

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca
1.2 Facultatea	Facultatea de Istorie și Filosofie
1.3 Departamentul	Departamentul de Istorie în Limba Maghiară
1.4 Domeniul de studii	Istorie
1.5 Ciclul de studii	Licență (BA)
1.6 Programul de studiu / Calificarea	Arheologie

### 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	<b>Introducere în arheologie HLM1207</b>						
2.2 Titularul activităților de curs	Lect. univ. David-Timotei Petruț						
2.3 Titularul activităților de seminar							
2.4 Anul de studiu	I.	2.5 Semestrul	2	2.6. Tipul de evaluare	E	2.7 Regimul disciplinei	DF

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

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	Din care: 3.2 curs	2	3.3 seminar/laborator	0
3.4 Total ore din planul de învățământ	28	Din care: 3.5 curs	28	3.6 seminar/laborator	0
Distribuția fondului de timp:					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					20
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					30
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					0
Tutoriat					15
Examinări					2
Alte activități: .....					
3.7 Total ore studiu individual					67
3.8 Total ore pe semestru					95
3.9 Numărul de credite					4

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nu sunt</li> </ul>
4.2 de competențe	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nu sunt</li> </ul>

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 De desfășurare a cursului	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prezența obligatorie</li> <li>Posibilități de proiectare, conexiune internet</li> </ul>
5.2 De desfășurare a seminarului/laboratorului	<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>

### 6. Competențele specifice acumulate

<b>Competențe profesionale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Însușirea metodologiei cercetării arheologice</li> <li>• Corelarea informațiilor provenite din diverse surse</li> <li>• Interpretarea la nivel elementar a informației</li> <li>• Identificarea, descrierea și interpretarea la nivel elementar a artefactelor, complexelor și a stratigrafiei arheologice</li> <li>• Realizarea corectă a documentației arheologice primare: desenul (artefacte, profile și planuri), fotografia, raportul tehnic în urma unei săpături, bază de date pe suport electronic</li> </ul>
<b>Competențe transversale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaborarea unui proiect de cercetare arheologică în funcție de legislația și standardele profesionale în vigoare</li> <li>• Evaluarea critică a stadiului cercetării (într-o problematică dată), implicit a perspectivelor cercetării asumate în funcție de cantitatea și calitatea datelor existente</li> </ul>

### 7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	Cursul dorește să asigure o pregătire teoretică pentru o disciplină științifică care se practică în special pe teren. Metodele arheologiei par să fie prin excelență practice, ele pot fi însușite pe teren, prin activitatea desfășurată pe șantierele arheologice sau în cadrul unor echipe de cercetare. Însă fără o pregătire teoretică prealabilă ea nu are succes. Cursul ia în discuție toate aspectele legate de cercetarea arheologică, a posibilităților de interpretare a rezultatelor etc., dorind să asigure informațiile de bază necesare practicării acestei discipline științifice.
7.2 Obiectivele specifice	Formare teoretică și practică, însușirea principalelor metode de cercetare, de prelucrare, interpretare a datelor, întocmirea unor lucrări științifice.

### 8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
1. Introducere	Proiecții multimedia.	
2. Epistemologia arheologică	Proiecții multimedia	
3. Istoria teoriei și practicii arheologice	Proiecții multimedia.	
4. Noțiunile de bază ale arheologiei	Proiecții multimedia.	
5. Identificarea siturilor	Proiecții multimedia.	
6. Cercetarea de teren	Proiecții multimedia.	
7. Prelucrarea, conservarea și restaurarea	Proiecții	

materialului arheologic	multimedia.	
8. Datarea relativă (stratigrafia, tipocronologia, seriația)	Proiecții multimedia	
9. Datarea absolută (dendrocronologia, radiocarbon, termoluminiscență)	Proiecții multimedia	
10. Dimensiunile interdisciplinare ale cercetării de teren	Proiecții multimedia	
11. Dimensiunile interdisciplinare ale prelucrării materialului arheologic	Proiecții multimedia	
12. Posibilitățile interpretării arheologice	Proiecții multimedia	
13. Legislația arheologică și a protecției patrimoniului	Proiecții multimedia	
14. Vizită pe un sit arheologic	Proiecții multimedia	

#### **Bibliografie:**

- Bartos-Elekes Zs., Bevezetés a térképészetbe egyetemi hallgatóknak, Kolozsvár 2007.
- Bartosiewicz L., Régenvolt háziállatok. Bevezetés a régészeti állattanba, Budapest 2006.
- Bârză, Ligia: *Arheologie generală*. București, 1991
- Cârțumaru, Marin: Peleoetno-botanica. Iași, 1996
- Ciută, Marius-Mihai: *Metode și tehnici moderne de cercetare în arheologie. Note de curs*. Alba Iulia, 2003
- Detrekői Ákos–Szabó György: *Bevezetés a térinformatikába*. Budapest, 1995
- Gyenis Gy., Hajdu T., Emberré válás. Az ember biológiai és kulturális evolúciója, Budapest 2017.
- Kiszely István: Sírok, csontok, emberek. Budapest, 1976
- László A., Introducere în arheologie, Iași 2006.
- László A., Keltezés a régészetben. A radiokarbon kormeghatározás, Kolozsvár 2008.
- Luca, Sabin Adrian: *Arheologie generală. Note de curs*. I. Alba Iulia, 1999
- Molnár Zs., A kőkortól a bronzkorig. Az ősrégészeti kutatás elméleti alapjai, Kolozsvár 2014.
- Müller R. (főszerk.), Régészeti kézikönyv, Budapest 2011.
- Racht, Guy: *Universul arheologiei*, I-II. București, 1977
- Renfrew, C., A civilizáció előtt. A radiokarbon-forradalom és Európa őstörténete, Budapest 1995.
- Renfrew, C., Bahn, P., Régészet. Elmélet, módszer, gyakorlat, Budapest 2005.
- Selmeczi László: Régészeti alapismeretek néprajz szakos egyetemi hallgatók számára. Debrecen, 1993
- Udrescu, Mircea–Bejenaru, Luminița–Hrișcu, Carmen: *Întroducere în arheozoologie*. Iași,

1999

- Unger J., Bevezetés a térképészetbe, Szeged 2004.

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

- Activitate arheologică în instituții sau societăți specializate.
- Activitate în domeniul protecției patrimoniului, în turism, etc.

**10. Evaluare**

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Cunoașterea conținutului cursului și al bibliografiei	<b>E</b> Examen scris din subiecte bazate pe materia predată și bibliografie	100%
10.5 Seminar/laborator			
10.6 Standard minim de performanță			

Data completării

29.03.2020

Semnătura titularului de curs

Lect. univ. David-Timotei Petruț



Data avizării în departament

31.03.2020

Semnătura directorului de departament

Conf. univ. Nagy Robert-Miklos

