



RAPORT PRIVIND STAREA FACULTĂȚII DE ȘTIINȚE MEDICALE ȘI COMPORTAMENTALE PENTRU ANUL 2024

CAPITOLUL 1

INTRODUCERE

1.1. SCURTĂ PREZENTARE A FACULTĂȚII

Întreaga activitate a *Facultății de Științe Medicale și Comportamentale* din perioada ianuarie – decembrie 2024 s-a înscris în strategia pe termen mediu și lung a *Universității "Constantin Brâncuși" din Târgu-Jiu*, așa cum rezultă din prevederile *Cartei Universitare*, a *Planului Strategic* și a *Planurilor Operaționale*.

Toate aceste preocupări au avut ca și deziderat atingerea obiectivului principal al *Facultății de Științe Medicale și Comportamentale* și anume integrarea învățământului superior din Târgu-Jiu în spațiul european și implicit, creșterea prestigiului acestei facultăți printre structurile universității și între instituțiile de același profil.

Activitățile desfășurate în această perioadă s-au concentrat pe îmbunătățirea aspectelor de organizare și funcționare ale facultății dar și pe creșterea calității activității didactice, a activității științifice și de cercetare și a gradului de internaționalizare a tuturor acestor activități.

Organizarea academică a *Facultății de Științe Medicale și Comportamentale* din cadrul *Universității "Constantin Brâncuși" din Târgu-Jiu* a fost caracterizată în ultimii ani de o dinamică accentuată.

Facultatea se individualizează prin:

- domeniul de licență și programe de studii;
- condiții de admitere și absolvire și studenți proprii;
- personal didactic și de cercetare, titular și asociat;
- conducere și administrare proprii, prin Consiliul facultății, Decan și secretariat.

Facultatea răspunde de gestionarea fondurilor ce îi revin de la bugetul public și din venituri proprii, asigură echilibrul între venituri și cheltuieli potrivit strategiei proprii privind structurile, personalul, cheltuielile materiale și de dezvoltare.

Conducerea facultății este realizată de către Consiliul Facultății și Decan care își desfășoară activitatea potrivit reglementărilor legale în vigoare și Cartei Universității. Serviciile de evidență a studenților și a activităților didactice, relațiile cu publicul și celelalte activități specifice sunt asigurate de Secretariatul facultății.

Conducerea departamentului este realizată prin organele colegiale de conducere și anume prin Consiliul Departamentului, la nivelul facultății funcționând un singur departament de specialitate: **Departamentul "Sănătate și Motricitate"**.

Consiliul Facultății reprezintă organismul decizional și deliberativ al facultății.

Decanul este reprezentantul legal al facultății și răspunde de managementul și conducerea facultății. El este subordonat rectorului, prorectorilor, Președintelui Senatului și Consiliului facultății.



Decanul conduce ședințele Consiliului facultății și aplică hotărârile rectorului, Consiliului de administrație și Senatului universitar.

Decanul prezintă anual un raport privind starea facultății, până în prima zi lucrătoare a lunii martie.

Decanul își desemnează prodecanii, după numirea acestuia de către rector, și solicită Senatului universitar validarea acestora. Decanul poate destitui prodecanii cu aprobarea Senatului universitar.

Consiliul departamentului este format din 5-7 membri, aleși prin vot direct și secret al tuturor cadrelor didactice și de cercetare din departament. Consiliul departamentului este prezidat de directorul acestuia.

Directorul de departament realizează managementul și conducerea operativă a departamentului. Acesta este ajutat în exercitarea funcției de Consiliul departamentului.

Directorul de departament răspunde de selecția, angajarea, evaluarea periodică, formarea, motivarea și încetarea relațiilor contractuale de muncă ale personalului din departament.

Scurt istoric al facultății

Universitatea "Constantin Brâncuși" din Târgu-Jiu a fost înființată în anul 1992, prin Hotărârea Guvernului României nr. 288/15 iunie 1992, având, la înființare, în componența sa două facultăți:

1. **Facultatea de Inginerie**
2. **Facultatea de Științe**

Etape cronologice

Anul 1972: *Universitatea din Craiova* înființează la Târgu-Jiu două secții de subingineri:

1. Centrale termoelectrice
2. Utilaje pentru industria materialelor de construcții

Anul 1991: Se înființează două specializări de ingineri ale *Universității din Craiova*:

1. Centrale termoelectrice
2. Tehnologia construcțiilor de mașini

Anul 1992: Prin Hotărârea Guvernului României nr. 288/15 iunie 1992, se înființează **Universitatea "Constantin Brâncuși" din Târgu-Jiu**, având în componența sa două facultăți:

1. Facultatea de Inginerie
2. Facultatea de Științe

Anul 2004: Se autorizează în domeniul **Educație Fizică și Sport**, primul program de studii de licență Educație fizică și sport, prin HG nr. 1609 din 30/09/2004, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 950 din 18/10/2004, privind structurile și specializările universitare acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu din instituțiile de învățământ superior.

Anul 2005: Se înființează Facultatea de Educație Fizică și Sport, care va funcționa ca structură a Universității "Constantin Brâncuși" din Târgu-Jiu începând cu anul universitar 2005-2006, conform HG nr. 916 din 11 august 2005.

Anul 2008: Se acreditează primele programe de master

Anul 2010: Facultatea de Educație Fizică și Sport și-a schimbat denumirea în Facultatea de Asistență Medicală și Tehnică Dentară, Artă și Cultură Fizică conform Hotărârii de Senat nr.70/15.06.2010 și HG nr. 631/2010 din 30/06/2010, privind aprobarea structurilor instituțiilor de învățământ superior și a specializărilor/ programelor de studii universitare de licență acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu și avea autorizate să funcționeze provizoriu patru programe de studii de licență (Educație

fizică și sportivă, Kinetoterapie și motricitate specială, Pedagogia artelor plastice și decorative și Asistență medicală generală).

Anul 2011: Denumirea facultății a fost schimbată în *Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale* conform HG 966 / 29.09.2011, programul de studii de licență *Educație Fizică și Sportivă* a fost acreditat, cu calificativul **Încredere**, conform avizului ARACIS emis în baza raportului Consiliului ARACIS din 20.12.2010 și a fost acreditat în domeniul *Educație Fizică și Sport* primul program de studii de masterat **Știința Motricității în Activități Didactice și de Timp Liber**.

Anul 2012: Facultatea a fost reorganizată sub denumirea de Facultatea de Educație Fizică, Litere și Kinetoterapie, conform HG nr. 707 din 18 iulie 2012, publicată în MO nr. 525 din 30 iulie 2012, pentru aprobarea specializărilor/programelor de studii universitare de licență, obținându-se autorizarea provizorie pentru un nou program de studii de licență Limba și Literatura Engleză - Limba și Literatura Română în domeniul Limbă și literatură. De asemenea, programul de studii de licență *Asistență Medicală Generală* a funcționat în cadrul *Facultății de Asistență Medicală, Arte și Științe ale Educației*, facultate ce a fost înființată conform HG nr. 707 din 18 iulie 2012.

Anul 2013: Facultatea a fost reorganizată sub denumirea de *Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale* conform H.G. 493/2013 publicată în Monitorul Oficial nr. 477/22.07.2013 având în componență următoarele programe de studii universitare de licență și masterat: *Educație fizică și sportivă, Kinetoterapie și motricitate specială, Asistență Medicală Generală, Arte Plastice – Sculptură, Știința Motricității în Activități Didactice și de Timp Liber*.

Anul 2015: S-au obținut autorizări provizorii de funcționare pentru două noi programe de studii universitare de licență din domeniul **Sănătate**, și anume: *Moașe și Asistență de farmacie*.

De la 01.10.2017 Facultatea de Inginerie și Dezvoltare Durabilă fuzionează cu Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale, noua facultate funcționând sub denumirea de **Facultatea de Științe Tehnice, Medicale și Comportamentale**.

De la data de 01.10.2018 **Facultatea de Științe Tehnice, Medicale și Comportamentale** se împarte în: **Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale și Facultatea de Inginerie**.

În anul 2018, facultatea a fost reorganizată sub denumirea de **Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale**, conform H.G. 158/29.03.2018 și H.G. 185/4.04.2018, publicate în Monitorul Oficial nr. 313/10.04.2018, organizare care se menține și în prezent.

Începând cu anul universitar 2022-2023 în cadrul *Facultății de Științe Medicale și Comportamentale* funcționează și un program de conversie profesională a cadrelor didactice din învățământul preuniversitar, „**Educație fizică și sportivă**”, organizat pe patru semestre.

Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale din cadrul Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu-Jiu se înființează, se organizează sau se desființează cu aprobarea Senatului universitar, la propunerea comisiei de specialitate a acestuia, prin hotărâre a Guvernului privind structura instituțiilor de învățământ superior, inițiată anual de Ministerul Educației.

1.2. PATRIMONIUL FACULTĂȚII

Spații de învățământ, cercetare și pentru alte activități

Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale dispune de spații de învățământ pentru cadre didactice și studenți, situația acestora fiind prezentată în tabelul de mai jos.

Tabel nr. 1- Spații didactice

Săli de curs, seminar, laboratoare didactice, bază sportivă			
Nr.crt.	Denumire sală	Suprafață (m ²)	Nr locuri
Săli de curs			
1.	CDC1	159,6	70
2.	CDC2	162,2	70
3.	CDC3	159,6	70
4.	CDC4	162,25	70
Laboratoare didactice			
1.	Laborator farmaceutic	61,5	15
2.	Laborator Științe biomedicale	61,5	15
3.	Cabinet Recuperare Medicală	120,40	15
4.	Laborator discipline clinice, medicale, chirurgicale, funcționale și Ergofiziologie	50,40	30
5.	Cabinet activități motrice	25	15
Baza sportivă: Sală/teren de sport			
1.	Sală de sport	416	35
2.	Teren de fotbal cu pistă de atletism	5500	50

3.	Teren multifuncțional (2 terenuri volei, 1 teren handbal, 1 teren baschet)	2200	75
4.	Terenuri de tenis de câmp	480	30
Biblioteca			
1.	Biblioteca Facultății de Științe Medicale și Comportamentale	80	30
<i>Spații disponibile pentru studenți</i>			
		Nr. Camere/locuri	Capacitate normală
1.	Cămin Studentesc 1	26 cam.	84
2.	Cămin Studentesc 2	12 cam.	48
3.	Cantină	100 loc.	100

Dotări. și resurse financiare alocate

Tabel 2- Sală Sport

Dotare/Echipe

Teren multifuncțional Debarcader (2 terenuri volei, 1 teren handbal, 1 teren baschet)
 Terenuri de tenis de câmp
 Teren de fotbal cu pistă de atletism Debarcader
 Multifuncțional Classic – 2buc.
 Bandă alergare – 2 buc.
 Aparat Fitness – 1buc.
 Linie audio JVC, boxe - 1buc.
 Saltele sport- 15 buc.
 Greutăți pentru încheietura mâinii – 6 buc.
 Set extensoare – 4 buc.
 Suport fluture 2 buc.
 Extensor cauciuc – 8 buc.
 Aerobic Stepper – 4 buc.
 Bancă abdomene BackTrainer Medic – 3 buc.
 Bancă abdomene Vital – 2 buc.

Bară biceps cu filet – 4 buc.
Bară haltere – 2buc.
Mingi medicinale 1 kg – 4 buc.

Spațiile corespunzătoare laboratoarelor sunt dotate cu echipamente necesare desfășurării, în bune condiții, a activităților didactice aferente disciplinelor din planul de învățământ, prevăzute cu activități de laborator.

Laboratoarele sunt dotate cu următoarele echipamente:

Tabel 3- Laborator discipline clinice, medicale, chirurgicale, funcționale și Ergofiziologie

Dotare/Echipamente
Schelet uman -1 buc.
Manechin didactic îngrijire pacient – 1 buc.
Sistem endocrin – 1 buc.
Sistem nervos – 1buc.
Macheta inimii și a circulației – 1buc.
Cranium uman – 1buc.
Taliometru – 1buc.
Trocar – 1buc.
Ecorșeu
Mulaje- corp uman
Garou
Pensa anatomica L14cm
Trusa medicala de prim ajutor-1buc.
Mese instrumentar chirurgical tip MI-1buc.
Trusa medicala de diagnostic-1buc.
Trusa medicala de prim ajutor pentru resuscitare AID III-1buc.
Papusa pentru demonstratii medicale-1buc.
Defibrilator semi-automat I-Pad CU-SPI-1buc.
Pulsoximetru de deget-1buc
Ciocan reflex-1buc.
Monitor functii vitale-1buc.
Concentrator de oxygen-1buc.
Stative perfuzii din otel cromat-1buc.
Stetoscop electronic multi-functional-1buc.
Termometru digital profesional-1buc.
Garou pneumatic Riester-1buc.
Elctrocardiograf portabil profesional cu 12 canele

DiADens PCM-1buc.
Laptop-2buc.
Laptop-1buc.
Calculator-1buc.

Tabel 4- Cabinet Recuperare Medicală

Dotare/Echipeamente

Placă echilibru – 1 buc.
Scăriță recuperare – 1 buc.
Cadru fix – 1buc.
Kinetec Artrokinetic pentru membre superioare – 1buc.
Masa kinetoterapeutică – 1buc.
Stepper mobil – 1buc.
Bicicletă eliptică – 1buc.
Aparat vibromasaj – 1buc
Saună infraroșii – 1buc.
Cușcă Rocher + accesorii – 1 buc.
Saci cu nisip pentru membre – 6 buc.
Saltea gimnastică – 2 buc.
Bandă elastică – 2 buc.
Low-Frequency muscle and nerve stimulator – 1 buc.
Dispozitiv pentru analiza posturii-Anlizator postural
Dispozitiv măsurare detentă
Analizator de compoziție corporală cu segmente multi-frecventa
Sistem complex de recuperare a piciorului
Sistem optic de analiza si masurare pentru detenta
Aparat de testare a echilibrului
Sistem multifunctional pentru antrenamentul tuturor grupelor de muschi
Spirometru digital cu touchscreen
Dinamometru digital de tractiune si compresie cu sensor extern 100KN
Stetoscop electornic multi-funcitonal
Canapea consultatii medicale
Aparat fizioterapie cu laser si ultrasunete
Aparat cu lumină polarizată, terapie cu lumina polarizata
Aparat laser, anti-inflamator, afecțiuni ortopedice, neurologice , dermatologice
Electrocardiograf digital 32 canale
Aparat de radiofrecventa , cavitatie, lipo laser , vacuum, electrostimulare, termoșoc, biolifting

Aparat profesional de remodelare corporală prin stimulare electromagnetica-tehnologie hipem tehnologie elcetromagnetica pulsație de înaltă intensitate
Covor rulant pentru testări la efort
Aparat măsurat detentă
Tliometru metallic profesional cu cântar electronic
Pachet complet format din 4 manechine profesionale, nou nascut, copil, adult, varstnic utilizate pentru efectuarea tehnicilor specific de ingrijie, resuscitare-simulatoare
Sistem video pentru transmiterea live din salile de operatie, simulare, curs
Pachet format din, pat de spital electric si o noptiera spital
Artrokinetic membru inferior – 1 buc.
Cântar – 3 buc.
Gantere 1 kg – 4 buc.
Gantere 2 kg – 7 buc.
Gantere 1,5 kg – 2 buc.
Gantere 5 kg- 2 buc.
Spalier- 3 buc
Bancă gimnastică-1 buc
Stepper-2 buc
Mingi Bobath-2 buc
Izoprenă-1 buc
Minge Bossu-1 buc
Mingi medicinale 1 kg-2 buc
Cârje-2 buc
Cadru-1 buc
Bastoane-4 buc
Bancă abdomene-1 buc
Aparat vibromasaj-1 buc
Placă canadiană-1 buc
Saună infraroșu-1 buc
Scară pentru reabilitare-1 buc
Cușcă Rocher + accesorii-1 buc
Masă kinetoterapie-2 buc
Bandă alergare-2 buc
Bicicletă eliptică-2 buc
Bicicletă ergonomică-2 buc
StepAparat ultrasunet-1 buc
Low-Frenquency muscle and nerve stimulator-1 buc

Tabel 5- Cabinet activități motrice

Nr.crt.	Denumire produs	Cantitate
1	Scaune	9 buc
2	Rafturi	2 buc
3	Comodă	1 buc
4	Dulap cu geamuri	1 buc
5	Chiuveță	1 buc
6	Cuier	1 buc
7	Spalier	3 buc
8	Bancă gimnastică	1 buc
9	Stepper	2 buc
10	Mingi Bobath	2 buc
11	Izoprenă	1 buc
12	Minge Bossu	1 buc
13	Mingi medicinale 1 kg	2 buc
14	Cârje	2 buc
15	Cadru	1 buc
16	Bastoane	4 buc
17	Bancă abdomene	1 buc
18	Aparat vibromasaj	1 buc
19	Placă canadiană	1 buc
20	Saună infraroșu	1 buc
21	Scară pentru reabilitare	1 buc
22	Cușcă Rocher + accesorii	1 buc
23	Masă kinetoterapie	2 buc

24	Bandă alergare	2 buc
25	Bicicletă eliptică	2 buc
26	Bicicletă ergonomică	2 buc
27	Stepper mobil	1 buc
28	Aparat ultrasunet	1 buc
29	Bandă elastică	1 buc
30	Low-Frequency muscle and nerve stimulator	1 buc
31	Artrokinetic membru inferior	1 buc
32	Artrokinetic membru superior	1 buc
33	Scoliommetru	1 buc
34	Dinamometru	1 buc
35	Pedalier	1 buc
36	Cântar	1 buc
37	Placă echilibru	1 buc
38	Gantere 1 kg	8 buc
39	Gantere 2 kg	7 buc
40	Mochetă	80 m
41	Triplă 4 m	3 buc
42	Triplă 10 m	3 buc
43	Aparat hidromasaj	1 buc
44	Saci cu nisip pentru membre	1kg-2 buc / 0,75-2 buc
45	Scăriță	1 buc

46	Aparat aer condiționat	1 buc
47	Aparat apă	1 buc
48	Spirometru	1 buc
49	Tensiometru	1 buc
50	Accutrend plus	1 buc
51	Fașă elastică	16 buc
52	Vată	4 buc
53	Prosoape	6 buc
54	Cearceaf	7 buc
55	Costum medical	1 buc
56	Pudră mentolată	5 buc
57	Cutie mănuși chirurgicale	1 buc
58	Ulei masaj	10 buc
59	Bandă coordonare	1 buc
60	Paravan vestiar	1 buc
61	Tablă	4 buc
62	Saltea gimnastică	1 buc
63	Oglindă	27 m

Tabel 6- Laborator Științe Biomedicale

Dotare/Echipamente
Auto/kerato/Refractometru- 1buc.
Spectofotometru – 1 buc.
Stereomicroscop binocular 20x-40x - 1 buc.
Tamburet laborator – 20 buc.
Masa – 10 buc.
Dulap 1 buc.

Imprimanta laser – 1buc.
Calculator PC All-in-on – 1buc.

Tabel 7- Laborator Farmaceutic

Dotare/Echipamente
Aparat digital standard Steward SMP 10 pentru determinarea punctului de topire ambiental până la 300 °C, acuratețe 1 °C - 1 buc
Baie ultrasonică digitală Bandelin Sonorex Digitec DT 31,0,91 - 1 buc
Capac din oțel inoxidabil D08 - 1 buc
Coș din oțel inoxidabil K08, 170x65x50mm -1 buc
Balanță analitică KERN ADB200-4, 210 g, calibrare externă, linearitate, precizie 0,0001 g 0,400 mg, fără marcaj M -1 buc
Balanță de precizie KERNEMB 1000-2, 1000 g - 1 buc
Balanță de precizie KERN KB 1200 – 2N, 1200g - 1 buc
Balanță de precizie KERN PFB 600-2, 600 g - 1 buc
Centrifugă JP SELECTA Cencom II, 4000 rpm, RCF maximam 1760 xg - 1 buc
Etuvă uscare 1- BIOBASE BOV – T30C, 30 Litri, temperatură reglabilă 50 °C-200°C - 1 buc
Etuvă uscare 2 – BIOBASE BOV – V30 F, 30 litri, temperatură reglabilă de la temperatura camerei + 10°C până la 300 °C - 1 buc
Microcentrifugă BIOBASE mini – 4 K, 4000 rpm - 1 buc
Microscop binocular educațional Kern OBS 104, 400 x - 4 buc
Microscop binocular KERN OBE 112, 1000 X - 1 buc
Spectofotometru 1 UV/VIS DLAB SP – UV 1000. 200 – 1000 NM.prevăzut cu afișaj LCD și interfață USB -1 buc
Spectofotometru 2 VIS DLAB SP-1000, 325 – 1000 NM, operare intuitivă și afișaj LCD, funcție stocare date, prevăzut cu interfață USB - 1 buc
Masă de lucru în laborator – pentru doi studenți – dimensiuni 1200/750/750 mm - 4 buc
Modul sanitar – dublu – dimensiuni 1200/750/900 mm - 1 buc

Uscător de sticlărie din PP antiacida-dimensiuni 450/110/630 mm - 1 buc
 Masă de lucru în laborator – dimensiuni 1300/750/900 mm - 2 buc
 Masă de lucru în laborator – dimensiuni 1800/750/900 mm - 4 buc
 Corp de depozitare – mobil – dimensiuni 600/510/810 mm, echipat cu o ușă plină batantă, un sertar - 4 buc
 Consolă tehnologică-medic-dimensiuni 1800/250/600 mm - 2 buc
 Masă de lucru în laborator – dimensiuni 1800/750/900 mm - 2 buc
 Scaun profesional rotativ, reglabil vertical, mecanism reglare înălțime - 20 buc
 Corp de depozitare – pe sol – dimensiuni 800/400/2000 mm - 3 buc

Pe lângă spațiile proprii, în anul universitar 2023-2024, au fost încheiate o serie de protocoale, convenții, parteneriate, acorduri de colaborare cu diferite instituții, societăți comerciale, cluburi sportive pentru lărgirea bazei materiale pusă la dispoziția studenților și a cadrelor didactice în vederea desfășurării în bune condiții a activităților didactice, de cercetare și sportive.

Astfel au fost încheiate protocoale de colaborare, acorduri, convenții și parteneriate cu:

1.	<i>Spitalul Județean de Urgență Târgu-Jiu</i>
2.	<i>Liceul cu Program Sportiv Târgu-Jiu</i>
3.	<i>Spitalul Orășenesc Bumbesti-Jiu</i>
4.	<i>Colegiul Farmaciștilor din România, Filiala Gorj</i>
5.	<i>Colegiul Fizioterapeuților din România, Filiala Gorj</i>
6.	<i>ENDOMED</i>
7.	<i>Spitalul de Psihiatrie Poiana Mare Dolj</i>
8.	<i>Spitalul Municipal Calafat Dolj</i>
9.	<i>ART Kinesismed SRL</i>
10.	<i>PROKINETO SRL</i>



11.	<i>Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Gorj</i>
12.	<i>MONTAN CLUB WHITE WOLF</i>
13.	<i>EDILITARA PUBLIC S.A. TG-JIU BAZA SPORTIVĂ</i>
14.	<i>Centrul Școlar pentru Educație Incluzivă Târgu Jiu</i>
15.	<i>Serviciul Județean de Ambulanță Gorj</i>
16.	<i>Colegiul Național „George Coșbuc” din Motru</i>
17.	<i>CMI Firoiu Camelia</i>
18.	<i>SC MADORAOFT SRL</i>
19.	<i>SC APRILIA SRL</i>
20.	<i>SC CATENA HYGEIA SRL</i>
21.	<i>SC. MAVIROFARM SRL</i>
22.	<i>SC. DR. MAX SRL</i>
23.	<i>SC TERAPIA FARM SRL</i>
24.	<i>SC FARMACIA ANTOFARM SRL</i>
25.	<i>HELP NET FARMA S.A</i>
26.	<i>SC. CRUPOP SRL</i>
27.	<i>SC.GALENUS SRL</i>
28.	<i>SC FARMACIA FLORINA SRL</i>
29.	<i>SC CERULEX SRL</i>
30.	<i>SOCIETATEA COCA DIANA SRL</i>
31.	<i>SC. FARMACIA IDA SRL</i>
32.	<i>FARMACIA DONA TG-JIU</i>
33.	<i>FARMACIA BELLADONNA</i>

34.	<i>SC ELENFARM SRL</i>
35.	<i>SC NOMISAL SRL</i>
36.	<i>SC SALUS FARM SRL</i>
37.	<i>SC ACTFARM SRL</i>
38.	<i>SC GÎDEA FARM SRL</i>
39.	<i>Spitalul de Pneumoftiziologie Tudor Vladimirescu Runcu</i>

1.3. BIBLIOTECA FACULTĂȚII

Patrimoniul documentar al Bibliotecii Facultății de Științe Medicale și Comportamentale include:

- cărți, publicații seriale, documente audio-vizuale, tratate, îndrumare de laborator
- cărți românești și străine selectate pentru a răspunde cerințelor documentării didactice curente
- reviste străine și românești
- reviste de referință
- dicționare și enciclopedii
- standarde
- fond special (DVD, CD)
- lucrări ale conferințelor și simpoziunelor din UCB sau alte universități din țară

Biblioteca Facultății de Științe Medicale și Comportamentale realizează activitate de împrumut a publicațiilor la domiciliu și deține o sală de lectură în strada Tineretului, nr. 4, la sediul Bibliotecii Centrale Universitare. Biblioteca deține un fond de carte ce cuprinde **13943 de titluri și 33381 volume**, ce acoperă disciplinele din planul de învățământ.

Serviciile de bibliotecă sunt informatizate cu ajutorul aplicației informatice **LIBERTY 3**, facilitându-se accesul la sursele bibliografice. Softul integrat de bibliotecă Liberty 3 este un sistem informatizat bazat pe tehnologia Internetului, destinat bibliotecilor publice, universitare, specializate, care exploatează o rețea tip WAN. *Softlink Liberty* asigură informatizarea activităților și serviciilor specifice bibliotecii și oferă posibilitatea utilizatorilor de a consulta on-line catalogul fondului documentar al bibliotecii.

Colecțiile bibliotecii au sporit an de an prin achiziții, transfer de la editura universității și prin importante donații, dobândind un caracter enciclopedic, reușind astfel, să acopere domeniile și specializările de studiu, cercetare, informare și documentare.

Situație privind intrările de publicații în anul 2024

Tabel 1- Situația detaliată a intrărilor de publicații în anul 2024

Nr. crt.	Facultatea	Intrări titluri și volume 2024			
		Achiziție	Donație	Editură Xerografie	Total intrări publicații 2024
1.	<i>Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale</i>	4 titluri 26 volume	-	6 titluri 202 volume	10 titluri 228 volume

Total titluri la sfârșitul anului 2024: 13943

Total volume la sfârșitul anului 2024: 33381

Tabel 2- Situația valorică detaliată a intrărilor de publicații în anul 2024

Nr. crt.	Facultatea	Valoare intrări 2024			
		Achiziție lei	Donație lei	Editură Xerografie lei	Valoare totală
1.	<i>Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale</i>	4985,78 lei	-	4033,78 lei	9019,56 lei

Biblioteca Facultății de Științe Medicale și Comportamentale realizează activitate de împrumut la domiciliu a publicațiilor și oferă posibilitatea studenților de consultare a acestora la sala de lectură.

Biblioteca Facultății de Științe Medicale și Comportamentale deține o sală de lectură în strada Tineretului, nr. 4, la sediul Bibliotecii Centrale Universitare.

1.4. DIAGNOSTIC

Diagnosticul a fost realizat pe baza unei analize SWOT (Strengths, Weaknesses, Opportunities and Threats) ce a permis definirea misiunii și obiectivelor în funcție de resursele existente și de contextul intern și extern.

Puncte forte:

- Ofertă educațională variată și adaptată la cerințele pieței muncii.
- Dezvoltarea și modernizarea bazei materiale proprii prin finanțare obținută din granturi și proiecte de cercetare și prin finanțare obținută de la Ministerul Educației.
- Preocuparea constantă a cadrelor didactice pentru elaborarea de cărți, monografii, lucrări științifice, comunicări și participare la diferite manifestări științifice naționale și internaționale specifice domeniului.
- Corp profesoral format din cadre didactice cu experiență în domeniu medical și sportiv.
- Conținutul planurilor de învățământ, elaborate în concordanță cu cerințele pregătirii unor specialiști competenți în domeniile programelor de studii și conform standardelor ARACIS.
- Acoperirea tuturor disciplinelor cu material didactic în format printat sau electronic.
- Existența unui sistem de relații corespunzător între conducerea facultății, secretariat și studenți care permite rezolvarea promptă a situațiilor de natură profesională și socială.
- Existența unor specializări variate ce corespund solicitărilor formulate de candidați.
- Politică de personal favorabilă cadrelor tinere.
- O implicare susținută a studenților în activități cu caracter științific și participarea acestora la concursuri, competiții și conferințe.

Puncte slabe:

- Scăderea continuă a calității pregătirii absolvenților de liceu care continuă studiile în învățământul superior.
- Fonduri suplimentare atrase într-un procent mic.
- Scăderea interesului tinerilor pentru cariera universitară.
- Grad de inserție a absolvenților în scădere la unele programe de studii, datorită reducerii sau încetării activității unor agenți economici din județul Gorj.

Oportunități:

- Existența unor potențiali candidați pentru învățământul universitar în domeniul medical și sportiv.
- Realizarea de colaborări cu alte facultăți de profil din țară și din străinătate.
- Preocuparea constantă a cadrelor didactice pentru folosirea unor metode moderne și atractive pentru noua generație.
- Dezvoltarea parteneriatelor internaționale.

Amenințări:

- Reducerea natalității și scăderea constantă a numărului de absolvenți de liceu.
- Creșterea dezinteresului tinerilor față de studiile superioare în condițiile absorbției scăzute a absolvenților pe piața muncii.
- Gradul de dezvoltare al economiei cu implicații negative asupra finanțării de la buget.
- Concurența promovată de instituțiile educaționale străine care recrutează tinerii, încă din liceu, și a universităților particulare care practică taxe mai mici.

- Scăderea interesului tinerilor absolvenți pentru cariera universitară, din motive de salarizare.
- Dificultăți ale mediului economic, problemele financiare ale societăților comerciale din zona Gorjului nu permit realizarea unui parteneriat mai activ, cu implicarea acestora în susținerea financiară directă a studenților FSMC.

CAPITOLUL 2

PROGRAME DE STUDII. STUDENȚI

2.1. PROGRAME DE STUDII

Situația programelor de studii la **Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale** pentru anul universitar 2023-2024, pentru care s-a organizat admitere în cadrul Facultății de Științe Medicale și Comportamentale sunt prezentate în tabelele de mai jos. Această situație prezintă situația fiecărui program (acreditat/autorizat).

Studii universitare de licență

Tabel nr.2.1.

Domeniul de licență	Specializarea/Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare)	Specializarea/Programul de studii universitare de licență cf. NOMENCULATOR	Locația geografică de desfășurare	Limba de predare	Accreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați	Hotărâri ale Consiliului ARACIS
Educație fizică și sport	Educație fizică și sportivă	Educație fizică și sportivă	Târgu Jiu	română	A	IF	180	60	Hot.Cons. ARACIS 19.12.2019
Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială	Kinetoterapie și motricitate specială	Târgu Jiu	română	A	IF	180	30	Hot.Cons. ARACIS 09.05.2024
Sănătate	Asistență medicală generală	Asistență medicală generală	Târgu Jiu	română	A	IF	240	30	Hot.Cons. Aracis 21.12.2023
Sănătate	Asistență de farmacie	Asistență de farmacie	Târgu Jiu	română	A	IF	180	30	Hot.Cons. ARACIS 30.06.2022

Sănătate	Moașe	Moașe	Târgu Jiu	română	NFP	IF	240	30	Hot.Cons. ARACIS 29.10.2020
----------	-------	-------	-----------	--------	-----	----	-----	----	-----------------------------------

Studii universitare de master
Tabel nr.2.2.

Domeniul de masterat	Programul de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Statutul programului de master	Număr credite	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați	Raport ARACIS Nr. /data (ultima evaluare)
Știința sportului și educației fizice	Știința motricității în activități didactice și de timp liber	Târgu-Jiu	română	IF	Acreditat ARACIS 23.06.2011	120	50 stud.	22-25.10.2019 (ultima evaluare)
	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedice și în traumatologia sportivă	Târgu-Jiu	română	IF	Acreditat ARACIS 29.06.2017	120		22-25.10.2019 (ultima evaluare)

2.2. STUDENȚII

Dinamica numărului de studenți pe programe de studii de licență și master este prezentată în tabel.

Dinamica numărului de studenți pe programe de studii de licență și master:
Tabel nr.2.3.

Ciclul de studii universitare	An univ. 2022-2023				An univ. 2023-2024				An univ. 2024-2025			
	Buget	Taxă	Total	Modificare fata de anul univ. anterior	Buget	Taxă	Total	Modificare fata de anul univ. anterior	Buget	Taxă	Total	Modificare fata de anul univ. anterior
	<i>Licenta IF</i>	276	179	455	-56	286	149	435	-20	249	177	426
<i>Licenta ID</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Masterat IF</i>	27	46	73	-4	31	54	85	+12	47	47	94	+9
TOTAL FSMC	303	225	528	-60	317	203	520	-8	296	224	520	-

Situația numărului de studenți în anul universitar 2024/2025 la nivelul Facultății de Științe Medicale și Comportamentale

STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ

Tabel nr.2.4.

Facultatea	Programul de studii	Anul de studii	CU TAXĂ		FĂRĂ TAXĂ	Total studenți pe ani de studiu
			IF	ID	IF	
Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale	Educație fizică și sportivă	I	36		23+1**	60
		II	24		21+1***	46
		III	18		23+1*****	42
	TOTAL		78		67+1**+1***+1*****	148
	Kinetoterapie și motricitate specială	I	14		13+1**+1***+1***	30
		II	9		19+1**+1***	30
		III	6		21+1***+1****	29
	TOTAL		29		53+2**+2***+3***	89
	Asistență medicală generală	I	4		23+2**+1***	30
		II	20		9+1**	30
		III	6		23+1**	30
		IV	3		26+1**	30
	TOTAL		33		81+5**+1***	120
	Asistență de farmacie	I	12		9+1****	22
		II	18		9	27
		III	7		12+1***	20
	TOTAL		37		30+1***+1****	69
	Total general pe ani de studii	I	66		76 (4**+2***+2****)	142
		II	71		62 (2**+2***)	133
		III	37		84 (1**+2***+1****+1*****)	121
IV		3		27 (1**)	30	
TOTAL FACULTATE		177		249 (8**+6***+3****+1*****)	426	

* = studenți etnici români din Republica Moldova

** = studenți etnie rromă

***= RB-ALR

****= RBPS

*****= BS

STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT

Tabel nr.2.5.

Facultatea	Programul de studii	Anul de studii	CU TAXĂ IF	FĂRĂ TAXĂ IF	Total masteranzi pe ani de studiu	
Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale	Știința motricității în activități didactice și de timp liber	I	11	14	25	
		II	16	9	25	
	TOTAL			27	23	50
	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedice și în traumatologia sportivă	I	10	14+1**	25	
		II	10	9	19	
	TOTAL			20	23+1**	44
	Total general pe ani de studii	I	21	28+1**	50	
		II	26	18	44	
	TOTAL FACULTATE			47	47 (1**)	94

* = studenți etnici români din Republica Moldova

** = studenți etnie rromă

***= RB-ALR

****= RBPS

Programul postuniversitar de conversie profesională „Educație fizică și sportivă”

Tabel nr.2.6.

Facultatea	Programul de conversie profesională	Anul de studii	Cu taxă	Cu taxă – finanțat ROSE	Total
Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale	Educație fizică și sportivă	I	16	-	16
		II	23	-	23
	TOTAL			39	-

2.3. ADMITEREA 2024

Concurența pe locurile scoase la concurs în sesiunile iulie-septembrie 2024

➤ **STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ**

Situația numărului de studenți admiși anul universitar 2024/2025

Tabel nr.2.7.

➤ **STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ**

FACULTATEA	PROGRAMUL DE STUDII	LOCURI SCOASE LA CONCURS	NR. CANDIDAȚI ADMIȘI	GRAD DE ACOPERIRE STUDENȚI/LOCURI
Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale	FACULTATEA DE ȘTIINȚE MEDICALE ȘI COMPORTAMENTALE			
	Educație fizică și sportivă	60	60	100%
	Kinetoterapie și motricitate specială	30	30	100%
	Asistență medicală generală	30	30	100%
	Asistență de farmacie	30	22	73,33%
	TOTAL FSMC	150	142	94,67%

➤ STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT

Situația numărului de studenți admiși anul universitar 2024/2025

Tabel nr.2.8.

FACULTATEA	PROGRAMUL DE STUDII	LOCURI SCOASE LA CONCURS	NR. CANDIDAȚI ADMIȘI	GRAD DE ACOPERIRE STUDENȚI/LOCURI
FACULTATEA DE ȘTIINȚE MEDICALE ȘI COMPORTAMENTALE				
Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale	Știința motricității în activități didactice și de timp liber	25	25	100%
	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedice și în traumatologia sportivă	25	25	100%
	TOTAL FSMC	50	50	100%

*Situația privind proveniența candidaților admiși în sesiunile iulie-septembrie 2024 la
Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale*

➤ STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ

Situația privind proveniența candidaților admiși în sesiunile iulie-septembrie 2024

Tabel nr.2.9.

Nr. crt.	INSTITUȚIA ABSOLVITĂ	Nr. de studenți
1.	LICEUL CU PROGRAM SPORTIV TG-JIU	15
2.	COLEGIUL NATIONAL "TUDOR VLADIMIRESCU" TG-JIU	11
3.	LICEUL TEORETIC NOVACI	10
4.	COLEGIUL "MIHAI VITEAZUL" BUMBESTI-JIU	7
5.	COLEGIUL COMERCIAL "VIRGIL MADGEARU" TG-JIU	6
6.	COLEGIUL NATIONAL "SPIRU HARET" TG-JIU	6
7.	COLEGIUL NATIONAL "TUDOR ARGHEZI" - TÂRGU CARBUNESTI	6
8.	COLEGIUL TEHNIC "G-RAL GHEORGHE MAGHERU" TIRGU-JIU	5
9.	COLEGIUL TEHNIC "HENRI COANDĂ" TG-JIU	5
10.	GRUP ȘCOLAR BÎRSEȘTI	5
11.	LICEUL TEOLOGIC TG-JIU	5
12.	COLEGIUL TEHNIC MOTRU	4



13	GRUP ȘCOLAR TEHNOLOGIC "ION MINCU" TÂRGU JIU	4
14	COLEGIUL TEHNIC MĂTĂSARI	3
15	LICEUL DE ARTE "C-TIN BRAILOIU" TG-JIU	3
16	LICEUL TEHNOLOGIC ȚICLENI	3
17	COLEGIUL NATIONAL "ECATERINA TEODOROIU" TG-JIU	2
18	COLEGIUL TEHNIC NR.2	2
19	LICEUL TEORETIC MATEI BASARB CRAIOVA	2
20	LICEUL TEHNOLOGIC TRANSPORTURI CĂI FERATE CRAIOVA	2
21	LICEUL TEORETIC TUDOR ARGHEZI CRAIOVA	2
22	GRUP ȘCOLAR „CHARLES LAUGIER” Craiova	2
23	GRUP ȘCOLAR INDUSTRIAL DE PETROL ȚICLENI	2
24	GRUPUL ȘCOLAR INDUSTRIAL MATERIALE DECONSTRUCȚII TÂRGU JIU	2
25	COLEGIUL NATIONAL " GEORGE COȘBUC" MOTRU	1
26	COLEGIUL TEHNIC "CONSTANTIN BRÂNCUȘI" PETRILA	1
27	LICEUL TEORETIC HENRI COANDĂ CRAIOVA	1
28	GRUP ȘCOLAR „CONSTANTIN BRÂNCOVEANU” BAIA DE ARAMĂ	1
29	GRUP ȘCOLAR FORESTIER	1
30	GRUP ȘCOLAR ION CANTACUZINO PITEȘTI	1
31	COLEGIUL ȘTEFAN ODOBLEJA CRAIOVA	1
32	GRUPUL ȘCOLAR INDUSTRIAL CONSTRUCȚII DE MAȘINI BALȘ	1
33	LICEUL CU PROGRAM SPORTIV "BANATUL" TIMIȘOARA	1
34	LICEUL CU PROGRAM SPORTIV CLUJ-NAPOCA	1
35	LICEUL ION MAIORESCU GIURGIU	1
36	GRUP ȘCOLAR INDUSTRIAL DE CHIMIE PITEȘTI	1
37	GRUP ȘCOLAR "HENRY COANDĂ" RÂMNICU VÂLCEA	1
38	GRUP ȘCOLAR ANGHEL SALIGNY CRAIOVA	1
39	LICEUL ENERGETIC TG-JIU	1
40	LICEUL MIHAI EMINESCU PETROȘANI	1
41	LICEUL „PREDA BUZESCU” BERBEȘTI	1
42	GRUP ȘCOLAR INDUSTRIAL TISMANA	1
43	GRUP ȘCOLAR INDUSTRIAL ENERGETIC TURCENI	1
44	GRUP ȘCOLAR INDUSTRIAL NR 1	1
45	GRUP ȘCOLAR ȘTEFAN MÎLCU CALAFAT	1
46	LICEUL TEHNOLOGIC BUSTUCHIN	1
47	GRUP ȘCOLAR „CONSTANTIN BRÂNCOVEANU” HOREZU	1
48	LICEUL TEHNOLOGIC „CONSTANTIN BRÂNCOVEANU” BAIA DE ARAMĂ	1
49	LICEUL TEHNOLOGIC "C-TIN BRÂNCUȘI" PEȘTIȘANI	1
50	LICEUL TEHNOLOGIC DE TRANSPORTURI AUTO CĂLĂRAȘI	1
51	LICEUL TEHNOLOGIC ROȘIA DE AMARADIA	1
52	LICEUL INDUSTRIAL NR.3 BRAȘOV	1
TOTAL		142

➤ STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT

Situația privind proveniența candidaților admiși în sesiunile iulie-septembrie 2024

Tabel nr.2.10.

Nr. crt.	Universitatea de unde provin	Numărul de masterazi	Din care licențiat	
			Promoția 2024	Promoții anterioare
1.	Universitatea "Constantin Brâncuși" din Tg-Jiu	36	34	2
2.	Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș" din Timișoara	2	0	2
3.	Universitatea din Craiova	6	3	3
4.	Universitatea de Educație Fizică și Sport București	1	1	0
5.	Academia de Studii Economice din București	1	0	1
6.	Universitatea „Babeș Bolyai” Cluj Napoca	1	0	1
7.	Universitatea „Spiru Haret” din București	1	0	1
8.	Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova	1	0	1
9.	Universitatea de Vest din Timișoara	1	0	1
TOTAL		50	38	12

Grad de promovare

La Facultatea de Științe, Medicale și Comportamentale s-a înregistrat un grad de promovare de 93,85% pe facultate, la specializările Departamentului *Sănătate și Motricitate*, pe programe de studii de licență 94,02% și pe programe de master 92,94 %.

Tabel nr.2.11.

Ciclul de studii universitare	Studenti înmatriculați în anul univ. 2023-2024	Studenti promovați/absolvenți la sfârșitul anului univ.		Exmatriculați la sfârșitul anului univ.		din care cu 0 credite	
		Nr.	%	Nr.	%	Nr.	%
<i>Licenta IF</i>	435	409	94,02%	26	5,98%	19	73,08%
<i>Masterat</i>	85	79	92,94%	6	7,06%	1	16,67%
Total	520	488	93,85%	32	6,15%	20	62,50%

STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ (3 și 4 ani) FSMC
Tabel nr.2.12.

Situația promovării, pe ani de studiu, pentru anul universitar 2023/2024

Studii universitare de licență – Invățământ cu frecvență								
Programul de studiu	An de studii	Studenți înmatriculați în anul univ. 2023-2024	Studenți promovați/absolvenți la sfârșitul anului univ.		Studenți exmatriculați la sfârșitul anului univ.		din care cu 0 credite	
			Nr.	%	Nr.	%	Nr.	%
Educație fizică și sportivă	I	60	44	73,33	16	26,67	12	75
	II	44	41	93,18	3	6,82	3	100
	III	39	39	100	0	0	0	0
	Total	143	124	86,71	19	13,29	15	78,95
Kinetoterapie și motricitate specială	I	30	27	90	3	10	2	66,67
	II	30	29	96,67	1	3,33	1	100
	III	24	24	100	0	0	0	0
	Total	84	80	95,24	4	4,76	3	75
Asistență medicală generală	I	29	28	96,55	1	3,45	1	100
	II	30	30	100	0	0	0	0
	III	30	30	100	0	0	0	0
	IV	30	30	100	0	0	0	0
	Total	119	118	99,16	1	0,84	1	100
Moașe	I	-	-	-	-	-	-	-
	II	-	-	-	-	-	-	-
	III	-	-	-	-	-	-	-
	IV	20	20	100	0	0	0	0
	Total	20	20	100	0	0	0	0
Asistență de farmacie	I	28	27	96,43	1	3,57	0	0
	II	20	20	100	0	0	0	0
	III	21	20	95,24	1	4,76	0	0
	Total	69	67	97,10	2	2,90	0	0
TOTAL		435	409	94,02	26	5,98	19	73,08

STUDII UNIVERSITARE DE MASTER FSMC
Tabel nr.2.13.

Situația promovării, pe ani de studiu, pentru anul universitar 2023/2024

Domeniul	Programul de studiu Masterat	Anul de studii	Studenți înmatriculați în anul univ. 2023-2024	Numărul de studenți promovați/absolvenți		Studenți exmatriculați		din care cu 0 credite	
				Nr.	%	Nr.	%	Nr.	%
Știința sportului și educației fizice	Știința motricității în activități didactice și de timp liber	I	25	25	100	0	0	0	0
		II	18	14	77,78	4	22,22	1	25
		Total	43	39	90,70	4	9,30	4	100
	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedice și în traumatologia sportivă	I	20	19	95	1	5	0	0
		II	22	21	95,45	1	4,55	0	0
		Total	42	40	95,24	2	4,76	0	0
TOTAL		85	79	92,94	6	7,06	4	66,67	

STUDII POSTUNIVERSITARE DE CONVERSIE PROFESIONALĂ FSMC
Tabel nr.2.14.

Situația promovării, pe ani de studiu, pentru anul universitar 2023/2024

Domeniul	Programul	Anul de studii	Numărul de cursanți	Numărul de cursanți promovați/absolvenți		Cursanți exmatriculați		din care cu 0 credite	
				Nr.	%	Nr.	%	Nr.	%
<i>Educație fizică și sport</i>	<i>Educație fizică și sportivă</i>	I	23	23	100	0	0	0	0
		II	67	67	100	0	0	0	0
		Total	90	90	100	0	0	0	0
TOTAL			90	90	100	0	0	0	0

Facilități acordate studenților

Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale a acordat mai multe tipuri de burse, situația acestora fiind prezentată în tabel.

Situația bursei acordate studenților de la studii universitare de licență și masterat

Tabel nr. 2.15.

Nr. crt.	Tip bursă	An universitar 2020-2021		An universitar 2021-2022		An universitar 2022-2023		An universitar 2023-2024		An universitar 2024-2025
		Sem I	Sem II	Sem I	Sem II	Sem I	Sem II	Sem I	Sem II	Sem I
Studii universitare de licență + masterat										
1.	Burse de merit	41	41	43	40	46	45	64	68	50
2.	Burse de ajutor social	34	35	31	35	34	37	44	44	43
3.	Burse de ajutor social din V.P.							-	-	6
4.	Burse de ajutor social pentru îmbrăcăminte	4	4	3	4	5	3	1	-	0
5.	Bursa de ajutor social ocazional de maternitate	-	-	1	0	-	-	-	2	-
6.	Bursă de sprijin pentru familiile victimelor de la S.C. Uzina Mecanică Sadu S.A	-	-	1	1	1	1	1	1	1
7.	Burse pentru voluntariat	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	Burse pentru sportivi de performanță	-	-	-	-	-	-	2	2	2
9.	Burse pentru activități extracurriculare	2	2	1	1	-	-	4	4	0
10.	Burse de sprijin financiar pentru continuarea studiilor	10	9	10	10	10	10	-	-	-
11.	Bursier cetățeni străini – Republica Moldova	2	2	0	0	-	0	-	-	-
12.	Bursier cetățeni străini - Republica Serbia	-	0	0	0	-	0	-	-	-
13.	Bursier cetățeni străini - Ucraina					1	1	1	1	1

Facilități conferite de universitate :

➤ reducerea taxei de școlarizare pentru studenții care urmează concomitent două specializări în cadrul universității, astfel:

- studenții care urmează simultan 2 specializări, cu taxă, beneficiază de reducerea taxei de școlarizare cu 25% pentru fiecare specializare;
- studenții care urmează simultan 2 specializări, din care una în regim cu taxă și cealaltă în regim fără taxă, beneficiază de reducerea taxei de școlarizare cu 25%;
- studenții care sunt membrii în organismele de conducere colegială la nivelul facultății sau universității beneficiază de reducerea taxei de școlarizare cu 15%.

- reducerea taxei de școlarizare cu 25% pentru studenții cu dizabilități;
- reducerea taxelor de școlarizare cu 50% pentru angajații instituției, soțul/soția și copiii acestora;
- reducerea taxei de școlarizare cu 25% pentru angajații în învățământ care urmează programele de studii universitare de masterat;
- reducerea taxei de școlarizare cu 50 % pentru angajații în învățământ care urmează programele postuniversitare de conversie profesională;
- informarea studenților, prin intermediul paginii web a universității, în privința datelor din secretariate (planuri de învățământ, planificare examene, note, credite obținute, situație financiară etc.);
- acorduri și parteneriate cu entități economice și instituții publice, în vederea efectuării stagiilor de practică sau acordării unor facilități studenților, precum burse sau angajarea la finalizarea studiilor;
- asigurarea serviciilor de cămin-cantină pentru toți studenții solicitanți;
- dezvoltarea rețelei internet la toate căminele studențești;
- accesul la tehnică de calcul performantă în laboratoarele universității, la biblioteca centrală, bibliotecile facultăților și biblioteca multimedia;
- acordarea sprijinului asociațiilor studențești (inclusiv sprijin financiar) în desfășurarea activităților științifice, culturale, sportive, artistice;
- stimularea studenților implicați în activitatea de cercetare științifică la nivelul universității;
- servicii oferite de Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră;
- organizarea și desfășurarea mobilităților studențești în cadrul Programului Erasmus+, pe baza acordurilor interuniversitare;
- platforma e - learning pentru ID;
- cuprinderea în numeroase proiecte educaționale finanțate din fonduri europene;
- organizarea programului de voluntariat pentru studenți „Voluntariat în Universitate” (V.I.U.), studenții participanți la acțiunile respective dobândind abilități și competențe profesionale și transversale;

- acordarea burselor de performanță, sociale, extracurriculare, social ocazionale și performanță sportivă conform regulamentului propriu de acordare a burselor, și alte ajutoare financiare studenților de la ciclurile de studii universitare de licență și masterat, indiferent de statutul de școlarizare al studenților, fondurile necesare pentru onorarea acestor categorii de burse constituite din alocația bugetară și din veniturile proprii ale universității (fiecare facultate contribuind la fondul de burse cu un procent stabilit anual de Senatul Universității).

Cuquantumul burselor acordate în Universitate în anul calendaristic 2024 este detaliat în continuare, astfel:

- Ianuarie-septembrie 2024:

- bursa socială - 900 lei;
- bursa socială din V.P. – 450 lei;
- bursa socială ocazională- 900 lei;
- bursa de performanță pentru rezultate deosebite la învățătură – 1200 lei;
- bursa specială - 450 lei;
- bursă de performanță sportivă – 450 lei.

- Octombrie-decembrie 2024:

- bursa de performanță pentru rezultate deosebite la învățătură – 1200 lei;
- bursa socială – 925 lei;
- bursa socială din V.P. – 450 lei;
- bursa social ocazională – 925 lei;
- bursa specială - 450 lei;
- bursă de performanță sportivă – 450 lei.

2.4. INSERȚIA PROFESIONALĂ A ABSOLVENȚILOR

Tabel nr.2.16.

Inserția profesională a absolvenților pentru anul 2024, nivel LICENȚĂ

Programul de studii		Număr absolvenți	Număr ABS.cu diplomă	Angajați	Angajați %	Angajați la nivelul studiilor nr.	Angajați la nivelul studiilor %
AMG	2024	30	30	26	86,66%	23	76,66%
MOAȘE	2024	20	20	19	95%	19	95%
AF	2024	20	20	15	75%	6	30%
EFS	2024	39	31	19	61%	17	54,83%
KMS	2024	24	21	9	42,85	5	23,80

Tabel nr.2.17.

Inserția profesională a absolvenților pentru anul 2024, nivel MASTER

Programul de studii		Număr absolvenți	Număr ABS.cu diplomă	Angajați	Angajați %	Angajați la nivelul studiilor nr.	Angajați la nivelul studiilor %
SMADTL	2024	14	13	9	69,23%	8	61,53%
KAOTS	2024	21	21	20	95,23%	13	61,90%

Activitatea organizațiilor studențești

În anul 2024, studenții Facultății de Științe Medicale și Comportamentale, au participat împreună cu studenți ai celorlalte facultăți ale Universității "Constantin Brâncuși" din Târgu Jiu, la o serie de acțiuni desfășurate de organizația studenților din universitate.

CAPITOLUL 3

SITUAȚIA PERSONALULUI ȘI A POSTURILOR VACANTE

3.1. CONTEXT GENERAL

La Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale în Statul de funcții al personalului didactic pentru anul universitar 2023-2024 există 50 de posturi, din care 24 posturi ocupate cu titulari și 26 posturi vacante. Structura personalului didactic pe grade didactice a fost următoarea: 2 profesori universitari, 7 conferențieri universitari, 11 lectori universitari și 5 asistenți universitari.

La Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale, în anul 2024-2025, în Statul de funcții al Departamentului "Sănătate și Motricitate" există 49 de posturi, din care 22 posturi ocupate cu titulari și 27 posturi vacante. Structura personalului didactic pe grade didactice a fost următoarea: 2 profesori universitari, 8 conferențieri universitari, 12 lectori și 6 asistenți.

3.2. SITUAȚIA PERSONALULUI DIDACTIC ȘI DE CERCETARE

Dinamica numărului de cadre didactice pe ultimii cinci ani este prezentată în tabelele nr. 3.1, iar evoluția raportului nr.studenți/nr.cadre didactice este prezentat în tabelul nr.3.2. În tabelele 3.3. și 3.4.

este prezentată situația posturilor didactice din Statul de funcții al Departamentului "Sănătate și Motricitate" în anul universitar 2023-2024, precum și 2024-2025.

Evoluția personalului didactic pe grade didactice Departament "Sănătate și Motricitate"

Tabel nr.3.1.

Grad didactic	2020-2021		2021-2022		2022-2023		2023-2024		2024-2025	
	Nr.	%	Nr.	%	Nr.	%	Nr.	%	Nr.	%
<i>Profesor</i>	3	13	3	11	2	8	2	8	2	8
<i>Conferențiar</i>	6	26	8	29	7	29	7	28	8	28
<i>Prof. / Conf.</i>	9	39	11	41	9	37,5	9	36	10	35
<i>Lector</i>	9	39	11	41	9	37,5	11	44	12	43
<i>Asistent</i>	5	22	5	18	6	25	5	20	6	22
TOTAL	23	100	27	100	24	100	25	100	28	100

Evoluția raportului nr.studenți/nr. cadre didactice Departament Sănătate și Motricitate

Tabel nr.3.2.

Facultatea	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025
Raportul nr. studenți/nr. cadre didactice	590/23= 25,65	588/27= 21,7	595/24= 24,79	520/25= 20,8	520/28= 18,57

Situația posturilor didactice în anul universitar 2023-2024 FSMC

Tabel nr.3.3.

Grad didactic	Total posturi	Posturi ocupate	Posturi vacante
Profesor universitar	3	2	1
Conferențiar universitar	11	7	4
Lector	27	11	16
Asistent universitar	9	5	4
Total	50	25	25

Situația posturilor didactice în anul universitar 2024-2025 FSMC

Tabel nr.3.4.

Grad didactic	Total posturi	Posturi ocupate	Posturi vacante
Profesor universitar	3	2	1

Conferențiar universitar	10	8	2
Lector	27	12	15
Asistent universitar	9	6	3
Total	49	28	21

*pentru anul universitar 2024/2025, Semestrul I

La *Departamentul "Sănătate și Motricitate"* se poate observa că posturile vacante existente în Statul de funcții pentru personal didactic sunt ocupate și de către cadrele didactice asociate ale instituției. Cadrele didactice asociate îndeplinesc condițiile legale pentru desfășurarea activităților didactice în regim de plata cu ora.

CAPITOLUL 4

MANAGEMENTUL ACADEMIC ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII

4.1. MANAGEMENTUL ACADEMIC

Din perspectiva managementului academic, activitățile derulate la nivelul facultății au fost incluse în *Planul Operațional al Facultății de Științe Medicale și Comportamentale*.

Raportul privind modul de îndeplinire a Planului operațional pe anul 2024 a fost analizat în Consiliul facultății și Consiliul de Administrație al Universității "Constantin Brâncuși" din Târgu-Jiu.

Conducerea *Facultății de Științe Medicale și Comportamentale* în anul 2024 a fost asigurată de decan, astfel:

Decan: - Prof. univ. dr. Monica Delia Bică

Prodecan: - Conf.univ.dr. Camelia Daniela Plăstoi

4.2. MANAGEMENTUL ACADEMIC ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII

Misiunea de bază a facultății este aceea de a pregăti tinerele cadre în domeniul activităților motrice și al științelor medicale, la un nivel comparabil cu standardele operaționale din Uniunea Europeană.

Principalele obiective prioritare ale facultății răspund exigențelor Hotărârilor de la Bologna și Berlin, legislației române în domeniul educației, hotărârilor ministrului Educației și programului managerial al Rectorului Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu.

Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale este o componentă structurală a cărei misiune este complexă, cuprinzând activități didactice și de cercetare, urmărind în permanență:

- ✓ instituirea unui sistem de asigurare a calității și excelenței academice în activitatea didactică,

- ✓ educațională și de cercetare, manifestând o largă deschidere spre sistemul european de valori;
- ✓ formarea și pregătirea specialiștilor în domeniul activităților motrice și medicale;
- ✓ promovarea și dezvoltarea unor componente culturale specifice;
- ✓ adaptarea la cerințele comunității academice naționale și internaționale;
- ✓ dezvoltarea activității de cercetare ca o componentă importantă a activității universitare, ce stă la baza unei profesionalizări de nivel înalt;
- ✓ promovarea unei oferte educaționale corespunzătoare cerințelor formulate de diverse categorii de populație, pe fondul necesității contracarării efectelor negative determinate de restrângerea bazei sociale de selecție;
- ✓ furnizarea serviciilor necesare partenerilor externi pentru susținerea dezvoltării regionale.

La nivelul **Facultății de Științe Medicale și Comportamentale** coordonarea activităților desfășurate privind calitatea este asigurată de Comisia de Calitate, aflată în subordinea CEAC. Comisia de calitate sprijină în cadrul facultății crearea culturii calității și asigură implicarea largă a cadrelor didactice și a studenților, în cadru asigurat, la acțiunile desfășurate pentru realizarea, evaluarea și îmbunătățirea indicatorilor de performanță la nivelul programelor de studiu.

În cadrul **Facultății de Științe Medicale și Comportamentale** funcționează Comisia de Calitate, iar la nivelul fiecărui program de studiu a fost ales câte un coordonator al programului de studiu.

În anul calendaristic 2024, Comisia de asigurare a calității de la Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale a avut următoarea componență:

- Prof.univ.dr. Monica Delia Bică - Președinte
- Lect.univ.dr. Oana Maria Păstac - **Responsabil cu Asigurarea Calității**
- Lect.univ. dr. Neferu Florin - Membru
- Student Dinescu Adelina-Mariana - Membru

La nivelul fiecărui program de studiu a fost ales câte un coordonator al programului de studii și îndrumători de an așa cum se poate observa în tabelul 4.1.

COORDONATORII DE PROGRAME DE STUDII și ÎNDRUMĂTORII DE AN anul universitar 2024-2025

Tabel 4.1.

Program de studiu (licență / masterat)	Anul de studiu / nr. grupe	Îndrumător de an	Coordonator program de studiu
Educație Fizică și Sportivă, ÎF, 3 ani, 180 cr., licență	I - 2 gr.	Asist. univ. drd. Leonard Guță 0767939683; <u>leonard_eduard_85@yahoo.com</u>	Conf. univ. dr. George Badea-Miss 0722.927.447 <u>geobadeammx@yahoo.com</u> <u>geommx@gmail.com</u>
	II - 2 gr.	Lect. univ. dr. Chiriac Paul Bogdan	

		0765417055; <u>bogdan_chiriac10@yahoo.com</u>	
	III - 1 gr.	Lect. univ. dr. Chepea Bogdan 0765427837; <u>bogdanchepea@yahoo.com</u>	
Kinetoterapie și Motricitate Specială ÎF, 3 ani , 180 cr., licență	I - 1 gr.	Asist.univ.drd. Paula Tătaru 0749041372 <u>paulatataru@yahoo.com</u>	Conf. univ. Tiberiu Tătaru 0762.272.033 <u>tatarutiberiu@gmail.com</u>
	II - 1 gr.	Lect.univ. dr. Florin Neferu 0768.390.939; <u>florin_neferu@yahoo.com</u>	
	III - 1 gr.	Lect. univ. drd. Popescu Andreea 0765235915; popescu <u>andreeaungureanu91@yahoo.com</u>	
Asistență Medicală Generală ÎF, 4 ani , 240 cr., licență	I - 1 gr	Lect. univ. dr. Plută Ion Dorin 0740307324 <u>dorin.pluta@gmail.com</u>	Lect. univ. dr. Guță Natalia 0764394914 <u>guta.natalia.gn@gmail.com</u>
	II - 1 gr.	Lect. univ. dr. Țișteștea-Marcoci Oana Diana 0765003328 <u>dianaomd@yahoo.com</u>	
	III - 1 gr.	Lect.univ.dr. Firoiu Camelia 0745126650 <u>firoiu_camelia@yahoo.com</u>	
	IV - 1 gr.	Lect.univ. dr. Rodica Dîrnu 0724225922; <u>dirnurodica@yahoo.com</u>	
Asistență de Farmacie ÎF, 3 ani , 180cr., licență	I - 1 gr.	Asist. univ. dr. Nănescu Valentin 0764373763; <u>valentin.nanescu@gmail.com</u>	Prof. univ. dr. Daniela Cîrfină 0749163606 <u>danielacirtina@gmail.com</u>
	II - 1 gr	Asist. univ. dr. Mecu Roxana 0763165238; <u>mavirofarm@yahoo.com</u>	
	III - 1 gr	Conf.univ.dr. Oana-Maria Păstae 0722468412	



Universitatea "Constantin Brâncuși" din Târgu Jiu
Raport privind starea Facultății de Științe Medicale și Comportamentale pentru anul 2024

		<u>oanapastae@gmail.com</u>	
Știința Motricității în Activități Didactice și de Timp Liber, 2 ani , 120 cr., masterat	I – 1 gr.	Conf.univ.dr. Sakizlian Eduard-Robert 0767567869 <u>sakizlian.robert5@gmail.com</u>	Conf. univ. dr. Iacob Daniel Chivu 0746128072 <u>daniel.chivu1984@gmail.com</u>
	II – 1 gr.	Conf. univ. dr. George Badea-Miss 0722.927.447; <u>geobadeammx@yahoo.com</u> <u>geommx@gmail.com</u>	
Kinetoterapia în afecțiunile ortopedice și în traumatologia sportivă, 2 ani , 120 cr., masterat	I – 1 gr.	Conf.univ.dr. Camelia-Daniela Plăstoi 0722720640 <u>cami_plastoi@yahoo.com</u>	Conf. univ. Tiberiu Tătaru 0762.272.033 <u>tatarutiberiu@gmail.com</u>
	II – 1 gr.	Conf.univ.dr. Bărbăcioru Carmen 0722555195 <u>cbarbacioru@gmail.com</u>	

COORDONATORII DE PROGRAME DE STUDII și ÎNDRUMĂTORII DE AN
anul universitar 2024-2025

Program de postuniversitar de conversie profesională	Anul de studiu / nr. grupe	Îndrumător de an	Coordonator program de studiu
Educație Fizică și Sportivă, ÎF, 4 semestre, 120cr.	I - 1 gr.	Lect.univ.dr. Chepea Ion Bogdan 0765427837; <u>bogdanchepea@yahoo.com</u>	Conf.univ.dr. Camelia-Daniela Plăstoi 0722720640 <u>cami_plastoi@yahoo.com</u>
	II - 1 gr.	Conf.univ.dr. Chivu Iacob Daniel 0746128072 <u>daniel.chivu1984@gmail.com</u>	

În anul 2024, la nivelul departamentului facultății și apoi în Consiliul facultății, fișele disciplinelor din planurile de învățământ ale programelor de studii universitare de licență și masterat au fost analizate și adaptate la cerințele pieței forței de muncă. Pentru creșterea calității activităților didactice

s-au efectuat analize ale rezultatelor obținute de studenți în sesiunile de examene și au fost identificate măsuri de creștere a gradului de promovare și de reducere a nivelului abandonului școlar.

Evaluarea cadrelor didactice

În conformitate cu regulamentele în vigoare, evaluarea cadrelor didactice s-a realizat pe baza fișei de autoevaluare certificate de către directorul de departament.

Această evaluare a avut în vedere aspecte ale activității didactice, ale activității de cercetare științifică, precum și ale contribuției la consolidarea și dezvoltarea universității/facultății.

Rezultatele evaluării cercetării științifice, pe baza Fișei de autoevaluare, certificate, pentru activitatea desfășurată în anul universitar 2023-2024 la FACULTATEA DE ȘTIINȚE MEDICALE ȘI COMPORTAMENTALE

Departamentul "Sănătate și Motricitate"

Tabel nr.4.2

Nr. crt.	Nume și prenume	Grad didactic	Facultate	Departament	Număr ore de cercetare asumate prin fișa postului	Număr ore de cercetare efectiv realizate	Îndeplinit/Neîndeplinit
1.	Bică Monica-Delia	Prof. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	492	688	196
2.	Cîrțină Daniela	Prof. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	530	750	220
3.	Badea-Miss Georgian	Conf. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	492	1807,5	1315.5
4.	Plăstoi Camelia-Daniela	Conf. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	492	985	493
5.	Bărbăcioru Carmen	Conf. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	246	2162	1916
6.	Tătaru Tiberiu	Conf. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	492	757,33	265.33
7.	Nica-Badea Delia	Conf. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	625	991,42	366.42
8.	Păstae Oana-Maria	Conf. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	499	590	91
9.	Chivu Iacob-Daniel	Conf. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	492	550	58
10.	Niculescu Bogdan	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	Concediu fără plată	-	-
11.	Șorop-Florea Maria	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	492	596,42	104.42



12.	Dîrnu Rodica	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	500	575	75
13.	Țișteș-Marcoci Oana-Diana	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	500	575	75
14.	Popovici Virgil	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	530	875	345
15.	Popescu Andreea	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	500	522,5	22.5
16.	Chepea Ion Bogdan	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	492	670	178
17.	Firoiu Camelia	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	246	400	154
18.	Neferu Florin	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	500	530	30
19.	Chiriac Paul Bogdan	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	492	391	-101
20.	Guță Natalia	Lect. univ. dr.	FSMC	Sănătate și Motricitate	520	75	-445
21.	Sakizlian Denisa Daniela	Asist. univ. drd.	FSMC	Sănătate și Motricitate	246	740,5	494.5
22.	Nănescu Valentin	Asist. univ. drd.	FSMC	Sănătate și Motricitate	500	187,5	-312.5
23.	Mecu Roxana Maria	Asist. univ. drd.	FSMC	Sănătate și Motricitate	520	125	-395
24.	Ciobanu Alina	Asist. univ. drd.	FSMC	Sănătate și Motricitate	500	162,8	337.2
25.	Tătaru Paula	Asist. univ. drd.	FSMC	Sănătate și Motricitate	246	346.43	100

CAPITOLUL 5 REZULTATELE ACTIVITĂȚII DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ

5.1. CENTRE DE CERCETARE ÎN FACULTATE

Activitățile de cercetare științifică desfășurate de cadrele didactice titulare și asociate la *Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale* sunt în concordanță cu domeniul (profilul) în care se desfășoară activități de învățământ.

Facultatea dispune de un centru de cercetare științifică *Centrul de Cercetări Științifice pentru Activități Motrice și Medicale*.

În cadrul centrelor de cercetare, cadrele didactice ale facultății colaborează în direcția îmbunătățirii cercetării interdisciplinare din domeniile *Educației fizice și sportului, Kinetoterapiei, Științelor medicale și farmaceutice*.

Plecând de la premisa stimulării și dezvoltării la maximum a potențialului de cercetare științifică la nivelul infrastructurii facultății, în concordanță cu noile restructurări din învățământul universitar românesc odată cu integrarea României în UE, și în concordanță cu noile condiții impuse de industria românească raportate la cerințele economiei UE, membrii centrului de cercetare din *Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale* s-au implicat în mod esențial în desfășurarea unor activități cu caracter de cercetare științifică.

Astfel, cadrele didactice au fost și sunt preocupate de elaborarea de lucrări de cercetare în multiple domenii de activitate, cu un nivel științific ridicat, de participarea la conferințe naționale și internaționale prestigioase, de obținerea unor contracte de cercetare și granturi de cercetare naționale și internaționale, acordând o atenție sporită cercetării complexe, interdisciplinare.

5.2. REZULTATELE ACTIVITĂȚII DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ

În anul 2024, cadrele didactice ale Facultății de Științe Medicale și Comportamentale, au publicat articole în reviste cotate ISI și ISI Proceeding, articole în reviste indexate BDI, cărți/manuale/îndrumare. Realizările activității de cercetare a cadrelor didactice ale Facultății de Științe Medicale și Comportamentale și ale departamentului "Sănătate și Motricitate" sunt prezentate sintetic în tabelele următoare:

RAPORT ANUAL DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ, PENTRU ANUL CALENDARISTIC 2024

Departamentul Sănătate și Motricitate

Universitatea „Constantin Brâncuși” din Târgu-Jiu Facultatea Științe Medicale și Comportamentale

A. Activități finalizate (contracte finalizate, articole susținute și publicate)

I.1. Cărți științifice de autor și capitole publicate în edituri internaționale de prestigiu și edituri internaționale

Pentru cărți, capitole în cărți, monografii, tratate de specialitate și alte lucrări de același tip publicate: la edituri internaționale de prestigiu se acordă 20 puncte/pagină pentru cărți noi și 10 puncte/pagină pentru re-editări și traduceri; la edituri internaționale 15 puncte/pagină pentru cărți noi și 6 puncte/pagină pentru re-editări și traduceri. Pentru coordonare/editare se acordă 5 puncte/pagină.

Punctajul se calculează în funcție de numărul paginilor scrise de fiecare autor, prin înmulțirea numărului de pagini declarate cu punctajul pe pagină.

În cazul în care contribuția individuală nu poate fi identificată, se împarte punctajul total rezultat pentru carte/capitol, la numărul autorilor.

Autori	Titlu carte, Editura, ISBN, Lună/an , apariție, numar pagini	autor unic (da=1, nu=0)/ Nr. pcte

I.2. Cărți publicate în edituri naționale

Pentru monografiile, tratate, carte de specialitate și capitole în cărți, se acordă: 15 puncte/pagină, pentru cărți noi; 8 puncte/pagină pentru re-editări și traduceri.

Pentru cursuri universitare și alte lucrări de același tip (în format electronic sau printat), se stabilește numărul paginilor scrise de fiecare autor N_{PG} și se acordă un număr de 8 puncte/pagină.

Pentru îndrumare de lucrări de laborator/lucrări practice, culegeri de probleme, îndrumare de proiectare, caiete de seminarii și alte lucrări de același tip (în format electronic sau printat), se stabilește numărul paginilor scrise de fiecare autor N_{PG} și se acordă un număr de 6 puncte/pagină.

Plafoane maxime anual (aplicabile în cazul cercetătorilor), cerințe cumulative:

Punctajul se calculează în funcție de numărul paginilor scrise de fiecare autor, prin înmulțirea numărului de pagini declarate cu punctajul pe pagină.

În cazul în care contribuția individuală nu poate fi identificată, se împarte punctajul total rezultat pentru carte/capitol, la numărul autorilor.

Autori	Titlu carte, Editura, ISBN, Lună/an , apariție, numar pagini	autor unic (da=1, nu=0)/ Nr. pcte

I.3. Cărți publicate în editura Academica Brâncuși

Pentru monografiile, tratate, carte de specialitate și capitole în cărți, se acordă: 15 puncte/pagină, pentru cărți noi; 8 puncte/pagină pentru re-editări și traduceri.

Pentru cursuri universitare și alte lucrări de același tip (în format electronic sau printat), se stabilește numărul paginilor scrise de fiecare autor N_{PG} și se acordă un număr de 8 puncte/pagină.

Pentru îndrumare de lucrări de laborator, culegeri de probleme, îndrumare de proiectare, caiete de seminarii și alte lucrări de același tip (în format electronic sau printat), se stabilește numărul paginilor scrise de fiecare autor N_{PG} și se acordă un număr de 6 puncte/pagină.

Autori	Titlu carte, Editura, ISBN, Lună/an , apariție, numar pagini	auto r unic (da =1, nu= 0)/ Nr. pcte
BADEA-MISS GEORGIAN	ATLETISM – ALERGĂRILE, Editura ”Academica Brâncuș” Târgu-Jiu, ISBN: 978-606-9614-90-7, nov 2023, 211 pag	316 5
CHEPEA ION BOGDAN	INDRUMAR PRACTICA HANDBAL	440
BÎCĂ MONICA DELIA	KINESIOLOGIE, ACADEMICA BRÂNCUȘI, 978-606-9614-88-4-112, Ianuarie, 2023, 113	1, 904
FLORIN NEFERU	Teoria si practica in alte ramuri sportive combat/ACADEMICA BRANCUSI/ISBN 978-606-9614-86-0 /NOIEMBRIE 2023/64P	960 /P
SAKIZLIAN DANIELA DENISA	”Recuperarea pacienților cu infarct ischemic în fază spastică”	856

I.4. Articole publicate în reviste recunoscute la nivel internațional WoS (SCIE, SSCI), situate în „zona roșie” (Q1), „zona galbenă” (Q2), AHCI (dacă sunt indexate de cel puțin 5 ani în WoS Core Collection – conform Listelor UEFISCDI)*.

Punctaj:**

Articol publicat în revistă din zona roșie (Q1) 2000 de puncte/Na

Articol publicat în revistă din zona galbenă (Q2) 1500 de puncte /Na

Articol publicat în revistă indexată AHCI 1000 de puncte /Na

*Pentru o revistă încadrată în mai multe subdomenii, se ia în considerare încadrarea cea mai favorabilă. Sunt luate în considerare articole publicate în anul raportării, vizibile în Web of science Core Collection. Articolele sunt luate în considerare dacă este declarată afilierea la UCB.

**Punctajul se împarte la numărul de autori cu afiliere la instituțiile de învățământ și cercetare din România, inclusiv la doctoranzi/studenti. Punctajul NU se împarte cu autorii din străinătate sau cu autorii din mediul de afaceri pentru care este evidențiată clar instituția de proveniență.

Autori	Titlu lucrare, Nume revista, vol, nr, pag, DOI/WOS, Lună/an Zona (Q1,Q2)/ AHCI, linkul,	Nr. Pu nct e
Arshad, S., Naeem, M. Z., Hayat, M. A., Birau, R., Wanke, P. F., Tan, Y., ... & Bărbăcioru, I. C.	Examining divorce risk through gender roles in Pakistan. In Women's Studies International Forum, (2024, May), Vol. 104, p. 102918). Pergamon, ISSN 0277-5395, WOS:001244342800001, Q2, https://doi.org/10.1016/j.wsif.2024.102918	50 0
Saracin, AP; Bita, A; Saracin, IA; Bica, MD; Constantinescu, E; Chirigiu, LME; Tanasie, SE	Determination by UHPLC-UV-MS of polyphenol content of Amaranthus https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000983411100016 , NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, Volume51Issue1, WOS:000983411100016, Oct.2023, Q3	16 7

I.5. Articole publicate în reviste recunoscute la nivel internațional WoS (SCIE, SSCI), situate în „zona gri”, Q3, Q4 și AHCI (dacă sunt indexate de mai puțin de 5 ani în WoS Core Collection – conform Listelor UEFISCDI)*

Punctaj:**

Articol publicat în revistă indexată din „zona gri” (Q3, Q4), AHCI (<5 ani) 1000 de puncte /Na

*Pentru o revistă încadrată în mai multe subdomenii, se ia în considerare încadrarea cea mai favorabilă. Sunt luate în considerare articole publicate în anul raportării, vizibile în Web of science Core Collection. Articolele sunt luate în considerare dacă este declarată afilierea la UCB.

** Punctajul se împarte la numărul de autori cu afiliere la instituțiile de învățământ și cercetare din România, inclusiv la doctoranzi/studenți. Punctajul NU se împarte cu autorii din străinătate sau cu autorii din mediul de afaceri pentru care este evidențiată clar instituția de proveniență.

Autori	Titlu lucrare Nume revista, vol, nr, pag, DOI/WOS, Lună/an Zona („ gri”)/ AHCI, linkul	Nr. Pct
Bai, V.G., Birau, R., Hawaldar, I.T., Frank, D., Ninulescu, P.V., Arjunan, R.V., Bărbăciou, I.C.	Relevance of trust and satisfaction as mediators to behavioural intention of consumers towards online apparel shopping, In: Industria Textila, 74, 4, 486–497, ISSN 1222-5347, WOS:001059958800015, (12/2023), Q3, http://doi.org/10.35530/IT.074.04.2022147	333 ,33
Bakhshi,P., Agrawal,R., Mendon,S., Birau, R. & Bărbăciou, I.C.	Framework of SDG leadership among SMEs in South Asian nations-using Interpretive Structural Modelling, Cogent Business & Management, Volume 10, 2023, Issue 3, ISSN 2331-1975, WOS 001065037800001, Q3, https://doi.org/10.1080/23311975.2023.2253607	500
Dum, D. Z., Meher, B. K., Bărbăciou, I.C. , Paliu-Popa, L., Gil, M. T., Simon, A.I., Stegaroiu, C., Florescu, I.	Investigating the Efficacy of ARIMA and ARFIMA Models in Nigeria All Share Index Markets, Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research, Issue 3/2023; Vol. 57, 77-96, ISSN 0424-267X, WOS: 001078305500005, Q3 https://ecocyb.ase.ro/nr2023_3/05_Dum_Meher_V4.pdf ,	250
Pan, GC., Chang, TSY., Wang, MC., Liu, MQ., Bărbăciou, I.C.	Reassessing the nexus between insurance activities and economic growth in CHINA through quantile approaches, Romanian Journal of Economic Forecasting, (2023), Volume 26, Issue 4, Page 57-71, ISSN 1582-6163, eISSN 2537-6071, WOS: 001179208500004, Q4, https://ipe.ro/new/rjef/rjef4_2023/rjef4_2023p57-71.pdf	100 0
Meher, B.M., Anand, A., Birau, R., Kumar, S., Bărbăciou, I.C. , Paliu-Popa, L.	Examining Nexus between Cotton and Kapas of MCX on Stock Prices of Textile Industries in India using ARDL Model, Industria Textila, Issue 3/2024, ISSN 1222-5347, WOS:001260062300013, Q3, http://revistaindustriatextila.ro/index.html	333 ,33
Meher, B. K., Bărbăciou, I. C. , Anand, A., Filip, R. D., Birau, R., & Lupu, G. A. M.	Exploring the factors influencing hesitation among textile industry weavers in adopting digital banking services in India. In: Industria Textila, 2024, Vol. 75, no. 2, 237–247, ISSN 1222-5347, WOS:001222802900006, Q3, http://doi.org/10.35530/IT.075.02.202361	250
Nica-Badea Delia, Tataru Tiberiu, Marinas Marius Cristian, Băleanu Vlad, Udriștioiu Aurelian, Tataru Paula, Tenea Cojan Tiberiu Stefanita	Identification and Diagnosis of Possible Mutations in Human P-53 Lymphocytes Pharmacophore 14 (6-2023), 52-58 https://pharmacophorejournal.com/z8kBI0vAMH https://doi.org/10.51847/z8kBI0vAMH	142 ,86
D Nica-Badea, T Tataru	<u>Water quality and spatial assessment of physicochemical parameters</u> Pharmacophore 14 (5-2023), 40-47 ISSN: 2229-5402 https://pharmacophorejournal.com/article/water-quality-and-spatial-assessment-of-physicochemical-parameters-ryecijrezbkgft3	500

	https://pharmacophorejournal.com/Q9X8bdrOZI	
--	---	--

I.6. Articole publicate în reviste indexate în baze de date Master Journal List (inclusiv ESCI) și articole publicate în reviste indexate SCOPUS

Punctaj:** 600 de puncte /Na

* Sunt luate în considerare articole publicate în anul raportării pentru care este declarată afilierea la UCB, vizibile în Web of science Core Collection sau în Scopus.

**Punctajul se împarte la numărul de autori cu afiliere la instituțiile de învățământ și cercetare din România, inclusiv la doctoranzi/studenti. Punctajul NU se împarte cu autorii din străinătate sau cu autorii din mediul de afaceri pentru care este evidențiată clar instituția de proveniență.

Autori	Titlu lucrare, Numele revistei, vol, nr, pag, Lună/an, apariție, baza de date, Baza de date, link	Nr. pct.

I.7. Articole publicate în volumele unor conferințe internaționale indexate WoS și/sau cele organizate de societăți profesionale internaționale

Punctaj:** 400 de puncte/Na

Articolul se raportează în anul publicării la I9/I10, după caz, dacă volumul nu a fost indexat, urmând ca diferența de puncte să se raporteze în anul indexării.

**Punctajul se împarte la numărul de autori cu afiliere la instituțiile de învățământ și cercetare din România, inclusiv la doctoranzi/studenti. Punctajul NU se împarte cu autorii din străinătate sau cu autorii din mediul de afaceri pentru care este evidențiată clar instituția de proveniență.

Autori	Titlu lucrare, Numele volumului conferinței, ISBN/ISSN, vol, nr, pag Lună/an apariție	Nr. Pcte

I.8. Articole publicate în reviste indexate BDI, inclusiv ERIH PLUS

Punctaj*:

400 de puncte /Na reviste recunoscute ERIH Plus;

300 de puncte/Na reviste indexate în alte BDI.

*Punctajul se împarte la numărul de autori cu afiliere la instituțiile de învățământ și cercetare din România, inclusiv la doctoranzi/studenti. Punctajul NU se împarte cu autorii din străinătate sau cu autorii din mediul de afaceri pentru care este evidențiată clar instituția de proveniență. Nu se raportează rezumatele.

Autori	Titlu lucrare, Numele revistei, vol, nr, pag, Lună/an , apariție Baza de date, linkul	Nr. pct.
Chepea Ion Bogdan	CHALLENGES DETERMINED BY THE NEW TRENDS IN HANDBALL COMMUNICATION https://www.gup.ugal.ro/ugaljournals/index.php/efms/article/view/6272 , Vol 2 (2023), 2023-11-09, Crossref, EBSCO SPORTDiscuss with Full text, Index Copernicus, Ulrich, WorldCat, DRJI, CiteFactor, SCPIO	300
Bărbăcioru, I. C., Buneci, M.R.	Visualization tools for fuzzy discrete dynamical systems, Fiabilitate și durabilitate (Fiability & durability), 1 (2024), 251-258, Editura "Academica Brâncuși", Târgu Jiu, ISSN 1844-640X, https://www.utgjiu.ro/rev_mec/?page=curent	150
Chivu Iacob Daniel	THE STRATEGY FOR THE DEVELOPMENT OF A PROGRAM MODEL FOR THE DISCIPLINE OF PHYSICAL EDUCATION AND SPORT WITHIN THE CURRICULUM	400

	FOR THE DECISION OF THE SCHOOL IN HIGH SCHOOL EDUCATION, ANNALS OF THE “CONSTANTIN BRÂNCUȘI” UNIVERSITY OF TÂRGU JIU LETTER AND SOCIAL SCIENCE SERIES, ISSN-P: 1844-6051 ~ ISSN-E: 2344-3677, 1/2024	
D. Cîrțină, R. E. Stăniloiu	<i>The role and importance of fatty acids in vegetable oils for skin health</i> , Journal of Research and Innovation for Sustainable Society (JRISS) Volume 5, Issue 2, 2023, ISSN: 2668-0416, Thoth Publishing House, DOI: DOI: 10.33727/JRISS.2023.2.22:181-188, pag.181-188, https://jriss.4ader.ro/pdf/2023-02/22_S.pdf	150
L.M. Cîrțină, D. Cîrțină, C. Rădulescu	<i>The integration of sustainability and durability factors in the MCP and NPD</i> , Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu-Jiu, Engineering Series, Nr.4/2023, Tg Jiu, Romania, ISSN 1842-4856, pag.181-184, https://www.utgjiu.ro/rev_ing/pdf/2023-4/29_cirtina%20l.m%20.pdf	100
D. Cîrțină, R. David	<i>The importance of innovative food types and bioactive compounds in functional foods for health</i> , Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu-Jiu, Engineering Series, Nr.3/2023, Tg Jiu, Romania, ISSN 1842-4856, pag.126-132, https://www.utgjiu.ro/rev_ing/pdf/2023-3/20_d.%20cirtina.%20r.%20david%20the%20importance%20of%20innovative%20food%20types%20and%20bioactive%20compounds%20in%20functional%20foods%20for%20health.pdf	300
D. Cîrțină, R. David	<i>Considerations regarding risk assessment in food safety</i> , Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu-Jiu, Engineering Series, Nr.3/2023, Tg Jiu, Romania, ISSN 1842-4856, pag.133-139, https://www.utgjiu.ro/rev_ing/pdf/2023-3/21_d.%20cirtina.%20r.%20david%20considerations%20regarding%20risk%20assessment%20in%20food%20safety.pdf	300
C. RădulescuD. Cîrțină	<i>Aspects regarding the optical principles of biochemistry analyzers with dry reagents</i> , Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu-Jiu, Engineering Series, Nr.4/2023, Tg Jiu, Romania, ISSN 1842-4856, pag.175-180, https://www.utgjiu.ro/rev_ing/pdf/2023-4/28_radulescu%20constantina.%20cirtina%20d%20-%20aspects%20regarding%20the%20optical%20principles%20of.pdf	150
ROXANA MECU, GOLU TIBERIU, GHEORGHE GAMANECI	PHARMALOGICAL PROPERTIES OF A LYOPHILIZATE FROM GALEOPSIS LADANUM ON THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM, THE 12TH INTRADERS WINTER CONFERENCES, 1NOIEMBRIE 2023, E-ISBN 978-625-98716-0-8	50
MECU ROXANA	THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE JULY 2024	150
DELIA NICA-BADEA, ANIELA BALACESCU, AURELIAN UDRISTIOIU	MANAGEMENT OF ANTHROPOGENIC RISK FACTORS AND MEDIA LIFE AND WORK RELATIONS, Annals of the „Constantin Brancusi” University of Targu Jiu, Engineering Series, No. 3/2023, noiembrie, ISSN-L 1842-4856, ISSN 2537-530X (online), pag. 89-95. MANAGEMENT OF ANTHROPOGENIC RISK FACTORS AND MEDIA ...; Baze de date: EBSCO, DOAJ, JournalSeek, Open Academic Journals Index, Academic Resource Index, CiteFactor, Global Impact Factor, Scientific Indexing Services.	300: 3=1 00
ANIELA BĂLĂCESCU,	POST COVID EVOLUTIONS OF TOURISM IN MEMBER STATES OF THE EUROPEAN UNION. SIMILARITIES AND DISPARITIES, Annals of the „Constantin Brâncuși” University	400: 4=

MARIAN ZAHARIA, LOREDANA PĂUNESCU, DELIA NICA BADEA	of Târgu Jiu, Economy Series, Issue 1/2023, noiembrie, pag. 36-44, ISSN 2344-3685, ISSN-L 1844-7007. POST COVID EVOLUTIONS OF TOURISM IN MEMBER STATES OF ... Baze de date: ERIH PLUS, IDEAS, Genamics JournalSeek Database, EconPapers, EBSCO, Cabell's, SCPIO, DOAJ, REPEC, EconBiz, YORK UNIVESITY, GLOABAL IMPACT FACTOR, SOCIONET, Directory of Research Journals Indexing, Electronic Journals Index (SJSU), Universidad Nacional Autónoma de Mexico, Mexic, University of Ottawa Library, Ontario, Canada, University of the West Library, Rosemead, California, U.S.A.	100
Delia Nica-Badea, Aurelian Udristoiu	Isoform p53 Protein, a Marker Unfavorable Prognostic in Chronic Lymphocytic Leukemia, Current Science, Vol. 3 No. 6, pag. 487-495, 2023, noiembrie, ISSN: (O) 2795-8639, Baze date: EBSCO, Cabell's, SCPIO, DOAJ, REPEC, IDEAS, Genamics JournalSeek Open Access & Peer Reviewed, <u>Isoform P53 Protein, a Marker Unfavorable Prognostic in Chronic Lymphocytic Leukemia Current Science</u>	400: 2=2 00
Delia Nica-Badea	Bioconcentration of Heavy Metals with Toxic Potential in Soil and Plants in Residential Areas, Current Science, Vol. 3, No 6, 466-476, 2023, noiembrie, ISSN: (O) 2795-8639, Baze date: EBSCO, Cabell's, SCPIO, DOAJ, REPEC, IDEAS, Genamics JournalSeek Open Access & Peer Reviewed , <u>Bioconcentration of Heavy Metals with Toxic Potential in Soil and Plants in Residential Areas Current Science</u>	400
Delia Nica-Badea	Identification and Diagnosis of Possible Mutations in Human P-53 Lymphocytes, Current Science, Vol. 3, No 6, 477-485, 2023, noiembrie, ISSN: (O) 2795-8639, Baze date: EBSCO, Cabell's, SCPIO, DOAJ, REPEC, IDEAS, Genamics JournalSeek Open Access & Peer Reviewed, <u>bing.com/ck/a?!&&p=2d118d8992da1d65JmltdHM9MTcyNTQ5NDQwMCZpZ3VpZD0yODAzYTRhMS03Zjc2LTZjNzctMzVhYy1iMDI0N2VhZjZkZmYmaW5zaWQ9NTIwNQ&ptn=3&ver=2&hsh=3&fclid=2803a4a1-7f76-6c77-35ac-b0247eaf6dff&psq=Identification+and+Diagnosis+of+Possible+Mutations+in+Human+P-53+Lymphocytes&u=a1aHR0cHM6Ly9jdXJyZW50c2NpZW5jZS5pbmZvL2luZGV4LnBocC9jcy9hcnRpY2x1L2Rvd25sb2FkLzEyOC81Ni8xNzk&ntb=1</u>	400
Aurelian Udristoiu, Manole Cojocaru, Liviu Martin, Gabriel Buciu, Alexandru Giubelan, Marius Stancu, Maria Daniela Papurica, Ioan-Ovidiu Gheorghe, Delia Nica-Badea, Gabriel Petre Gorecki.	Relationship between Restrictive Diet and Autophagy in Preventing Cancer Cells, Trends in General Medicine, Vol. 2, Issue 1, pag. 1-10; ISSN: 2996-3893, DOI: <u>10.33425/2996-3893.1007</u> , <u>Relationship between Restrictive Diet and Autophagy in Preventing Cancer Cells (scivisionpub.com)</u>	400: 10= 40

DELIA NICA-BADEA, ANIELA BALACESCU, AURELIAN UDRISTIOIU	MANAGEMENT OF ANTHROPOGENIC RISK FACTORS AND MEDIA LIFE AND WORK RELATIONS, Annals of the „Constantin Brancusi” University of Targu Jiu, Engineering Series, No. 3/2023, noiembrie, ISSN-L 1842-4856, ISSN 2537-530X (online), pag. 89-95. MANAGEMENT OF ANTHROPOGENIC RISK FACTORS AND MEDIA ... ; Baze de date: EBSCO, DOAJ, JournalSeek, Open Academic Journals Index, Academic Resource Index, CiteFactor, Global Impact Factor, Scientific Indexing Services.	300: 3=1 00
Păstae Oana Maria	Exploring Students’ Motivation in the English Class: A Case Study of Romanian students, Analele UCB, Seria Litere si Stiinte Sociale, vol 1, august /2024, pp. 13-21, Erih Plus, Ebsco, Scipio, Genamics, Copernicus, Doaj, CEEOI, https://alss.utgjiu.ro/1-2024/	400
Cătuna G.C., Buțu I., Plăstoi C., Teodorescu S., Teusdea C.	Study on assessing the level of skill and coordination of students in specialized higher education, Bulletin of the Transilvania University of Braşov Series IX: Sciences of Human Kinetics • Vol. 17(66) No. 1 – 2024, https://doi.org/10.31926/but.shk.2024.17.66.1.12	80
Popovici Virgil- Ion	Some aspects regarding the design of course/seminar activities using GoogleDocs platform applications to the taught academic discipline, Analele Universității ”Constantin Brancusi” din Targu Jiu, Seria Litere și Științe Sociale (BDI, ERIH PLUS) – – suplimentul 1/2024.ISSN-E: 2457-4775, ISSN-L: : 2457-4775	400
Popovici Virgil- Ion	Some conceptual clarifications regarding physical education and sport in Romania, Analele Universității ”Constantin Brancusi” din Targu Jiu, Seria Litere și Științe Sociale (BDI, ERIH PLUS) – – suplimentul 1/2024.ISSN-E: 2457-4775, ISSN-L: : 2457-4775	400
Dinu, Marina; Șorop-Florea, Maria; Drăgușin, Roxana-Cristina; Gheonea, Ioana- Andreea; Diță, Florentina; Tudorache, Ștefania; Cismaru-Stăncioi, Andreea- Florentina	Fetal isolated vein of Galen aneurysmal malformation with spontaneous complete regression - a rare occurrence. Obstetrică și Ginecologie, 2023, Vol 71, Issue 4, p179, ISSN 1220-5532 Publication type Academic Journal	42,8 5

I.9. Articole publicate în volumele cu referenți ale unor manifestări științifice internaționale
Punctaj*: 150 de puncte/Na

*Punctajul se împarte la numărul de autori cu afiliere la instituțiile de învățământ și cercetare din România, inclusiv la doctoranzi/studenti. Punctajul NU se împarte cu autorii din străinătate sau cu autorii din mediul de afaceri pentru care este evidențiată clar instituția de proveniență. Nu se raportează rezumatele.

Autori	Titlu lucrare, Titlu volum, Conferința, Editura, ISSN/ISBN, Pagini, Lună/an, apariție	Nr. pct.
--------	---	----------

Chivu Iacob Daniel	THE IMPACT OF PERSONALIZED PHYSICAL EDUCATION PROGRAMS ON THE DEVELOPMENT OF MOTOR SKILLS AND STUDENT HEALTH, Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, "Academica Brancusi" Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	150
Chivu Iacob Daniel	ANALYSIS OF TACTICAL DYNAMICS IN MODERN FOOTBALL USING MACHINE LEARNING ALGORITHMS TO OPTIMIZE GAME STRATEGIES, Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU, "Academica Brancusi" Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	150
Rodica Dîrnu; Natalia Guță	Acute respiratory failure is the main dread complication of pneumonia, Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, "Academica Brancusi" Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	75
Rodica Dîrnu; Natalia Guță	Liver Cirrhosis- Complications, Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, "Academica Brancusi" Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	75
Păstae Oana Maria	The benefits of using Gamification in teaching English as a Foreign Language, Motor activities, Physical education and Sport Interdisciplinary approaches and methodological implications, <i>Game in Physical Education, Physical Activities and Sport of Children and Youth: Researches – Best Practices – Situation, Pensa Multimedia</i> , ISBN 979-12-5568-095-6, pp. 17-28, octombrie 2023	150
Păstae Oana Maria	The impact of integrating nonverbal communication in EFL class, GLOBALIZATION, INTERCULTURAL DIALOGUE AND NATIONAL IDENTITY, Arhipelag XXI Press, iulie 2024	150
Popovici Virgil- Ion	Current challanges of romanian university sports, Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference "The Infinity of Human Performance" July 4th 2024, TÂRGU-JIU	150
Popovici Virgil- Ion	General considerations regarding the physical therapist – patient relationship, Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference "The Infinity of Human Performance" July 4th 2024, TÂRGU-JIU	150
Maria ȘOROP- FLORE A	<i>VOLUMETRIC ULTRASOUND ASSESSEMENT OF UTERINE SCAR AFTER CESAREAN SECTION. CORRELATION WITH INTRAPARTUM ASPECTS</i> , Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, "Academica Brancusi" Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	150
Țiștean- Marcoci Oana Diana	Post Covid Psihological Disorders, Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, "Academica Brancusi" Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	150
Prof.univ .dr. Cirtina Daniela, Asist.Uni v.drd.	CONSIDERATIONS REGARDING THE ROLE AND IMPORTANCE OF NATURAL ANTIOXIDANTS IN MAINTAINING HEALTH AND PREVENTING DISEASE. 12 th Edition of the International Scientific Conference "THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE" – IHP 07. 2024	75

Nanescu Valentin		
Asist.Uni v.drd. Nanescu Valentin	NEW TRENDS IN THE CHEMISTRY OF COSMETICS AND PHARMACO-COSMETIC INGREDIENTS. 12 th Edition of the International Scientific Conference "THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE" – IHP 07. 2024,	150
Tataru Tiberiu, Tataru Paula	Recovery of shoulder injuries IN SPORTS PARCTICE Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU	75
Tataru Tiberiu, Tataru Paula	THE INFLUENCE OF MANAGEMENT IN BASKETBALL DE PERFORMANCE THROUGH TRAINING AND RECOVERY SPORTSMANSHIP Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU	75

I.10. Articole publicate în volumele cu referenți ale unor manifestări științifice naționale sau naționale cu participare internațională

Punctaj*: 100 de puncte/Na

*Punctajul se împarte la numărul de autori cu afiliere la instituțiile de învățământ și cercetare din România, inclusiv la doctoranzi/studenti. Punctajul NU se împarte cu autorii din străinătate sau cu autorii din mediul de afaceri pentru care este evidențiată clar instituția de proveniență. Nu se raportează rezumatele.

Autori	Titlu lucrare, Titlu volum, Conferința, Editura, ISSN/ISBN Lună/an, apariție, Pagini	N r. pc t.
CHEPEA ION BOGDAN	The role of balance escape in junior gymnasts, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE, Academica Brâncuși, ISSN/2344-1003, ISSN/2344-1003	100
CHEPEA ION BOGDAN	The importance of tehcnical and tactical training in the game of handball, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE, Academica Brâncuși, ISSN/2344-1003, ISSN/2344-1003	100
CHIRIAC PAUL-BOGDAN	OPTIMIZING AGILITY BY USING THE ILLINOIS TEST IN FOOTBALL AT THE SENIOR LEVEL, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, July 4th 2024, TÂRGU-JIU, "Academica Brancusi" Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003	150
CHIRIAC PAUL-BOGDAN	EVALUATION OF MAXIMUM AEROBIC SPEED IN FOOTBALL BY USING THE YOYO TEST, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, July 4th 2024, TÂRGU-JIU, "Academica Brancusi" Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003	150

I.11. Articole publicate în alte reviste

Punctaj*: 80 de puncte/Na

*Punctajul se împarte la numărul de autori cu afiliere la instituțiile de învățământ și cercetare din România, inclusiv la doctoranzi/studenti. Punctajul NU se împarte cu autorii din străinătate sau cu autorii din mediul de afaceri pentru care este evidențiată clar instituția de proveniență. Nu se raportează rezumatele.



Universitatea “Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu
Raport privind starea Facultății de Științe Medicale și Comportamentale pentru anul 2024

Autori	Titlu lucrare, Nume revista, ISSN, vol, nr, pag, Baza de date Lună/an apariție	Nr. pcte
Yıldırım, E.; Koç, M.C.; Ayar, H.; Plăstoi, C.D.	<i>Leisure Across The Lifespan: Investigation of Happiness Levels of Individuals Playing Underwater Hockey. (Yaşam Boyu Serbest Zaman: Sualtı Hokeyi Oynayan Bireylerin Mutluluk Düzeylerinin İncelenmesi).</i> Anatolia Social Research Journal, 2 (2), 5-11, 2023, https://doi.org/10.5281/zenodo.10050905	20
Plăstoi, C., Mihai, I., Sgondea, S., Bodgan R.	<i>Sustainable perspective through the contribution of winter sports activities for pupils from inclusive centers - best practices, Motor activities, Physical education and Sport, Interdisciplinary approaches and methodological implications,</i> ISBN volume 979-12-5568-095-6 , 2023, Book of FIEPS	20
Popescu Andreea Tătaru Tiberiu Tătaru Paula Denisa Daniela Sakizlian	Evaluation of the postural rehabilitation process at school children flat foot Proceedings of the 12th Edition of International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE IULIE, 4rd, 2024 TÂRGU-JIU	20
Sakizlian Denisa Daniela Popescu Andreea Tătaru Tiberiu Tătaru Paula	TECHNICS OF STROKE RECOVERY DURING SPASTICITY PHASE Proceedings of the 12th Edition of International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE IULIE, 4rd, 2024 TÂRGU-JIU	20
Popescu Andreea	THE EFFECTIVENESS OF SCHROTH EXERCISES ON THE POSTURAL CONTROL OF ADOLESCENTS WITH SCOLIOSIS. Proceedings of the 12th Edition of International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE IULIE, 4rd, 2024 TÂRGU-JIU	80

I.12. Rezumate lucrări publicate în volume ale conferințelor științifice naționale / internaționale

Punctaj: 50 de puncte/N_a

	Titlu lucrare,, Titlu volum/conferință, Editura Lună/an, apariție, Baza de date	
	ATTENTION AND EMOTIONS IN BASKETBALL TRAINING OF 9-10-YEAR-OLD CHILDREN	“Academica Bran ISSN 2344 – 1003

	IMPORTANCE OF SECONDARY SELECTION PROCESS IN BASKETBALL	“Academica Bran ISSN 2344 – 1003
Țătaru Tiberiu, Țătaru Paula	PHYSICAL EXERCISE IN THE RECOVERY OF LATERAL EPICONDYLITIS, ISC-IHP, FSMC,	ISC-IHP, FSMC,
Țătaru Tiberiu	TECHNICS OF STROKE RECOVERY DURING SPASTICITY PHASE, ISC-IHP, FSMC,	ISC-IHP, FSMC,

I.13. Participare cu articole/comunicări la conferințele organizate de către Universitatea „Constantin Brâncuși” din Târgu-Jiu

Pentru fiecare participare cu articol susținut se acordă un număr de 50 de puncte./articol susținut, dar nu mai mult de punctajul aferent unui număr de 2 articole susținute, respectiv 100 de puncte.

Autori	Titlu articol/comunicare, Titlu conferință Lună/an participare		Nr · pet e
Badea-Miss Georgian	ATTENTION AND EMOTIONS IN BASKETBALL TRAINING OF 9-10-YEAR-OLD CHILDREN	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU	50
Badea-Miss Georgian	IMPORTANCE OF SECONDARY SELECTION PROCESS IN BASKETBALL	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU	50
Bărbăcioru, I. C., Buneci, M.R.	Visualization tools for fuzzy discrete dynamical systems	Symech, Mai/2024	50
CHEPEA ION BOGDAN	The role of balance escape in junior gymnasts	THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE	50
CHEPEA ION BOGDAN	The importance of tehcnical and tactical training in the game of handball	THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE	50
Chiriac Paul-Bogdan	Optimizing agility by using the illinois test in football at the senior level	THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, 4 IULIE 2024, TÂRGU-JIU	50
Chiriac Paul-Bogdan	Evaluation of maximum aerobic speed in football by using the YOYO test	THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, 4 IULIE 2024, TÂRGU-JIU	50

Chivu Iacob Daniel	ANALYSIS OF TACTICAL DYNAMICS IN MODERN FOOTBALL USING MACHINE LEARNING ALGORITHMS TO OPTIMIZE GAME STRATEGIES	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU, “Academica Brancusi” Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003	50
Chivu Iacob Daniel	THE IMPACT OF PERSONALIZED PHYSICAL EDUCATION PROGRAMS ON THE DEVELOPMENT OF MOTOR SKILLS AND STUDENT HEALTH	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU, “Academica Brancusi” Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003	50
D. Cîrțină, R. David	<i>The importance of innovative food types and bioactive compounds in functional foods for health</i>	NATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION “CONFERENG 2023”, November 24 th - 25 th 2023, TÂRGU–JIU, ROMANIA	50
D. Cîrțină, R. David	<i>Considerations regarding risk assessment in food safety</i>	NATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION “CONFERENG 2023”, November 24 th - 25 th 2023, TÂRGU–JIU, ROMANIA	-
D. Cîrțină, Nanescu V.	<i>Considerations regarding the role and importance of natural antioxidants in maintaining health and preventing disease</i>	The 12 th edition of The International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE, July 4 th 2024 TÂRGU-JIU	50
Rodica Dîrnu; Natalia Guță	Acute respiratory failure is the main dread complication of pneumonia	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, “Academica Brancusi” Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	50

Rodica Dîrnu; Natalia Guță	Liver Cirrhosis- Complications	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, “Academica Brancusi” Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	50
Camelia Firoiu, Mihnea Firoiu, Lucian Bratu, Diana Stanculescu	Malignant Peritoneal Mesothelioma- Study Case	the International Scientific Conference ”THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE” - IHP - 2024	50
Monica Delia Bica,Denisa Daniela Sakizlian, Tiberiu Tataru, Paula Tataru	PHISYCAL EXERCISE IN THE RECOVERY OF LATERAL EPICONDYLITES	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU	50
Monica Delia Bica,Denisa Daniela Sakizlian, Tiberiu Tataru, Paula Tataru	TECHNICS OF STROKE RECOVERY DURING SPASTICITY PHASE	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU	50
Tătaru,TIBERIU, Tătaru,PAULA,	THE INFLUENCE OF MANAGEMENT IN BASKETBALL DE PERFORMANCE THROUGH TRAINING AND RECOVERY SPORTSMANSHIP	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU	50
Tătaru,TIBERIU, Tătaru,PAULA,	Recovery of shoulder injuries IN SPORTS PARCTICE	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE July 4th 2024, TÂRGU-JIU	50
Mecu Roxana Maria	THE CONSIDERATION REGARDING GALEOPSIS SPECIES IN HEALTH	THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE JULY 2024	50

FLORIN NEFERU	THE BENEFITS OF FITNESS EXERCISES ON THE BODY	THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANTE/IULIE/ISSN 2344-1003:ISSN-L2344-1003	50
FLORIN NEFERU	DEVELOPING MEN’S STRENGTH USING BODYBUILDING METHODS AND EXERCISES	THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANTE/IULIE/ ISSN 2344-1003:ISSN-L2344-1003	50
DELIA NICA-BADEA, ANIELA BALACESCU, AURELIAN UDRISTIOIU	MANAGEMENT OF ANTHROPOGENIC RISK FACTORS AND MEDIA LIFE AND WORK RELATIONS	CONFERENG Noembrie/2023	50
ANIELA BĂLĂCESCU, MARIAN ZAHARIA, LOREDANA PĂUNESCU, DELIA NICA BADEA	POST COVID EVOLUTIONS OF TOURISM IN MEMBER STATES OF THE EUROPEAN UNION. SIMILARITIES AND DISPARITIES	ECOTREND Noembrie/2023	50
Păstae Oana Maria	ARTIFICIAL INTELLIGENCE: THE IMPACT ON ENGLISH LANGUAGE TEACHING	International Scientific Conference “The Infinity of Human Performance”, 12th edition, "Constantin Brâncuși" University of Târgu-Jiu in collaboration with GELIŞIM UNIVERSITY, ISTANBUL, TURKEY, SOUTH-WEST UNIVERSITY "NEOFIT RILSKI", BLAGOEVGRAD, BULGARIA, BANDIRMA ONYEDI EYLÜL UNIVERSITY, TURKEY, LARISSA HANDBALL CLUB, GREECE, 4 iulie 2024, online	50
Plăstoi C.	ASPECTS THAT FACILITATE SWIMMING AS A FREE TIME ACTIVITY	International Scientific Conference “THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE” - IHP 2024	50
Popovici Virgil-Ion	Current challanges of romanian university sports	The 12 th Edition of the International Scientific Conference “The Infinity of Human Performance” July 4 th 2024, TÂRGU-JIU	50
Popovici Virgil-Ion	General considerations regarding the physical therapist – patient relationship	The 12 th Edition of the International Scientific Conference “The Infinity of Human Performance” July 4 th 2024, TÂRGU-JIU	50
Popescu Andreea	THE EFFECTIVENESS OF SCHROTH EXERCISES ON THE POSTURAL CONTROL OF ADOLESCENTS WITH SCOLIOSIS.	Proceedings of the 12th Edition of International Scientific Conference THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE IULIE, 4rd, 2024 TÂRGU-JIU	50

Maria ȘOROP-FLOREA	<i>VOLUMETRIC ULTRASOUND ASSESSEMENT OF UTERINE SCAR AFTER CESAREAN SECTION. CORRELATION WITH INTRAPARTUM ASPECTS,</i>	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, “Academica Brancusi” Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	50
Țiștea-Marcoci Oana Diana	Post Covid Psihological Disorders, Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference,	Proceedings of the 12th Edition of the International Scientific Conference, THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE , July 4th 2024, TÂRGU-JIU, “Academica Brancusi” Publisher TÂRGU-JIU, 2024, ISSN 2344 – 1003; ISSN–L 2344 – 1003.	50
Asist.univ.drd. Nanescu Valentin	NEW TRENDS IN THE CHEMISTRY OF COSMETICS AND PHARMACO-COSMETIC INGREDIENTS.	12 th Edition of the International Scientific Conference “THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE” – IHP 07.2024, held at the Faculty of Medical and Behavioural Sciences, “Constantin Brâncuși” University of Târgu-Jiu, Romania,	50

I.14. Participare cu articole/comunicări la conferințele organizate de universități din țară sau din străinătate

Pentru fiecare participare cu articol susținut se acordă un număr de 50 de puncte de articol/articol susținut, dar nu mai mult de punctajul aferent unui număr de 2 articole susținute, respectiv 100 puncte

Autori	Titlu articol, Titlu conferință Lună/an participare	Nr. pcte
Păstae Oana Maria	The impact of integrating nonverbal communication in EFL class, Conferinta internationala, editia 11, GLOBALIZATION, INTERCULTURAL DIALOGUE AND NATIONAL IDENTITY, 18-19 mai 2024	50
Plăstoi C., Bică M., Mihai I., Chepea I., Popescu A.	<i>The contribution of smart devices in maintaining an active lifestyle by practicing swimming as a free time activity</i> , 18th FIEPS European Congress and 6th Scientific Conference RPESH, 30th May to 2nd June, 2024, Ohrid, North Macedonia	50



<p>Daniela Denisa Sakizlian. Andreea Popescu Paula Tătaru Tiberiu Tătaru</p>	<p>METHODS AND TECHNIQUES FOR RECOVERING CAPSULO-LIGAMENTAL KNEE TRAUMA 9TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE (ISCB) "Achievements And Prospects in the Field of Physical Education and Sports Within the Interdisciplinary European Education System" October 18-19, 2024, Bacău, Romania</p>	<p>100/4 25</p>
<p>Daniela Denisa Sakizlian. Andreea Popescu Paula Tătaru Tiberiu Tătaru</p>	<p>RECOVERY TECHNICS IN THE CEREBRAL ISCHEMIC INFARCTE IN SPASTIC PHASE 9TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE (ISCB) "Achievements And Prospects in the Field of Physical Education and Sports Within the Interdisciplinary European Education System" October 18-19, 2024, Bacău, Romania</p>	<p>25</p>
<p>V. Nanescu, L. M. E. Cirigiu, M.V.Ciocîlteu , G. Rău, D.C. Amzoiu, L. Chirigiu</p>	<p>" Dezvoltarea și caracterizarea unor sisteme hibrid cu Helleborus purpureus, chitosan și nanoparticule de argint", Zilele UMF Craiova, 7-8 iunie 2024, Conferința doctoranzilor,</p>	<p>50</p>

I.15. Inițiativa de a atrage fonduri de cercetare prin aplicații depuse în competiții de cercetare naționale/internaționale

Se dimensionează acordând pentru fiecare aplicație depusă 200 de puncte pentru director, cu condiția ca proiectul să primească minim 75% din ultimul punctaj finanțat, dacă UCB are calitatea de beneficiar/coordonator, respectiv 100 de puncte dacă UCB are calitatea de partener. Punctajul se poate împărți între director și membrii proiectului, pe baza unei adrese scrise întocmită de către directorul de proiect.

Director proiect	Denumire tema, Finantator, Beneficiar-UCB/partener punctaj primit/ punctaj finanțat	Nr. pcte.
------------------	---	-----------



Universitatea “Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu
Raport privind starea Facultății de Științe Medicale și Comportamentale pentru anul 2024

I.16. Proiecte câștigate în competiții naționale

Se dimensionează acordând pentru fiecare aplicație câștigată câte 200 de puncte pentru director la 10.000 lei valoare încasată din regie/valoare a bunurilor rămase în universitate. Punctajul se diminuează/majorează proporțional, pentru proiectele cu valoare încasată din regie/valoare a bunurilor rămase în universitate mai mică sau mai mare de 10.000 lei. Pentru proiectele multianuale, punctajul anual se acordă proporțional cu suma încasată anual. Punctajul se poate împărți între director și membrii proiectului, pe baza unei adrese scrise întocmită de către directorul de proiect.

Director proiect	Numar contract, Denumire tema, Finantator, Valoare totala, Valoare 2023-2024, Termen finalizare Beneficiar-UCB/partener	Nr. pcte
Cirtina Daniela	„Program de mentorat și formare profesională pentru tinerii etnici români din Serbia de Răsărit” Numărul de identificare al contractului: DRP/C/81/04.06.2024	400

I.17. Proiecte câștigate în competiții internaționale

Se dimensionează la fel ca activitățile I.16.

Director proiect	Numar contract, Denumire tema, Finantator, Valoare totala, Valoare 2023-2024, Termen finalizare Beneficiar-UCB/partener	Nr. pcte

I.18. Contracte încheiate cu companii din țară și străinătate

Se dimensionează la fel ca activitățile I.16.

Director proiect	Numar contract, Denumire tema, Finantator, Valoare totala, Valoare 2023-2024, Termen finalizare Beneficiar-UCB/partener	Nr. pcte

I.19. Citări (se exclud autocitările) în articole și cărți

- Pentru citări în articole publicate în reviste indexate WoS și SCOPUS, se acordă un număr de 100 de puncte/Na
- Pentru citări în articole publicate în reviste indexate în alte baze de date sau cărți, se acordă un număr de 50 de puncte/Na

*Sunt luate în considerare citările aferente articolelor cu afiliere UCB

Articol citat	Citat în:	Puncte
COMPARISONS OF GAME PARAMETERS FOR ROMANIAN WOMEN'S BASKETBALL LEAGUE AND LONDON 2012 OLYMPIC GAMES. Authors Georgian BADEA-MISS Publication date 2014/4/1 Journal Nigde University Journal of Physical Education & Sport Sciences/Nigde Üniversitesi Beden Eğitimi ve Spor Bilimleri Dergisi Volume 8	Appl. Sci. 2024, 14(12), 5357; https://doi.org/10.3390/app14125357 Submission received: 26 May 2024 / Revised: 13 June 2024 / Accepted: 19 June 2024 / Published: 20 June 2024 (This article belongs to the Special Issue Advances in Sports Science and Movement Analysis)	50

<p>Bărbăcioru, I.C. <i>Uncertainty functional differential equations for finance</i>, Surveys in Mathematics and its Applications, ISSN 1842-6298 (electronic), 1843-7265 (print), Volume 5 (2010), 275 – 284; https://www.utgjiu.ro/math/sma/v05/p20.pdf</p>	<p>The α-path of multi-dimensional uncertain differential equations and its applications Wang, XL; Wang, CG and Shi, G 2024 JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS 46 (2) , pp.4761-4776</p>	<p>100</p>
	<p>Parameter estimation in multifactor uncertain population model Gao, CW; Zhang, ZQ and Liu, BL 2023 JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS 45 (6) , pp.10295-10303</p>	<p>100</p>
	<p>A systematic review of uncertainty theory with the use of scientometrical method Zhou, J; Jiang, YJ; (...); Dai, WW Sep 2023 FUZZY OPTIMIZATION AND DECISION MAKING 22 (3) , pp.463-518</p>	<p>100</p>
<p>Bakhshi,P., Agrawal,R., Mendon,S., Birau, R. & Bărbăcioru, I.C., (2023), <i>Framework of SDG leadership among SMEs in South Asian nations-using Interpretive Structural Modelling</i>, Cogent Business & Management, Volume 10, 2023, Issue 3, WOS 001065037800001. https://doi.org/10.1080/23311975.2023.2253607</p>	<p>Creative Environments for Sustainability in Organizations Promoting the Education of Vulnerable Groups Ricoy, MC; Delgado-Parada, J; (...); Feliz, S Aug 2024 SUSTAINABILITY 16 (15)</p>	<p>20</p>
<p>Bunget, A., Bică, M.D., Bărbăcioru, I.C., Chirigiu, L., Chirigiu, L.M.E., (2022), <i>The use of X-ray spectrometry in forensic expertise</i>. Dental alloy control, DOI: 10.52846/AUCHEM.2022.1.06, Annals of the University of Craiova, The Chemistry Series, Volume XLVIII, No. 1(2022), 56-62,15.09.2022. https://doi.org/10.52846/AUCHEM.2022.1.06</p>	<p>All that glitters is not gold: X-ray fluorescence analysis of a fixed dental prosthesis from Colecao de Esqueletos Identificados Seculo XXI, Portugal (CEI/XXI) Oliveira-Santos, I; Gomes, RAMP; (...); Ferreira, MT Mar 2024 INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE 138 (2) , pp.685-691</p>	<p>20</p>

<p>Ehsanifar, M., Dekamini, F., Spulbar, C., Birau, R., Khazaei, M., Bărbăcioru, I.C., (2023), <i>A Sustainable Pattern of Waste Management and Energy Efficiency in Smart Homes Using the Internet of Things (IoT)</i>. Sustainability 2023, 15, 5081. WOS: 000958117900001. https://doi.org/10.3390/su15065081</p>	<p>A comprehensive review integration of digitalization and circular economy in waste management by adopting artificial intelligence approaches: Towards a simulation model Seyyedi, SR; Kowsari, E; (...); Ramakrishna, S Jul 1 2024 JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, 460</p> <p>A Review of IoT-Based Smart City Development and Management Zaman, M; Puryear, N; (...); Zohrabi, N Jun 2024 SMART CITIES 7 (3) , pp.1462-1501</p> <p>Strategic drivers for the deployment of energy economics principles in the developing construction industry: A Nigerian perspective Oke, AE; Aliu, J; (...); Ogunsanya, OA May 2024 ENVIRONMENTAL PROGRESS & SUSTAINABLE ENERGY 43 (3)</p> <p>Developing environmental, social and governance (ESG) strategies on evaluation of municipal waste disposal centers: A case of Mexico Gholian-Jouybari, F., Khazaei, M., Farzipoor Saen, R., (...), Hajiaghaei-Keshteli, M., Ramezani, M. 2024, Chemosphere, 364,142961</p> <p>Industry 4.0: Future trends and research directions (Book Chapter) Sindiramutty, S.R., Jhanjhi, N.Z., Tan, C.E., (...), Ashraf, H., Murugesan, R.K. 2024 Convergence of Industry 4.0 and Supply Chain Sustainability, pp. 342-405</p> <p>Convergence of industry 4.0 and supply chain sustainability (Book), Khan, M.R., Khan, N.R., Jhanjhi, N.Z., 2024, pp. 1-491</p> <p>Research on key technologies of high energy efficiency and low power consumption of new data acquisition equipment of power Internet of Things based on artificial intelligence Li, X., Zhao, H., Feng, Y., (...), Zhao, Y., Wang, X., 2024, International Journal of Thermofluids, 21,100575</p>	<p>16,66</p> <p>16,66</p> <p>16,66</p> <p>16,66</p> <p>16,66</p> <p>16,66</p> <p>16,66</p>
<p>Awais-E-Yazdan, M., Hassan, Z., Spulbar, C., Birau, R., Mushtaq, M., & Bărbăcioru, I. C. (2023). Relationship among leadership styles, employee's well-being and employee's safety behavior: an empirical evidence of COVID-19 from the frontline healthcare workers. Economic Research-Ekonomska Istraživanja, 36(1). https://doi.org/10.1080/1331677X.2023.2173629</p>	<p>Enhancing hotel employees' well-being and safe behaviors: The influences of physical workload, mental workload, and psychological resilience El-Sherbeeney, A.M., Alsetoohy, O., Sheikhelsouk, S., Liu, S., Abou Kamar, M. 2024 Oeconomia Copernicana, 15(2), pp. 765-807</p>	<p>16,66</p>

	Examining the Relation of Transformational Leadership in Clinical Engineering on the Performance of Medical Equipment: A Neural Network Approach Waly, M.I., 2024, International journal of online and biomedical engineering, 20(7), pp. 163-182	16,66
<p>Marcau, F.C., Gheorghitoiu, R., Bărbăcioru, I.C., (2022), <i>Survey upon the Reasons of COVID-19 Vaccination Acceptance in Romania</i>, Vaccines, Volume10, Issue10, Article Number1679, DOI:10.3390/vaccines10101679, ISSN: 2076-393X,11/2022. WOS 000873457900001. https://www.mdpi.com/2076-393X/10/10/1679</p>	Predictors of COVID-19 Vaccine Acceptance: The Role of Trust and the Influence of Social Media Bargaoanu, A; Buturoiu, R and Durach, F Jan 2 2024 SOCIAL WORK IN PUBLIC HEALTH 39 (1) , pp.20-35	33,33
	A Comparative Analysis of Liver Injury Markers in Post-COVID Syndrome among Elderly Patients: A Prospective Study Bota, AV; Bratosin, F; (...); Marincu, I Feb 2024 JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE 13 (4)	33,33
	Bivalent second booster dose of the COVID-19 vaccine: Eligible populations' reasons for receiving in Italy Della Polla, G; del Giudice, GM; (...); Angelillo, IF Dec 31 2023 HUMAN VACCINES & IMMUNOTHERAPEUTICS 19 (1)	33,33
	Impact of COVID-19 on total excess mortality and geographic disparities in Europe, 2020–2023: a spatio-temporal analysis, Pizzato, M., Gerli, A.G., La Vecchia, C., Alicandro, G.2024 The Lancet Regional Health – Europe, 44,100996	33,33
<p>Bărbăcioru, I.C., Sakizlian, E.R., (2023), <i>An example of statistical analysis used in studying sports performance improvement, Fiability & Durability No 1/ 2023</i>, Editura “Academica Brâncuși”, Târgu Jiu, ISSN 1844 – 640X, 246-255. https://www.utgjiu.ro/rev_mec/?page=curent</p>	The Influence of Game-Related Statistics on the Final Results in FIBA Global and Continental Competitions Komić, J., Simović, S., Čaušević, D., (...), Rani, B., Alexe, C.I., 2024, Applied Sciences (Switzerland), 14(12),5357	50
<p>I.C. Bărbăcioru, <i>Multiplication operation on intuitionistic fuzzy numbers</i>, Annals of the „Constantin Brancuși” University of Targu Jiu, Engineering Series , No. 4/2018, ISSN 1842-4856, pp. 125-138.</p>	Study of Intuitionistic Fuzzy Super Matrices and Its Application in Decision Making Shah, S., Tewary, R., Sahni, M., (...), Leon Castro, E., Merigo Lindahl, J. 2023 Mathematics and Statistics, 11(5), pp. 753-766	100

https://www.utgjiu.ro/rev_ing/?page=curent&nr=2018-4		
Chiriac, P.B., Mihăilescu, L., Bărbăcioru, C. , (2021), <i>Evaluation of lactic acid anaerobic effort capacity recovery through the association of Yumeiho therapy with other means of recovery</i> , Journal of Physical Education and Sport ® (JPES), Vol. 21 (1), Art 43, pp. 434 - 439, January 2021, online ISSN: 2247-806X; p-ISSN: 2247-8051; ISSN-L=2247-8051©JPES,DOI:10.7752/jpes.2021.01043. https://efsupit.ro/images/stories/ianuarie2021/Art%2043.pdf	Investigating the impact of routine physical activity on the crystallogenic properties of saliva in elderly individuals Martusevich, A., Tuzhilkin, A., Sokolovskaia, S., (...), Khrebtova, T., Dunaeva, M. 2023 Journal of Physical Education and Sport, 23(11),346, pp. 3041-3046	33,33
Accuracy of diabetes screening methods used for people with tuberculosis, Indonesia, Peru, Romania, South Africa” – TĂTARU TIBERIU	<u>The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease</u> , Volume 27, Number 2, 1 February 2023, pp. 113-120(8) <u>International Union Against Tuberculosis and Lung Disease</u> DOI: https://doi.org/10.5588/ijtld.22.0367	5
Accuracy of diabetes screening methods used for people with tuberculosis, Indonesia, Peru, Romania, South Africa” – TĂTARU TIBERIU	Sage journal https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/20499361231216799 https://doi.org/10.1177/20499361231216799	5
Accuracy of diabetes screening methods used for people with tuberculosis, Indonesia, Peru, Romania, South Africa” – TĂTARU TIBERIU	<i>International Journal of Mycobacteriology</i> 12(4):p 429-435, Oct–Dec 2023. DOI: 10.4103/ijmy.ijmy_119_23	5
Accuracy of diabetes screening methods used for people with tuberculosis, Indonesia, Peru, Romania, South Africa” – TĂTARU TIBERIU	https://doi.org/10.1080/24745332.2023.2226009 https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/24745332.2023.2226009	5
Accuracy of diabetes screening methods used for people with tuberculosis, Indonesia, Peru, Romania, South Africa” – TĂTARU TIBERIU	https://doi.org/10.1002/ctm2.1375 https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/ctm2.1375	5

Investigation of biomechanical characteristics of orthopedic implants for tibial plateau fractures by means of deep learning and support vector machine classification – TĂTARU TIBERIU	https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s11831-024-10100-y.pdf	20
Investigation of biomechanical characteristics of orthopedic implants for tibial plateau fractures by means of deep learning and support vector machine classification – TĂTARU TIBERIU	https://www.researchsquare.com/article/rs-4739616/latest.pdf	20
Investigation of biomechanical characteristics of orthopedic implants for tibial plateau fractures by means of deep learning and support vector machine classification – TĂTARU TIBERIU	https://zir.nsk.hr/islandora/object/fsb:10377/datastream/PDF/download	20
Investigation of biomechanical characteristics of orthopedic implants for tibial plateau fractures by means of deep learning and support vector machine classification – TĂTARU TIBERIU	https://link.springer.com/article/10.1007/s40033-023-00497-4	20
Investigation of biomechanical characteristics of orthopedic implants for tibial plateau fractures by means of deep learning and support vector machine classification – TĂTARU TIBERIU	https://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/09544119231177834	20
Investigation of biomechanical characteristics of orthopedic implants for tibial plateau fractures by means of deep learning and support vector machine classification – TĂTARU TIBERIU	https://bioclima.ro/Balneo616.pdf	20
Phenotypic and Genotypic Spectrum of Early-Onset Developmental and Epileptic	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.1111/epi.18020	7,70

Encephalopathies—Data from a Romanian Cohort – TĂTARU TIBERIU		
The incidence of spine deficiencies among disabled students with intellectual disabilities from special education system in Bucharest – TĂTARU TIBERIU	https://openurl.ebsco.com/EPDB%3Agcd%3A14%3A25498254/detailv2?sid=ebsco%3Aplink%3Ascholar&id=ebsco%3Agcd%3A175221992&crl=c	25
Spine deficiency among pupils with intellectual disabilities corrected by physical therapy exercises – TĂTARU TIBERIU	https://openurl.ebsco.com/EPDB%3Agcd%3A14%3A25498254/detailv2?sid=ebsco%3Aplink%3Ascholar&id=ebsco%3Agcd%3A175221992&crl=c	100
Phenotypic and Genotypic Spectrum of Early-Onset Developmental and Epileptic Encephalopathies—Data from a Romanian Cohort – TĂTARU TIBERIU	https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s40291-024-00720-2.pdf	7,70
Phenotypic and Genotypic Spectrum of Early-Onset Developmental and Epileptic Encephalopathies—Data from a Romanian Cohort – TĂTARU TIBERIU	https://link.springer.com/article/10.1007/s11033-023-09182-x	7,70
Phenotypic and Genotypic Spectrum of Early-Onset Developmental and Epileptic Encephalopathies—Data from a Romanian Cohort – TĂTARU TIBERIU	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/cge.14481	7,70
Phenotypic and Genotypic Spectrum of Early-Onset Developmental and Epileptic Encephalopathies—Data from a Romanian Cohort – TĂTARU TIBERIU	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S088789942300173X	7,70
THE INCIDENCE OF THE SPINE DEFICIENCIES IN CHILDREN WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS. – TĂTARU TIBERIU	https://openurl.ebsco.com/EPDB%3Agcd%3A14%3A25498254/detailv2?sid=ebsco%3Aplink%3Ascholar&id=ebsco%3Agcd%3A175221992&crl=c	33,3
Investigation of biomechanical characteristics of orthopedic implants for tibial plateau	https://www.taylorfrancis.com/chapters/edit/10.1201/9781003104858-16/machine-learning-application-predict-degradation-rate-biomedical-implants-pradeep-bedi-shyam-bihari-goyal-prasenjit-chatterjee-jugnesh-kumar	20

fractures by means of deep learning and support vector machine classification – TĂTARU TIBERIU		
Water quality and spatial assessment of physicochemical parameters – TĂTARU TIBERIU	https://journals.plos.org/water/article/file?id=10.1371/journal.pwat.0000175&type=printable	50
A NEW PARADIGM IN ROMANIAN PHARMACEUTICAL MANAGEMENT – TĂTARU TIBERIU	https://mpa.ub.uni-muenchen.de/119409/	50
REALITIES AND MANAGERIAL OBJECTIVES REGARDING PUBLIC HEALTH AND THE HEALTH SYSTEM IN ROMANIA – TĂTARU TIBERIU	https://mpa.ub.uni-muenchen.de/119409/	50
Accuracy of diabetes screening methods used for people with tuberculosis, Indonesia, Peru, Romania, South Africa” – TĂTARU TIBERIU	<u>The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease</u> , Volume 27, Number 2, 1 February 2023, pp. 113-120(8) <u>International Union Against Tuberculosis and Lung Disease</u> DOI: https://doi.org/10.5588/ijtld.22.0367	5
Accuracy of diabetes screening methods used for people with tuberculosis, Indonesia, Peru, Romania, South Africa” – TĂTARU TIBERIU	Sage journal https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/20499361231216799 https://doi.org/10.1177/20499361231216799	5
Accuracy of diabetes screening methods used for people with tuberculosis, Indonesia, Peru, Romania, South Africa” – TĂTARU TIBERIU	<i>International Journal of Mycobacteriology</i> 12(4):p 429-435, Oct–Dec 2023. DOI: 10.4103/ijmy.ijmy_119_23	5
Păstae Oana Maria, Techniques of teaching English for Engineers, Education and Web Engineering, ISI, http://www.wseas.us/indexes/, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-115-1, International Conference on DISTANCE LEARNING and WEB ENGINEERING (DIWEB ‘09), Budapesta, 3-5	Olaya, M. L., & González-González, G. M. E. . (2020). Cooperative Learning Projects to Foster Reading Skills. <i>GIST – Education and Learning Research Journal</i> , 21, 119–139. https://doi.org/10.26817/16925777.835	50p

<p>septembrie 2009, http://www.wseas.us/books/2009/budapest/DIWEB.pdf, indexat in ACM, pp. 44-48.</p>		
<p>Păstae Oana Maria, <i>Teaching foreign languages in the age of globalization</i>, Analele Științifice ale Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu, Seria Litere și Științe Sociale, Nr.2/2018, Editura Academica Brâncuși, ISSN 1844 – 6051, revistă indexată Copernicus International, EBSCO, DOAJ, GENAMICS, PROQUEST, ERIH PLUS, alss.utgjiu.ro/2-2018/ http://www.utgjiu.ro/revista/lit/pdf/2018-02/12_Oana%20Maria%20Pastae.pdf, pp.110-114.</p>	<p>Minodora Otilia SIMION, Elena PALIȚĂ. (2023).NEEDS ANALYSIS FOR BUSINESS COMMUNICATION IN ENGLISH IN A ROMANIAN UNIVERSITY, , Analele Științifice ale Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu, Seria Litere și Științe Sociale, Nr.2/2019, Editura Academica Brâncuși, ISSN 1844 – 6051, revistă indexată Copernicus International, EBSCO, DOAJ, GENAMICS, PROQUEST, ERIH PLUS, https://alss.utgjiu.ro/supplement-1-2023/ ISSN-E: 2457-4775 ~ ISSN-L: 2457-4775 , pp. 75-88.</p>	<p>50p</p>
<p>Oana-Maria PĂSTAE, (2020). “Online Teaching: Same Teacher, Different Tools” Annals Of The “Constantin Brâncuși” University Of Târgu Jiu Letter And Social Science Series. https://alss.utgjiu.ro</p>	<p>Horton, G. (2023) <i>The use of online tools: examining the changing attitudes of academic staff towards their use in the classroom as a consequence of the COVID-19 pandemic</i>. Developing Academic Practice, 2023 (Special). pp. 1-15, http://dx.doi.org/10.3828/dap.2023.1</p>	<p>50p</p>
<p>Păstae O. M., <i>Teaching foreign languages in the age of globalization</i>, Analele Științifice ale Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu, Seria Litere și Științe Sociale, Nr.2/2018, Editura Academica Brâncuși, ISSN 1844 – 6051, revistă indexată Copernicus International, EBSCO, DOAJ, GENAMICS, PROQUEST, ERIH PLUS, alss.utgjiu.ro/2-2018/ http://www.utgjiu.ro/revista/lit/pdf/2018-</p>	<p>Xiang Y. Johnson, (2023). <i>Language-as-skill Approach in Foreign Language Education: A Phenomenological Study</i>, doctoral dissertation, Liberty University, https://digitalcommons.liberty.edu/doctoral/4285/</p>	<p>50p</p>

<p>02/12_Oana%20Maria%20Pastae.pdf, pp.110-114.</p>		
<p>Păstae O. M., (2017) <i>Teaching medical terminology</i>, articol publicat în Analele Științifice ale Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu, Seria Litere și Științe Sociale, Nr.4/2017, Editura Academica Brâncuși, revistă indexată Copernicus International, DOAJ, GENAMICS, PROQUEST, ERIH PLUS, pp. 97-100, https://alss.utgjiu.ro/2-2019/</p>	<p>Nicole McAllister, Taryn Tavener-Smith, Julia Williams. (2022). Roots, prefixes, and suffixes: decoding medical terminology using an online enquiry-based learning intervention for nursing associates, https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1557308722000051 , https://doi.org/10.1016/j.teln.2022.01.005</p>	<p>50p</p>
<p>Păstae Oana Maria, Techniques of teaching English for Engineers, Education and Web Engineering, ISI, http://www.wseas.us/indexes/, ISSN: 1790-2769, ISBN: 978-960-474-115-1, International Conference on DISTANCE LEARNING and WEB ENGINEERING (DIWEB '09), Budapesta, 3-5 septembrie 2009, http://www.wseas.us/books/2009/budapest/DIWEB.pdf, indexat in ACM, pp. 44-48.</p>	<p>Olaya, M. L., & González-González, G. M. E. . (2020). Cooperative Learning Projects to Foster Reading Skills. <i>GIST – Education and Learning Research Journal</i>, 21, 119–139. https://doi.org/10.26817/16925777.835</p>	<p>50p</p>
<p>Păstae Oana Maria, Teaching foreign languages in the age of globalization, Analele Științifice ale Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu, Seria Litere și Științe Sociale, Nr.2/2018, Editura Academica Brâncuși, ISSN 1844 – 6051, revistă indexată Copernicus International, EBSCO, DOAJ, GENAMICS, PROQUEST, ERIH PLUS, alss.utgjiu.ro/2-2018/ http://www.utgjiu.ro/revista/lit/</p>	<p>Minodora Otilia SIMION, Elena PALIȚĂ. (2023).NEEDS ANALYSIS FOR BUSINESS COMMUNICATION IN ENGLISH IN A ROMANIAN UNIVERSITY, , Analele Științifice ale Universității „Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu, Seria Litere și Științe Sociale, Nr.2/2019, Editura Academica Brâncuși, ISSN 1844 – 6051, revistă indexată Copernicus International, EBSCO, DOAJ, GENAMICS, PROQUEST, ERIH PLUS, https://alss.utgjiu.ro/supplement-1-2023/ ISSN-E: 2457-4775 ~ ISSN-L: 2457-4775 , pp. 75-88.</p>	<p>50p</p>

pdf/2018-02/12_Oana%20Maria%20Pastae.pdf, pp.110-114.		
<i>The increase sports performance skiers with modern audiovisual technology contribution,</i> Plăstoi, C.	<i>Role of technology innovation in telemedicine: focus on sport nutrition,</i> P. Vasco, F. Moscatelli, M.E. La Torre, A. Valenzano, V. Monda, G. Cibelli, M.I. de Stefano, G. Marsala, C. Dalia, P. Bassi, C. Porro, G. Toto, P. Limone, G. Messina, R. Polito, Appl. Sci., 13 (2023), p. 4837 https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/7c2e378f-9ffa-4c53-b6ea-3347292ec519-a4901eb7/date-descending/1	100
<i>Sport in Society as a Binder in Social Communication of Human's Emotions,</i> Popescu-Bradicieni, I; Plăstoi, CD; Mihai, I; Mihailescu, L; Butu, I; Catuna, GC; Teodorescu, S	<i>The Use of Innovative Technologies in the Process of Forming the Competence of Future Elementary School Teachers as a Requirement of Postmodern Development of Society.</i> Lebid, I., Andryushchenko, O., Petrychenko, L. ., Skrypnyk, N. ., Vyshnivska, N. ., & Zubtsova, Y., 2023, <i>BRAIN. Broad Research in Artificial Intelligence and Neuroscience</i> , 14(1), 285-301. https://doi.org/10.18662/brain/14.1/420 https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/b5122b4c-5b08-492a-9e90-8cf0de490eba-5a91dc65/date-descending/1 <i>GIMNASTIKOS POVEIKIS KURČIŲ PAAUGLIŲ GEBĖJIMAMS BENDRAUTI</i> , Mantas Mažeika, Vida Ostasevičienė, Lietuvos sporto universitetas, Kaunas, Lietuva, https://scholar.google.com/scholar?oi=bibs&hl=ro&cites=1658264305077346369	14 7
<i>Physical Education, Quality of Breathable Air and Their Effects on the Formation of High School Students as Sustainability in Maintaining the Lifestyle. Is the Physical Education Lesson Enough to Create Such Valences?</i> , Plăstoi, C., Butu, I. Tirca, D.M., Ferrario, B., Mihai, I., Chivu, D., Guta, E. L.	<i>Incidence and prevalence of injuries in some sports – review,</i> Gurau T.V., Musat C.L., Voinescu D.C., Anghel L., Gurau G., Postelnicu M.G., Stefanescu C.A., Onu I., Corciova C., Iordan D.A, <i>Balneo and PRM Research Journal</i> 2023, 14(4): 617 https://www.webofscience.com/wos/woscc/summary/25006d78-4283-4de1-8eba-d451e99ac1d5-01074b905d/date-descending/1	14
<i>Synchronization and the performance sports model subjected to the philosophical interference,</i> Popescu-Brădiceni I., Plăstoi C.	<i>The activities of youth in their free time. are these activities adequate to support the ability to practice independent physical exercises to maintain a balance of quality of life?,</i> https://scholar.google.com/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=10959869800746747666	25
<i>The theory of multiple intelligences and their impact on learning specific movements in swimming,</i> Plăstoi C.D	<i>Pengembangan Game Interaktif dalam Meningkatkan Kecerdasan Matematika Anak di Taman Kanak-Kanak,</i>	50

	https://scholar.google.com/scholar?oi=bibs&hl=en&cites=18345449409801157207	
Improving alpine skiing learning by transmitting knowledge focused on the beneficiary's personality, Plastoi C.D.	<i>The activities of youth in their free time. are these activities adequate to support the ability to practice independent physical exercises to maintain a balance of quality of life?</i> https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=ro&cites=10786455933629281337	50
<i>The influence of aquatic gymnastics programs on children with disabilities,</i> Chera-Ferrario B, Plăstoii C.	<i>The Comparison of Effect of Braille Tonic and Yoga Exercises on Balance and Motor Function of Educable Mentally Retarded Girls,</i> 2023 https://scholar.google.ro/scholar?oi=bibs&hl=ro&cites=1335133657414402522	25
Popovici Virgil-Ion, "Similarities and differences between management and leadership", <i>Annals of the Constantin Brancusi University of Targa Jiu</i> , vol. 2, no. 2012, pp. 126-135, 2012.	Vivian Delgadillo-Sánchez, Felipe Aluja-Jaramillo, Francisco Olmos-Vega, <i>Navigating between two figured worlds: A constructivist grounded theory study on residents' workplace experiences with health care management tasks,</i> https://asmepublications.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/medu.15302	50
Popovici Virgil-Ion, "Similarities and differences between management and leadership", <i>Annals of the Constantin Brancusi University of Targa Jiu</i> , vol. 2, no. 2012, pp. 126-135, 2012.	Gaye Atilla , Özgür Güna, <i>SAĞLIK HİZMETLERİNDE LİDERLİK VE YÖNETİCİLİK,</i> https://dergipark.org.tr/en/pub/sduikydz/issue/85418/1469939	50
Popovici Virgil-Ion, "Similarities and differences between management and leadership", <i>Annals of the Constantin Brancusi University of Targa Jiu</i> , vol. 2, no. 2012, pp. 126-135, 2012.	Aishath Waheeda, Fathmath Nishan, <i>Perception gap: Academic leadership styles in Maldivian higher education institutes,</i> https://esp.as-pub.com/index.php/esp/article/view/2153	100
Popovici Virgil-Ion, "Similarities and differences between management and leadership", <i>Annals of the Constantin Brancusi University of Targa Jiu</i> , vol. 2, no. 2012, pp. 126-135, 2012.	Oparaugo, Anthony, <i>Impact of Shared Leadership Styles on Organizational Performance Management Systems,</i> https://www.proquest.com/openview/ef55ec79239a69d78952241b4d5fa4ff4/1?pq-origsite=gscholar&cbl=18750&diss=y	50

Popovici Virgil-Ion, ”Economic intelligence – theoretical and practical aspects”, <i>Annals of the Constantin Brancusi University of Targa Jiu</i> , vol. 6, no. 2014, pp. 286-291, 2014.	Leila Zemmouchi-Ghomari, <i>Economic Intelligence, Quésaco?</i> https://hal.science/hal-04078590/	50
Popovici Virgil-Ion, ”Romanian Internationalization in Higher Education Necessity or Obligation”, <i>Research and Science Today nu.1(9)/2015</i> , pp.232-236	AC Szakal, AA Mocanu, <i>A Perspective of the Economic Environment on the Research and Development Institute of Transylvania University of Brasov</i> https://webbut.unitbv.ro/index.php/Series_V/article/view/7977	100
POPESCU ANDREEA - Balance Rehabilitation Approach by Bobath and Vojta Methods in Cerebral Palsy: A Pilot Study	Rehabilitation of Gait and Balance in Cerebral Palsy: A Scoping Review on the Use of Robotics with Biomechanical Implications” – <i>Jurnal of Clinic Medicine</i> 12(9), 3278, 2023	100
POPESCU ANDREEA - Balance Rehabilitation Approach by Bobath and Vojta Methods in Cerebral Palsy: A Pilot Study	The Benefits of Combining Bobath and Vojta Therapies in Infants with Motor Development Impairment—A Pilot Study - <i>Medicina</i> 2023, 59(10), 1883; https://doi.org/10.3390/medicina59101883 Submission received: 17 September 2023 / Revised: 16 October 2023 / Accepted: 20 October 2023 / Published: 23 October 2023	100
POPESCU ANDREEA - Balance Rehabilitation Approach by Bobath and Vojta Methods in Cerebral Palsy: A Pilot Study	Factors Influencing the Duration of Rehabilitation in Infants with Torticollis—A Pilot Study - <i>Medicina</i> 2024, 60(1), 165; https://doi.org/10.3390/medicina60010165 Submission received: 27 November 2023 / Revised: 12 January 2024 / Accepted: 13 January 2024 / Published: 16 January 2024	100
POPESCU ANDREEA - Balance Rehabilitation Approach by Bobath and Vojta Methods in Cerebral Palsy: A Pilot Study	Parau, D.; Todoran, A.B.; Balasa, R. Physiotherapy Intervention on Premature Infants—A Pilot Study. <i>Medicina</i> 2024, 60, 138. https://doi.org/10.3390/medicina60010138	100
POPESCU ANDREEA - Balance Rehabilitation Approach by Bobath and Vojta Methods in Cerebral Palsy: A Pilot Study	Phongprapapan, P., Boontawrach, J., Adulkasem, N., & Eamsobhana, P. (2024). Functional Outcome of Vojta Therapy as A Postoperative Protocol for Surgically Treated Patients with Cerebral Palsy. <i>Journal of Southeast Asian Orthopaedics</i> , 48(1), 22-29.	100
POPESCU ANDREEA Balance Rehabilitation Approach by Bobath and Vojta Methods in Cerebral Palsy: A Pilot Study	Toma, A. I., Dima, V., Alexe, A., Bojan, C., Nemeș, A. F., Gonț, B. F., ... & Isam, A. J. (2024). Early Intervention Guided by the General Movements Examination at Term Corrected Age—Short Term Outcomes. <i>Life</i> , 14(4), 480.	100
POPESCU ANDREEA - Balance Rehabilitation Approach by Bobath and Vojta Methods in Cerebral Palsy: A Pilot Study	Rehabilitation of Gait and Balance in Cerebral Palsy: A Scoping Review on the Use of Robotics with Biomechanical Implications” – <i>Jurnal of Clinic Medicine</i> 12(9), 3278, 2023	100

**I.20. Brevete care aparțin universității / Produse cu drept de proprietate intelectuală**

Se dimensionează acordând pentru fiecare brevet de invenție: național - un număr de 1000 de puncte/Na; european/internațional – un număr de 2000 de puncte; triadic – un număr de 3000 de puncte.

Se anexează documentul doveditor.

Justificare criteriu	Puncte

I.21. Activități sportive, de creație artistică și activități științifice în domeniul sănătate și alte domenii

- organizare competiții sportive la nivel: internațional – **300 de puncte/colectiv de organizare**; național/regional/local - **150 de puncte/colectiv de organizare**

- participare la manifestări/evenimente internaționale cu vizibilitate internațională - Bienale, Triennale sau festivaluri, în urma selecției sau nominalizării de către o comisie de profil - **100 de puncte/participare**

- participare la competiții internaționale de creație artistică, care presupune amplasarea sau prezentarea lucrărilor în spațiul accesibil publicului/spațiul public - **60 de puncte/participare**

- manifestări artistice, expoziții personale în muzee și galerii recunoscute, bienale naționale, saloane și simpozioane naționale, regionale sau locale - **100 de puncte/participare**

- participare la proiecte sau evenimente, expoziții colective sau de grup în galerii naționale patronate de uniunile de creație, universități de profil sau foruri centrale naționale sau locale - **30 de puncte /participare**

- medalii obținute cu studenți la evenimente sportive internaționale – Campionate Internaționale, Campionate Mondiale, Europene, Balcanice, Jocuri Olimpice, Campionate Universitare Balcanice-Europene-Mondiale etc. – **1000 de puncte/eveniment/coordonator**

- participare cu studenți la evenimente sportive internaționale – Campionate Internaționale, Campionate Mondiale, Europene, Balcanice, Jocuri Olimpice, Campionate Universitare Balcanice-Europene-Mondiale etc. – **400 de puncte/eveniment/coordonator**

- medalii obținute cu studenți la competiții sportive universitare cuprinse în calendarul ME și/sau al federațiilor de specialitate - **300 de puncte/eveniment/coordonator**

- participare cu studenți/Membru în comitetul de organizare la competiții sportive universitare cuprinse în calendarul ME și/sau al federațiilor de specialitate – **50 de puncte/eveniment**

- participare la congrese, conferințe, simpozioane naționale și internaționale creditate de Colegiul Medicilor din România sau de forurile internaționale de specialitate, demonstrate prin diplome de participare – **200 de puncte/participare**

- participare la cursuri naționale și internaționale organizate de societăți profesionale recunoscute, facultăți de profil, academii, etc., demonstrate prin diplome de participare - creditate – **150 de puncte/participare**

- participare cu studenți/membru în comitetul de organizare la competiții științifice în diverse domenii – **100 puncte/eveniment**

- premii obținute cu studenții la competiții studențești: **250 de puncte/locul I; 200 de puncte/locul II; 150 de puncte/locul III; 100 de puncte/mențiune; 50 de puncte/participare**

Obs. Nu se cumulează medalie și participare pentru același student.

Justificare criteriu	Puncte
Locul III – Campionatul Național Universitar de Baschet 3x3 masculin, București, mai 2024 – BADEA	150
Participare Campionatul Național Universitar de Baschet masculin, Craiova, iunie 2024 – BADEA	50
Medalie de bronz cu studentul beșliu alexandru campionatele naționale universitare de judo, sibiu 2024 - CHEPEA	300
Locul 2 – Campionatul Național Universitar de Fotbal – Alba Iulia MAI 2024 – CHIRIAC	300
Locul 2 la Campionatul Universitar de fotbal 2024, Alba-Iulia – CHIVU	300
Certificat de Participare „ Romanian Society of Anaesthesia and Intensive Care” Sinaia. 15-19 2024, Congres Național – DÎRNU	200
Diplomă de excelență, participare în calitate de lector la la simpozionul”De la prevenție la tratament în patologiiile cronice”, 10-12 mai 2024, Târgu-Jiu – DÎRNU	200
Certificat de participare ”Curs internațional de ghiduri și protocoale în anestezie, terapie intensivă și medicină de urgență”, 26-28 septembrie 2024, Timișoara – DÎRNU	150
Conferință Națională a Societății Române de Pediatrie”Actualități în Pediatrie”, Brașov 19-21 septembrie 2024 – DÎRNU	200



Universitatea “Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu
 Raport privind starea Facultății de Științe Medicale și Comportamentale pentru anul 2024

<i>Certificat de absolvire "HTA în practica medicului de familie", 18.092024, București - DÎRNU</i>	150
<i>Certificat de Participare ,, Congresul UMF „Carol Davila” Bucuresti. octombrie 2023 – FIROIU</i>	200
<i>Certificat de absolvire curs „Corelatii anatomopatologice si clinice in gastroenterologie”. aprilie 2024 – FIROIU</i>	150
<i>Diploma de participare la simpozionul „De la preventie la tratament in patologiiile cronice” . mai 2024 UCB Tg Jiu – FIROIU</i>	200
<i>Certificat de participare la „Simpozionul National de Microscopie si Morfologie” Craiova . mai-iunie 2024 – FIROIU</i>	200
<i>Keynote speaker at the International Scientific Conference The Infinity of Human Performance, 11 iulie 2024 - PĂSTAE</i>	80
<i>Membru în comitetul de organizare /comitetul științific al the International Scientific Conference The Infinity of Human Performance, 12th edition, 11 iulie 2024 - PĂSTAE</i>	50
<i>Keynote speaker- International Scientific Conference "THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE" - IHP 2024, https://www.utgjiu.ro/febs/isc_ihp/ISC_IHP2024/Invitation_ISC_IHP_12_2024.pdf - PLĂSTOI</i>	80
<i>recenzii articole publicate în reviste de specialitate indexate WoS: Articolul: “No one is left behind?": A Mixed-Methods Case Study of Equity and Inclusion in Physical Education Teacher Education, Educ. Sci. 2024, 14, x FOR PEER REVIEW - PLĂSTOI</i>	50
<i>membru în comitetul editorial al unei reviste științifice, Rst Journal, https://www.rstjournal.com/despre/conducerea/ - PLĂSTOI</i>	50
<i>membru în comitetul editorial al unei reviste științifice , International Journal HHS Recreation, https://holisticrecreation.com/index.php/pub/about/editorialTeam - PLĂSTOI</i>	50
<i>Conferința Internațională "Festivalul Internațional de Fizioterapie", decembrie 2023, www.kineticrecovereducation.ro, SERIE:SR4B5D3AEBA, NR. 535 – SAKIZLIAN DENISA</i>	200
<i>Conferința Internațională "Festivalul Internațional de Fizioterapie", mai 2024, www.kineticrecovereducation.ro, SERIE:SR4B5D3AEBA, NR. 535 – SAKIZLIAN DENISA</i>	200
<i>Participare „A VI-a Ediție a Congresului National de Fizioterapie 2023 6-8 Octombrie 2023 Timișoara” – POPESCU ANDREEA</i>	200
<i>Certificate of attendance"21 world congress in fetal medicine", Lisabona 23-27 iunie 2024, Congres internațional. - ȘOROP</i>	200
<i>Participare Conferință "Vaccin. Prevenție. Protecție", 3 aprilie 2024, Societatea națională de medicină generală din Romania, Dolj - ȘOROOP</i>	200
<i>Certificat de participare "Al 11-lea Congres al Societății Române de Ultrasonografie în Obstetrică și Ginecologie", 7-9 septembrie 2023, Cluj-Napoca -ȘOROP</i>	200
<i>Diplomă de excelență "De la prevenție la tratament în patologiiile cronice", 10-12 mai 2024, Gorj. - ȘOROP</i>	200
<i>Certificat de Participare ,, Psihiatrie și Psihologie Medico Legală Inter și Transdisciplinaritate" Sibiu. 23-25 noiembrie 2023, Congres Național</i>	200



<i>Certificat de Participare "Abordarea multidisciplinară a pacientului cu probleme de sănătate mintală", Cluj-Napoca, online, 30.01.2024</i>	200
<i>Certificat de Participare „Zilele Medicale Gorjene”, Târgu-Jiu, 10-12 mai 2024, Congres național</i>	200
<i>Certificat de Participare , „Forum Psihiatru .ro”, 18 noiembrie 2023, București</i>	200
<i>Certificat de absolvire curs „Managementul depresiei de la teorie la practică”. noiembrie 2023, "Carol Davila" București</i>	150

I.22

Alte activități

- președinte/chairman la Conferințe naționale - 20 de puncte

Section Chairs:SECTION 3 EFFECTS OF EDUCATIONAL ACTIVITY, LEARNING PLATFORMS AND SUPPORT FOR EDUCATIONAL ACTIVITY - 20 puncte - CHEPEA

- președinte/chairman la conferințe internaționale - 30 de puncte
- keynote speaker la manifestări științifice organizate în străinătate – 150 de puncte
- keynote speaker la manifestări științifice organizate în țară – 80 de puncte
- organizator principal al manifestărilor științifice (conferințe, congrese, simpozioane, workshop-uri științifice) – 100 de puncte
- membru în comitetul de organizare /comitetul științific al manifestărilor științifice (conferințe, congrese, simpozioane, workshop-uri științifice) – 50 de puncte

CONFERENG NOV. 2023, TG. JIU, ROMÂNIA - BARBACIORU

THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE, IULIE 2024, TG. JIU, ROMÂNIA – BARBACIORU

THE INFINITY OF HUMAN PERFORMANCE, IULIE 2024, TG. JIU, ROMÂNIA - CHIRIAC

- membru în comitetul de evaluare/board științific al unei baze de date internaționale recunoscută de către CNATDCU – 100 de puncte;
- coordonator reviste naționale recunoscute CNCS - 50 de puncte
- coordonator reviste internaționale de prestigiu - 100 de puncte
- coordonator cărți publicate la edituri recunoscute CNCS - 100 de puncte
- coordonator cărți publicate la edituri internaționale – 200 de puncte
- editor/coeditor volume speciale/reviste BDI – 100 de puncte/număr de editori din țară (nu mai mult de 100 de puncte, indiferent de numărul de volume editate); se împarte punctajul la numărul editorilor din țară
- editor/coeditor volume speciale/reviste WoS – 200 de puncte/număr de editori din țară (nu mai mult de 200 de puncte, indiferent de numărul de volume editate); se împarte punctajul la numărul editorilor din țară
- editor/coeditor cărți în edituri naționale 100 de puncte/număr de editori din țară (nu mai mult de 100 de puncte, indiferent de numărul de volume editate); se împarte punctajul la numărul editorilor din țară
- editor/coeditor cărți în edituri internaționale 200 de puncte/ număr de editori din țară (nu mai mult de 200 de puncte, indiferent de numărul de volume editate); se împarte punctajul la numărul editorilor din țară
- editor/coeditor volum conferințe (proceedings): internaționale, publicat în străinătate – 150 de puncte (nu mai mult de 150 de puncte, indiferent de numărul de volume editate); internaționale/naționale, publicat în țară – 100 de puncte (nu mai mult de 100 de puncte, indiferent de numărul de volume editate); se împarte punctajul la numărul editorilor din țară
- recenzii articole publicate în reviste de specialitate indexate WoS – 50 de puncte/articol



- recenzii articole publicate în alte reviste de specialitate – 20 de puncte/articol
- traduceri publicate în reviste - se dimensionează 20 puncte x N_{PG}
- premii la nivel național - 200 de puncte /N_{AUT}
- director la concursurile naționale/internaționale – 50 de puncte
- membru în comitetul editorial al unei reviste științifice: indexată WoS - 200 de puncte; revistă indexată în SCOPUS – 100 puncte; revistă indexată în cel puțin 2 baze de date – 50 de puncte. Plafon maxim anual: 200 de puncte/persoană care declară, indiferent de numărul de reviste declarate;
- președinte/membru în comisii de doctorat (îndrumare, admitere, susținere proiecte/rapoarte de cercetare, teze de doctorat, ș.a.): 50 puncte/participare.

Justificare criteriu	Puncte
PARTICIPARE CURS Valorile profesionale ale profesilor de asistent medical și moașă organizat de OAMGMAMR 29.08.2024 - 15 credite EMC – TĂTARU PAULA	15
PARTICIPARE CURS Menopauza: momentul când stilul de viață contează organizat de OAMGMAMR 29.08.2024 - 12 credite EMC – TĂTARU PAULA	12
KEYNOTESPEAKER Manifestare Științifică STEP BY STEP SPRE EXCELENTA EDITIA III CU PARTICIPARE INTERNATIONALA 09-11.02.2024 – TĂTARU TIBERIU	80
KEYNOTESPEAKER „ De la prevenție la tratament in patologiiile cronice” 10-12.05.2024 – TĂTARU TIBERIU	80
președinte/chairman la conferințe internaționale ISC-IHP -BÎCĂ	30
organizator principal al manifestărilor științifice (conferințe, congrese, simpozioane, workshop-uri științifice) - BÎCĂ	100
membru în comitetul de organizare /comitetul științific al manifestărilor științifice (conferințe, congrese, simpozioane, workshop-uri științifice) - BÎCĂ	50
Membru în Comitetul de organizare al Conferinței științifice internaționale ”The Infinity of Human Performance” July 4th 2024, TÂRGU-JIU - POPOVICI	50
Membru în comitetul de organizare /comitetul științific al manifestărilor științifice (conferințe, congrese, simpozioane, workshop-uri științifice) – SAKIZLIAN DENISA	50
Membru în comitetul de organizare ” The 11th editio of the international Scientific Conference The Infinity of Human Performance” September 29 th, 2023” – POPESCU ANDREEA	50

5.3. MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

Departamentul Sănătate și Motricitate:

Încă din anul 2013, facultatea este partener cu *Universitatea din Nigde, Turcia – Școala de Educație Fizică și Sport* și în colaborare cu *F.I.E.P. Europa - Federația Internațională de Educație Fizică*, am organizat *International Scientific Conference „The Infinity” of Human Performance*, manifestare științifică care se desfășoară în a doua decadă a lunii iunie, în septembrie 2024 a fost ediția a XII-a, on line.



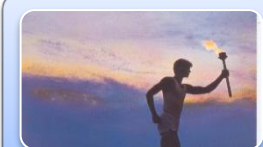
12th EDITION, 2024 TÂRGU-JIU



Citius



Altius



Fortius

5.4. PREMII, DISTINCȚII

Chivu Iacob-Daniel, Chiriac Paul Bogdan – Locul II, Campionatul Național Universitar de Fotbal – Alba-Iulia

Chepea Ion Bogdan, Neferu Florin – Beșliu Alexandru - Locul II, Campionatul Național Universitar de judo, Sibiu.

Badea-Miss Georgian – Locul III, Campionatul Național Universitar de Baschet 3*3, Politehnica București.

5.5. SITUAȚIA RESPECTĂRII ETICII UNIVERSITARE ȘI A ETICII ACTIVITĂȚILOR DE CERCETARE

Între ingredientele spiritului științific și al respectării eticii universitare cele mai importante pot fi considerate cele ce urmează:

- ❖ *Dragostea de adevăr*
- ❖ *Curiozitatea intelectuală*
- ❖ *Spiritul critic*
- ❖ *Repudierea oricărei autorități extraștiințifice, politice sau religioase,*
- ❖ *Încrederea că există principii stabile ale existenței, cum este principiul determinismului.*

Între calitățile morale pe care le implică cercetarea științifică trebuie reținute:

- ❖ *Dezinteresarea*
 - ❖ *Probitatea intelectuală*
- **Etica activităților de cercetare. În cadrul facultății cadrele didactice s-au ghidat după următoarele principii:**

Orice cercetare științifică se înscrie inevitabil într-un context intelectual și socio-cultural, astfel încât obiectul cercetării, oricare ar fi, este abordat în lumina unei teorii existente pe care cercetarea în curs o poate îmbogăți, modifica sau chiar înlocui cu alta.

O obligație deontologică inderogabilă a autorului unei lucrări științifice este să menționeze cu scrupulozitate sursele din care împrumută idei, fie că sunt cărți sau articole ale altor autori.

Împrumutul de idei se poate realiza în modalități diferite, și anume fie prin citare, care constă în reproducerea unei sau a unor expresii sau fraze, fie prin rezumarea sau parafrizarea unui text.

Cu privire la prima și cea mai uzitată dintre aceste modalități de împrumut de idei – citarea, trebuie știut ce, cât și cum să se citeze.

Cât privește modul în care trebuie realizată citarea, prima obligație este să fie făcută corect, cu fidelitate, atât în sensul reproducerii exacte a textului, cât și în sensul indicării precise a sursei lui printr-o referință bibliografică.

În modul tradițional de alcătuire a referințelor bibliografice ale ideilor împrumutate de la alți autori, în text se operează numai o semnalare a lor prin înscrierea unei cifre sau a unui număr ca exponent, în dreapta sus, prin înscrierea unei cifre sau a unui număr ca exponent, în dreapta sus, imediat după cuvântul care încheie citatul; în lipsa posibilității tehnice de a scrie cifre exponențiale, acelea se adaugă pe același rând ca și cuvântul final al citatului și se închid între paranteze. Cifra respectivă are semnificația de trimitere la o notă bibliografică purtând același indicativ numeric și care conține o redare completă a identității sursei.

În această materie a alcătuirii referințelor bibliografice ale citatelor, s-a impus în ultimele decenii un sistem mai simplu de indicare a identității surselor, sistem de proveniență americană, numit "autor-dată", care permite eliminarea notelor de referințe bibliografice prin înlocuirea lor cu includerea în text a unor date minimale care trimit la lista bibliografică a întregii lucrări, listă întocmită și ea într-un mod particular – cum se va arăta în continuare. În acest nou sistem, autor-dată, referința se reduce numai la trei elemente: numele și prenumele autorului, anul editării sursei și numărul paginii din care face parte citatul. Această reducere importantă, la doar trei elemente, prin care se elimină și numerotarea referințelor

și scrierea textului lor de două ori – în notă și în lista finală – permite inserarea referinței bibliografice în text, rezervându-se subsolul paginilor pentru note de conținut sau explicative.

Foarte importantă este și obligația fidelității față de textul citat. În acest sens, trebuie subliniată interdicția de a se opera modificări ale acestuia.

Dacă se dorește să se aducă vreo clarificare, de exemplu privind sensul unui termen derivând din contextul care lipsește totdeauna citatului, se poate opera o inserție în textul citat, dar numai cu respectarea strictă a unor reguli precum: adaosul să fie scris cu litere diferite de cele ale restului textului citat, să fie închis între paranteze și să fie plasat imediat după cuvântul care necesită clarificarea. Când explicația socotită necesară este mai amplă, se recurge la marcarea, în corpul citatului, a cuvântului sau a ultimului cuvânt din respectiva expresie care are nevoie de explicație cu un asterisc sau cu o cifră care să trimită la o notă fie ea de subsol, fie finală.

Pe lângă notele privind sursele bibliografice din aparatul științific al unei cercetări științifice fac parte și notele de conținut sau note explicative prin care se completează, se precizează și se susține înțelesul textului lucrării.

Odată încheiată prima redactare a corpului lucrării de cercetare științifică făcută cu respectul tuturor acestor recomandări, autorul trebuie să reflecteze asupra ideilor, argumentelor, articulațiilor lor din lucrarea sa urmărind maximizarea șanselor unei contribuții originale.

În aceea ce privește stilul, nu poate fi omisă obligația ca lucrările de cercetare științifică să privilegieze sensul denotativ, numit și referențial al termenilor, sensul lor conotativ, adică semnificațiile secunde, metaforice, putând să fie utilizat numai în mod cu totul excepțional.

Din punctul de vedere al evaluării unei lucrări de cercetare științifică consider că excelente sunt, prin rigoarea și completitudinea lor, grilele elaborate de Mathieu Guidere, 2004: 103-104, și anume:

❖ *Evaluarea formei*

- Prezentarea generală a lucrării este satisfăcătoare.
- Punerea în pagină este corectă, îngrijită, excelentă.
- Întrebuintarea ghilimelelor, majusculilor este coerentă.
- Notele sunt bine organizate, slabe; inexistente.
- Paginile sunt numerotate, bine imprimare, pline.
- Tabla de materii este completă, exactă, practică.
- Anexele sunt utile, prost făcute, inexistente.
- Indexul este precis, practic, util, prost făcut, de refăcut.
- Bibliografia este bogată, organizată, anarhică.
- Punctuația este respectată, absentă, stângace.
- Repartizarea paragrafelor este coerentă, logică.

❖ *Evaluarea metodei*

- Lucrarea posedă o introducere și o concluzie.
- Referințele bibliografice sunt complete, corecte.
- Planul lucrării este anunțat, justificat și respectat.
- Titlurile reflectă conținutul părților și capitolelor.
- Tranzițiile sunt îngrijite, superficiale, inexistente.
- Înlănțuirile logice sunt vizibile, clare.

- Poziția apărută este formulată în mod clar, în mod confuz.
- Materialul utilizat este coerent, defectuos definit, obscur.
- Metoda de analiză este explicită, adecvată, nedefinită.
- Noțiunile și conceptele utilizate sunt determinate, imprecise.
- Contextul și obiectivele studiului sunt explicate.
- Întrebările puse în cursul studiului au fost tratate.
- Răspunsurile date sunt susținute cu exemple.
- Recursul la citate este justificat și pertinent.
- Exemplele citate sunt bine alese, inutile, în afara subiectului.

❖ **Evaluarea conținutului**

- Conținutul lucrării prezentate corespunde titlului.
- Conținutul respectă dreptul, legile în vigoare.
- Ideile dezvoltate sunt originale, interesante.
- Ideile sunt ilustrate prin exemple precise.
- Referințele bibliografice au fost folosite.
- Lucrarea nu conține plagiat, nici contrafacere.
- Lucrarea nu constă într-o simplă compilație.
- Principalele problematice ale subiectului sunt tratate.
- Problemele teoretice sunt bine expuse, clare.
- Datele adunate sunt bogate și coerente.
- Dezvoltările nu duc la părăsirea subiectului.
- Analizele făcute sunt pertinente, incomplete.
- Redactarea nu conține parafraze.
- Forma este pusă în serviciul fondului.
- Rezultatul prezintă un interes pedagogic, didactic.

❖ **Evaluarea globală**

- Lucrarea este expedită, prost prezentată, neinteresantă.
- Este o simplă compilație, fără adevărată analiză.
- Constituie o luare de poziție parțială, partizană.
- Conține plagiat și contraadevăruri științifice.
- Este precisă, clară, îngrijită, instructivă și agreabilă de citit.
- Cercetarea este originală, riguroasă și inovatoare.
- Arată incontestabile calități de cercetător.
- Prezintă o utilitate culturală, socială sau practică.
- Îmbogățește cunoașterea în domeniul de studiu.
- Inițiază o nouă abordare, teorie sau metodă.
- Merită să fie publicată și larg difuzată.
- Merită felicitări și încurajări.
- Juriul este unanim în aprecierea lucrării.

*Editions Ellipses, 2004.

CONCLUZII

Facultatea de Științe Medicale și Comportamentale funcționează începând cu anul 2012, însă această structură s-a păstrat omogenă din anul 2005 odată cu înființarea Facultății de Educație Fizică și Sport.

În perioada de existență a acestei structuri putem constata că cea mai mare problemă o reprezintă finanțarea din cauza numărului scăzut de studenți. Cauza principală a numărului scăzut de studenți este capacitatea mică de școlarizare pentru programele de studii universitare de licență solicitate pe piața muncii.

În consecință, în viitor facultatea trebuie să își redefinească grupul țintă al candidaților la admitere centrând atenția spre formarea continuă și programe de studiu de masterat atractive al căror grup țintă sunt absolvenții de facultate care activează în învățământ.

De asemenea, facultatea trebuie să-și reevalueze oferta educațională, ofertă flexibilă și multidimensională, centrată pe extinderea continuă a cursurilor opționale suplimentare.

Totodată, facultatea trebuie să își definească identitatea proprie prin acțiuni care să o individualizeze în peisajul universitar și printr-o campanie de presă susținută.

În același timp, promovarea valorilor facultății, cadre didactice valoroase și rezultatele cercetărilor sunt cea mai bună cale pentru a atrage studenți.

Oportunități:

- *Dezvoltarea și modernizarea bazei materiale proprii prin finanțare obținută din granturi și proiecte de cercetare și prin finanțare obținută de la Ministerul Educației;*
- *Preocuparea constantă a cadrelor didactice pentru elaborarea de cărți, monografii, lucrări științifice, comunicări și participare la diferite manifestări științifice naționale și internaționale specifice domeniului;*
- *Deschiderea și disponibilitatea cadrelor didactice spre colaborări interne și, mai ales, internaționale (relații de parteneriat cu facultăți similare din Uniunea Europeană)*
- *O implicare susținută a studenților în activități cu caracter științific, o bună participare a acestora la concursuri profesionale și cercetare științifică în domeniu.*

Puncte tari	Puncte slabe
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dezvoltarea și modernizarea bazei materiale proprii prin finanțare obținută din granturi și proiecte de cercetare și prin finanțare obținută de la Ministerul Educației Naționale; ➤ Oportunitatea de a dezvolta parteneriate cu asociații profesionale și cu societăți private din domeniul medical sau farmaceutic; ➤ Preocuparea constantă a cadrelor didactice pentru elaborarea de cărți, monografii, lucrări științifice, comunicări și participare la diferite manifestări științifice naționale și internaționale specifice domeniului; ➤ Deschiderea și disponibilitatea cadrelor didactice spre colaborări interne și, mai ales, internaționale (relații de parteneriat cu facultăți similare din Uniunea Europeană); ➤ O implicare susținută a studenților în activități cu caracter științific, o bună participare a acestora la concursuri profesionale și cercetare științifică în domeniu; ➤ Premii și distincții obținute de studenții facultății la diferite conferințe și concursuri naționale; ➤ Media de vârstă este în jur de 40 de ani, ceea ce ne determină să afirmăm că în viitor nu vor exista probleme în ceea ce privește resursa umană, trebuind totuși să se manifeste interes pentru atragerea de cadre tinere. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Scăderea continuă a calității pregătirii absolvenților de liceu care continuă studiile în învățământul superior; ➤ Scăderea interesului tinerilor pentru cariera universitară; ➤ Prezența, uneori redusă, a studenților la activitățile didactice (curs, seminar, laborator, proiect); ➤ Grad de inserție a absolvenților în scădere la unele programe de studii; ➤ Dificultăți ale mediului economic, problemele financiare ale societăților comerciale din zona Gorjului nu permit realizarea unui parteneriat mai activ, cu implicarea acestora în susținerea financiară directă a studenților FSMC.

Decan,
Prof. univ. dr. Monica Delia Bică



RAPORTUL DECANULUI

PRIVIND STAREA

FACULTĂȚII DE ȘTIINȚE MEDICALE
ȘI COMPORTAMENTALE

PENTRU ANUL 2024



CUPRINS

CAPITOLUL 1. INTRODUCERE

- 1.1. Scurtă prezentare a facultății
- 1.2. Patrimoniul facultății
- 1.3. Biblioteca facultății
- 1.4. Diagnostic

CAPITOLUL 2. PROGRAME DE STUDII. STUDENȚI

- 2.1. Programe de studii
- 2.2. Studenți
- 2.3. Admitere 2023
- 2.4. Inserția profesională a absolvenților din promoțiile precedente

CAPITOLUL 3. SITUAȚIA PERSONALULUI ȘI A POSTURILOR VACANTE

- 3.1. Context general
- 3.2. Situația posturilor didactice și de cercetare

CAPITOLUL 4. MANAGEMENTUL ACADEMIC ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII

- 4.1. Managementul academic
- 4.2. Managementul academic și asigurarea calității

CAPITOLUL 5. REZULTATELE ACTIVITĂȚII DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ

- 5.1. Centre de cercetare în facultate
- 5.2. Rezultatele activității de cercetare științifică
- 5.3. Manifestări științifice
- 5.4. Premii, distincții
- 5.5. Situația respectării eticii universitare și a eticii activităților de cercetare