

## Табела 5.2 Спецификација предмета

**Студијски програм:** Основне академске студије политикологије

**Врста и ниво студија:** основне академске студије

**Назив предмета:** Основи методологије политичких наука

**Наставници:** др Радосављевић Б. Иван; мр Лазовић-Јовић М. Емина

**Статус предмета:** Обавезан

**Број ЕСПБ:** 7

**Услов:**

### Циљ предмета

Методологија политичких наука проучава скуп специфицираних методолошких концепција, избора и примене општих и метода друштвених наука и конструисање нове или иновираних методе која чини посебан метод политичких наука. Она је истовремено део – грана методологије наука и научна дисциплина политикологије. Основни задаци методологије политичких наука су да открије, развија и омогући: 1) коришћење метода за стицање научног сазнања о политичким процесима и методама практиковања тог сазнања у политици; 2) методе оспособљавања за коришћење научног сазнања и метода стицања научног сазнања; 3) методе научног сазнања и политике као предмета науке и методе изграђивања и провере теорије о политици као предмета политикологије; 4) проверава и верификује методе истраживања и да о томе развија теорију. Програм, поред одређивања предмета, метода и посебности методологије политичких наука, обухвата и логичке и општенаучне основе методологије политичких наука, основне теоријско-методолошке правце, приступе и концепте у стицању сазнања о политичким појавама и теоријско-методолошке основе научног истраживања.

### Исход предмета

Очекује се да ће студент овладати принципима и правилима истинитог, објективног, прецизног, систематичног, поузданог сазнања о политичким појавама и процесима; да ће стећи увид у различите теоријско-методолошке приступе и правце у политиколошким истраживањима; да ће се оспособити за правилну примену и коришћење најпродорнијих метода стицања сазнања о предметима свог стручног интересовања и да ће овладати знањима неопходним за праћење и успешно савладавање наставних садржаја предмета Методологија политиколошких истраживања са основама статистике, као и других предмета, курсева и вештина за чије су праћење и примену неопходна претходна основна методолошка знања.

### Садржај предмета

Теоријска настава: Научно мишљење и теорија. Метод и методологија. Посебност методологије политичких наука; Логичке основе методологије политичких наука. Процес мишљења. Предмети мишљења и научног сазнања. Опажање, именовање, означавање. Језик и научни језик. Основни закони истинитог мишљења и замишљања. Основне логичке валенције и системи логике; Основни облици научног мишљења у политичкој науци. Учење о појму. Дефиниција и дефинисање. Исказ, став, суд. Логичке исказне функције; Логичко закључивање. Аксиоми, постулати, научни закони, научна теорија, научно објашњење и предвиђање. Научно доказивање и оповргавање; Основне методе научног мишљења и истраживања у политичким наукама; Општенаучне методе у политичким наукама; Основни теоријско-методолошки правци у политичким наукама: позитивизам; Структурализам и функционализам; Аксиолошки правац и бихевиористички теоријско-методолошки приступ; Дијалектички методолошки правац. Квантитативни концепт и операциона истраживања; Теоријско-методолошке основе научног истраживања. Парадигматско и теоријско заснивање научног истраживања; Појам, битна својства и класификација научних истраживања; Типски проблем и предмет истраживања. Проблеми примене; Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад

### Литература

а) основна

1. Др Славомир Милосављевић – Др Иван Радосављевић: Основи методологије политичких наука, Службени гласник, Београд, 2006. (одабрани делови уџбеника), 310 страна

б) допунска ( из додатне литературе користиће се одабрана поглавља, 200 страна)

1. Др Богдан Шешић: Основи методологије друштвених наука 2. Др Иван Радосављевић: Хипотетичко-дедуктивна метода у истраживању политике 3. Новак Милошевић – Саша Милојевић: Основи методологије безбедносних наука

**Број часова активне наставе** предавања: 2 вежбе: 2 ДОН: СИР:

### Методе извођења наставе:

Предавања, вежбе, индивидуалне и групне консултације, испит

### Оцена знања

активност у току предавања 10; усмени испит 60; колоквијуми 30;