

**Табела 5.2.** Спецификација предмета

<b>Студијски програм :</b> Археологија – мастер академске студије			
<b>Назив предмета:</b> Методологија физичке антропологије 1			
<b>Наставник/наставници:</b> Софија Стефановић			
<b>Статус предмета:</b> главни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> Положен испит из физичке антропологије на основним студијама			
<b>Циљ предмета</b> Курс је напредна обука у анализи људских скелетних остатака, кроз савладавање остеологије човека и упућивање у све макроскопске и микроскопске методе које се примењују у физичкој антропологији.			
<b>Исход предмета</b> Интензивно радећи на остеолошком материјалу, студенти ће: 1) бити оспособљени да самостално анализирају инхумиране и спаљене људске остатке 2) примењују све макроскопске методе анализе скелета 3) самостално употребљавају антрополошке инструменте 4) умети да идентификују поред целих и фрагментоване инхумиране и кремиране људске остатке 5) бити упознати и са свим микроскопским методама које могу бити примењиване након основне обраде скелета.			
<b>Садржај предмета</b> Кранијални скелет. Кости горњих удова. Кости доњих удова. Кости трупа. Утврђивање индивидуалне старости деце и младих особа. Утврђивање индивидуалне старости одраслих. Утврђивање пола према посткранијалном скелету. Остеометријске тачке и мере лобање и посткранијалног скелета. Неметричке варијације. Изложеност инфективним патогенима. Повреде на костима. Идентификација кремираних људских остатака. Анализа кремираних људских остатака.			
<b>Литература</b> Обавезна: White, T. D., Black, M.T., Folkens PA. 2012 Human Osteology. Third Edition. San Diego: Academic Press Buikstra, J.E. and Ubelaker, D. H. (editors) 1994. Standards for Data Collection from Human Skeletal Remains. Arkansas Archaeological Survey Research Series 44. Katzenberg MA, Saunders SR. (Editors) 2008. Biological Anthropology of the Human Skeleton, 2nd Edition. Wiley-Liss. Bass, William M. 1995. Human Osteology: A Laboratory and Field Manual, Fourth Edition. Columbia, Missouri: Missouri Archaeological Society. Општа допунска литература Reitsema, Laurie J. and Britney Kyle McIlvaine. 2014. Reconciling “stress” and “health” in physical anthropology: What can bioarchaeologists learn from the other subdisciplines? American Journal of Physical Anthropology 155:181-185. Armelagos, G. J., Van Gerven, D.P. 2003. A century of skeletal biology and paleopathology: Contrasts, contradictions, and conflicts. American Anthropologist 105(1):53-64. Bennett, Kenneth A. 1993. A Field Guide for Human Skeletal Identification. 2nd edition. Springfield, Illinois: Charles C. Thomas			
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава: 2</b>	<b>Практична настава: 2</b>	
<b>Методe извођења наставе</b> Теоријска и практична			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
практична настава	30	усмени	70