

Табела 5.1 Спецификација предмета на студијском програму докторских студија

| | | |
|---|----------------------|--------------------|
| Назив предмета: Биоархеологија 3 | | |
| Наставник или наставници: Софија Стефановић, Марко Порчић | | |
| Статус предмета: изборни | | |
| Број ЕСПБ: 10 | | |
| Услов: Положен предмет Биоархеологија 2 на мастер студијама | | |
| Циљ предмета Курс ће омогућити разумевање утицаја културе на човекову биологију као и разумевање биолошког идентитета у његовом археолошком контексту. | | |
| Исход предмета Студенти ће моћи да препознају биоархеолошке хипотезе које могу бити тестиране као и да их самостално дефинишу и тестирају. | | |
| Садржај предмета Историја биоархеологије. Биолошки идентитет у археолошком контексту. Препознавање археолошких проблема који могу бити решавани анализом људских скелетних остатака. Биоархеологија неолитске транзиције. Инфективне болести и њихове последице. Дефинисање биоархеолошке хипотезе. Тестирање биоархеолошке хипотезе. Писање научног рада у области биоархеологије. Оралне и постер презентације. | | |
| Препоручена литература Larsen, C. S. 2002. Bioarchaeology-interpreting behavior from the human skeleton. Cambridge University Press., Cambridge. Knüsel, C. J., 2010 Bioarchaeology: A Synthetic Approach. Bulletin et Memoires de la Societe d'Anthropologie de Paris 22:62–73. Social Bioarchaeology, eds.S. Agarwal and B.Glencross. Wiley-Blackwell. 2011. | | |
| Број часова активне наставе | Теоријска настава: 5 | Практична настава: |
| Методe извођења наставe Предавања и практичан рад | | |
| Оцена знања (максимални број поена 100) практичан рад 30, змени испит 70 | | |