

FIȘA DISCIPLINEI

1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI (Centrul Universitar UBB din Reșița)
1.2 Facultatea	FACULTATEA DE EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT
1.3 Departamentul	DEPARTAMENTUL DE JOCURI SPORTIVE
1.4 Domeniul de studii	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT
1.5 Ciclul de studii	LICENȚĂ
1.6 Programul de studiu / Calificarea	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORTIVĂ/ PROFESOR DE EDUCAȚIE FIZICĂ

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei (ro)	STAGIU DE PREGĂTIRE ȘI ELABORARE A LUCRĂRII DE LICENȚĂ						
2.2 Titularul activităților de curs							
2.3 Titularul activităților de seminar	Conf. univ. dr. Cărăbaș Ionică						
2.4 Anul de studiu	II	2.5 Semestrul	4	2.6. Tipul de evaluare	VP	2.7 Regimul disciplinei	DD
2.8 Codul disciplinei	YLR0003						

3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	Din care: 3.2 curs	-	3.3 seminar/laborator	2
3.4 Total ore din planul de învățământ	28	Din care: 3.5 curs	-	3.6 seminar/laborator	28
Distribuția fondului de timp:					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					10
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					20
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					10
Tutoriat					2
Examinări					4
Alte activități:					1
3.7 Total ore studiu individual	47				
3.8 Total ore pe semestru	75				
3.9 Numărul de credite	3				

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1. de curriculum	Metodologia cercetării științifice în EFS
4.2. de competențe	Cunoașterea noțiunilor de bază a cercetării științifice

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	
5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului	Sală de seminar dotată cu aparatură de videoproiecție

6. Competențele specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> • Proiectarea modulară (Educație fizică și sportivă), planificarea conținuturilor de bază ale domeniului cu orientare interdisciplinară. • Evaluarea creșterii și dezvoltării fizice și a calității motricității potrivit cerințelor/obiectivelor specifice educației fizice și sportive, a atitudinii față de practicarea independentă a exercițiului fizic • Conceperea, selectarea și aplicarea unor instrumente de evaluare corelate cu cerințele pe cicluri/grad de pregătire potrivit particularităților practicanților activităților de educație fizică și sportive • Aplicarea tehnicilor și metodelor de cercetare în domeniul educației fizice și sportului
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> • Organizarea de activități de cercetare și prezentare a lucrărilor științifice în domeniul educație fizică și sportivă • Operarea cu programe digitale, documentarea și comunicarea într-o limbă de circulație internațională

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> • Formarea unui sistem de cunoștințe referitoare la cercetarea științifică din domeniu, în principal însușirea cunoștințelor necesare organizării și redactării unei lucrări de licență
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> • Abordarea unor probleme generale privind întocmirea unei lucrări de licență • Abordarea particularităților capitolelor unei lucrări de licență • Formarea unui vocabular de specialitate corect

8. Conținuturi

8.2. Seminar	Metode de predare	Observații
1. Prezentarea cerințelor disciplinei; noțiuni introductive.	Expunere interactivă, discuții	2
2. Tematica cercetării științifice în educație fizică și sport; identificarea unei teme de cercetare din domeniul de studii	Expunere interactivă, problematizare	2
3. Etapele cercetării.	Expunere interactivă, problematizare	2
4. Documentarea în vederea elaborării lucrării de licență	Expunere interactivă, problematizare	2
5. Reguli de citare în text.	Expunere interactivă, problematizare	2
6. Reguli de întocmire a listei cu referințe bibliografice	Expunere interactivă, problematizare	2
7. Modelul general al unei lucrări de licență	Expunere interactivă, problematizare	2
8. Structura, reguli de redactare a lucrării de licență	Expunere interactivă, problematizare	4

9. Etica în procesul de cercetare științifică	Expunere interactivă, problematizare	2
10. Conceperea și redactarea unui proiect de cercetare; verificare pe parcurs	Expunere interactivă, discuții	8
Bibliografie <ol style="list-style-type: none"> 1. Enăchescu, C. (2005). Tratat de teoria cercetării științifice. Polirom. 2. Epuran, M. (2005). Metodologia cercetării activităților corporale. FEST. 3. Epuran, M. Văjială, G.E. (2008). Metodologia cercetării în educație fizică și sport. Editura Fundației România de Măine, București 4. Gagea, A. (1999). Metodologia cercetării științifice în educație fizică și sport. Editura Fundației România de Măine, București 5. Niculescu, M. (2002). Metodologia cercetării științifice în educație fizică și sport. Editura ANEFS, București 6. Păunescu, P. (2013). Metode de cercetare științifică. Editura Discobolul, București 7. Facultatea de Educație Fizică și Sport. (2016). Ghidul întocmirii lucrărilor de licență și disertație https://sport.ubbcluj.ro/wpcontent/uploads/2018/08/Ghid_redactare_lucrare_licenta_2016.pdf 		

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Studenții vor avea cunoștințele necesare realizării muncii de cercetare științifică. |
|--|

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.5 Seminar/laborator	Conceperea și redactarea unui proiect de cercetare pe tema repartizată pentru întocmirea lucrării de licență.	Evaluare scrisă	100%
10.6 Standard minim de performanță			
Pentru a promova disciplina, studenții trebuie să obțină minimum nota 5 (cinci) la evaluarea finală.			

21.04.2022

Semnătura titularului de disciplină
Conf. univ. dr. Cărăbaș Ionică

Semnătura directorului de departament
Conf. univ. dr. Marius Alin Baci