

**Табела 5.2.** Спецификација предмета

<b>Студијски програм :</b> Археологија – основне академске студије			
<b>Назив предмета:</b> Методологија археолошких истраживања 2			
<b>Наставник/наставници:</b> Јасна Вуковић, Ненад Тасић			
<b>Статус предмета:</b> обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 4			
<b>Услов:</b> нема			
<b>Циљ предмета</b> Упознавање са основама метода анализе покретних налаза.			
<b>Исход предмета</b> Стицање основних знања о начинима процесуирања покретних археолошких налаза.			
<b>Садржај предмета</b> Упознавање са различитим класама покретних налаза и специфичностима анализа сваке појединачне класе; упознавање са техникама узорковања за различите специјалистичке анализе; упознавање са методама датовања, као и применом компјутерских техника у анализи покретних налаза.			
<b>Литература</b> Renfrew, C., Bahn, P. 1991. Archaeology, Theories, methods and practice, Thames and Hudson. Грин, К. 2003. Увод у археологију, Клио, Београд. Banning, E. B. 2000. The Archaeologist's Laboratory, New York: Plenum.			
<b>Број часова</b>	<b>активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b> 2	<b>Практична настава:</b>
<b>Методе извођења наставе</b> Предавања			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
колоквијум-и	30	писмени или усмени испит	70