

Студијски програм: Мастер академске студије Настава физике			
Назив предмета: Педагошка пракса 2			
Наставник/наставници: Маја Стојановић			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 3			
Услов: —			
Циљ предмета Циљ предмета је да се студенти на студијском програму Мастер академске студије Настава физике припреме за практично извођење наставе физике у средњим школама. У оквиру овог предмета студенти ће се упознати са важећим Наставним плановима како Гимназија разних усмерења, тако и средњих стручних школа различитих профила.			
Исход предмета Оспособљавање студената да упознају практични аспект обављања послова који су карактеристични за професора физике у средњим школама, односно за рад са ученицима који припадају узрасној категорији адолесцената. Стицање способности да организују све видове часова наставе физике. Избор облика, метода рада и наставне технологије уопште. Стицање знања, вештина и навика у начину понашања према ученицима. Начини ажурирања наставничке администрације.			
Садржај предмета <i>Практична настава</i> Предмет Педагошка пракса 2 обухвата следеће целине: - Упознавање са садржајем предмета Физика у средњим школама по важећим Наставним плановима и програмима - Прилагођавање знања стеченог током досадашњих студија из различитих области физике и оспособљавање за практичну примену тих знања у презентовању садржаја Физика у средњим школама - Кроз различите садржаје и облике рада, применом савремених методичких и дидактичких поступака у настави, реализује циљеве наставе физике, као и циљеве образовања у целини - Практично извођење наставе Физике у одабраним школама у насељима Новосадске општине			
Литература 1. Lazar Dušan, Ivana Bogdanović (2019): Osnovi metodike nastave fizike, Novi Sad: Prirodno-matematički fakultet, 2. Бранка Радуловић, Маја Стојановић, Инклузија у настави физике, Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду, ISBN 978-86-7031-571-6 3. Важећи програми наставе и учења за наставни предмет Физика 4. Актуелни одобрени уџбеници Министарства просвете Републике Србије за средњу школу из физике			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 0	Практична настава: 6	
Методe извођења наставе Настава се изводи у одабраним средњим школама. Студенти најпре слушају часове, потом држе пробне часове, а затим полагају испитни час.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања		писмени испит	
практична настава	70	усмени испит	30