

FISA DISCIPLINEI

Denumirea disciplinei	Antropologie fizică			Codul disciplinei	A7
Anul de studiu	Master I	Semestrul*	2	Tipul de evaluare finală (E / V / C)	V
Categoría formativă a disciplinei DF-fundamentală, DG-generală, DS-de specialitate, DE-economică/managerială, DU-umanistă					DS
Regimul disciplinei { Ob -obligatorie, Op -opțională, F - facultativă}				DO B	Numărul de credite
Total ore din planul de învățământ	28	Total ore studiu individual		52	Total ore pe semestru
Titularul disciplinei	Conferențiar univ. dr. Mihai Constantinescu				

Facultatea	ISTORIE
Catedra	Istorie antică, arheologie și Istoria artei
Domeniul fundamental de știință, artă, cultură	ȘTIINȚE UMANE
Domeniul pentru studii universitare de licență	ISTORIE
Direcția de studii	INTERFEȚE CULTURALE ÎN PREISTORIE ȘI ANTICHITATE

Numărul total de ore (pe semestru) din planul de învățământ <i>(Ex: 28 la C dacă disciplina are curs de 14 săptămâni x 2 h curs pe săptămână)</i>				
Total	C**	S	L	P
28	28			

Competențe specifice disciplinei	1. Cunoaștere și înțelegere După absolvirea cursului studenții trebuie să cunoască: - segmentele componente majore ale scheletului uman; - metode teoretice de studiu ale osemintelor umane;
	2. Explicare și interpretare - abordarea unor probleme arheologice pe baza informațiilor biologice disponibile; - abordarea unor probleme arheologice pe baza datelor de paleopatologie disponibile; - interpretarea critică a unor metode și tehnici de analiză osteologică;
	3. Instrumental – aplicative - realizarea unui scurt raport de analiză al unui schelet provenind dintr-o cercetare arheologică; - aplicarea practică a metodelor teoretice de analiză și de identificare a elementelor de paleopatologie;
	4. Atitudinale - înțelegerea problemelor de etică legate de studiul osemintelor umane provenite din săpături arheologice; - înțelegerea importanței studiului osemintelor umane în interpretarea științifică a contextelor arheologice din care provin;

Tabla de materii	Tematica cursului: 1. Curs introductiv: antropologia fizică și aplicațiile ei în cercetarea arheologică (2 ore) 2. Introducere în studiul scheletului uman: părți componente, rolul lor, modalități de identificare și diferențiere a diferitelor segmente scheletice (2 ore) 3. Metode de determinare a sexului, vârstei și afecțiunilor patologice (6 ore) 4. Scheletul uman ca sursă pentru studierea variabilității la populațiile din trecut, a dietei și subzistenței, stării de sănătate și bolilor, structurilor sociale, istoriei populației și migrației (8 ore) 5. Antropologia forensică și aplicațiile sale în arheologie (2 ore) 6. Analiza antropologică a unui schelet provenit din săpături arheologice și redactarea unui raport de analiză asupra acestuia (7 ore) 7. Probleme de etică în tratamentul resturilor osteologice umane (1 ore)
-------------------------	--

Bibliografia	White, T.D., Black, M.T. and Folkens, P.A. 2012. <i>Human Osteology</i> . (3rd edition) London: Academic Press. Larsen, C.S. 1997. <i>Bioarchaeology</i> . Cambridge: Cambridge University Press. Ortner, D.J. 2003. <i>Identification of Pathological Conditions in Human Skeletal Remains</i> . (2nd edition) Academic Press: Elsevier.
---------------------	---

La stabilirea notei finale se iau în considerare	Ponderea în notare, exprimată în % {Total=100%}
- testarea continuă pe parcursul semestrului	50
- activitățile gen teme / referate / eseuri / traduceri / proiecte etc	30
- alte activități (<i>precizați</i>). Participarea la dezbaterile din seminar.	20

Data completării: 15.02.2021

Semnătura titularului:

