

Табела 5.2. Спецификација предмета

Студијски програм : Археологија – мастер академске студије			
Назив предмета: Природне науке у археологији			
Наставник/наставници: Јасна Вуковић, Ненад Тасић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: Пасивно знање енглеског језика			
Циљ предмета стицање знања о примени аналитичких техника и метода природних наука у археологији.			
Исход предмета Способност за самосталан аналитичких техника и одабир узорака у научном истраживању у зависности од постављених циљева и научних питања/хипотеза.			
Садржај предмета Курс је фокусиран на примену природних наука у археологији (археометрију) у анализама различитих врста археолошких материјала, као што су камен, метал, керамика, кост. Посебна пажња посвећена је методама узорковања.			
Литература Price, Douglas T. and James H. Burton. 2011. <i>An Introduction to Archaeological Chemistry</i> . Springer: London. Jones, Andrew. 2004. <i>Archaeological Theory and Scientific Practice</i> . Cambridge: Cambridge University Press Edwards, Howell, G. M., Vandenabeele, Peter (eds.) 2012. <i>Analytical Archaeometry: Selected Topics</i> . Cambridge: RSC Publishing			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 2	Практична настава: 2	
Методе извођења наставе Предавања, дискусије, семинарски радови			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
семинар-и	30	усмени испит	70