

**Табела 5.2.** Спецификација предмета

Спецификацију треба дати за сваки предмет из студијског програма.

<b>Студијски програм :Етнологија и антропологија</b>
<b>Назив предмета: Филозофија науке</b>
<b>Наставник/наставници: проф.др Слободан Перовић, доц.др Ева Камерер</b>
<b>Статус предмета: изборни</b>
<b>Број ЕСПБ: 6</b>
<b>Услов: нема посебних услова</b>
<b>Циљ предмета</b> <p>На курсу се обрађују одабрани проблеми филозофије природних и друштвених наука. Студенти треба да се упознају са главним методолошким категоријама које су на делу у емпиријским наукама (хипотезе, објашњења, закони, нужност, корелација и каузалитет, дефиниције и сл.), што подразумева овладавање основним фондом философских и, посебно, методолошких појмова. Посебан акценат је на статусу друштвених наука и разликама у односу на природне.</p>
<b>Исход предмета</b> <p>Студенти ће се упознati са основним принципима и карактеристикама науке, овладати појмовним апаратом као и различитим формама аргументације у филозофији.</p>
<b>Садржај предмета</b> <p><i>Теоријска настава</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>1. Хипотезе</li><li>2. Проверавање хипотеза</li><li>3. Врсте објашњења</li><li>4. Закони природе</li><li>5. Појам и врсте дефиниција</li><li>6. Теоријски термини и теоријски ентитети</li><li>7. Реализам и антиреализам</li><li>8. Узрочност и корелација</li><li>9. Експерименти</li><li>10. Наука и псевдонаука</li><li>11. Положај и специфичности друштвених наука</li><li>12. Положај и специфичности друштвених наука</li><li>13. Преглед</li></ul> <p><i>Практична настава</i></p> <p>На вежбама ће се студенти кроз одабране текстове прелазити теме из градива</p>
<b>Литература</b> <p>Хемпел, Филозофија природних наука Нејгел, Структура науке. F. Frank: Lanac koji povezuje nauku sa filozofijom F. Vajnert: Objašnjenje i predviđanje P. Fajerabend: Kako zaštiti društvo od nauke</p>

<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:2+2</b>	<b>Практична настава:</b>	
<b>Методе извођења наставе</b>			
Предавања и вежбе			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>
активност у току предавања	<b>5</b>	писмени испит	<b>70</b>
практична настава		усмени испит	
колоквијум-и	<b>25</b>	.....	
семинар-и			
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испит, презентација пројекта, семинари итд.....			
*максимална дужна 2 странице А4 формата			