

Studijski program	Vrsta studija (ciklus)		II ciklus					
	Naziv studijskog programa			Fizika u obrazovanju				
Naziv predmeta	ODABRANA POGLAVLJA IZ PSIHOLOGIJE							
Šifra predmeta	Semestar	Status predmeta	ECTS bodovi	P+V				
P0T9411	I	OBAVEZNI	4	2+1				
Nosilac programa	Prof. dr. Nermin Đapo							
Cilj i očekivani ishodi učenja	<p>Sticanje temeljnih znanja iz psihologije i razvijanje odgovarajućih vještina, važnih u procesu izvođenja nastave iz fizike..</p> <p>Ishodi učenja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Znanja o psihološkim dimenzijama učenja i podučavanja fizike. • Korištenje stečenih znanja i razvijene vještine s ciljem kvalitetnije organizacije nastave fizike. • Integracija stečenih znanja iz psihologije sa znanjima iz didaktike i drugih srodnih predmeta u cilju kvalitetnijeg rada u nastavi fizike 							
Sadržaj predmeta								
<p>Temeljna obilježja psihologije kao nauke. Psihologija i druge nauke.</p> <p>Učenje. Teorije učenja i njihova primjena u školskom kontekstu.</p> <p>Pamćenje. Strukture i procesi pamćenja. Metode unapređenja pamćenja. Organizacija deklarativnog i nedeklarativnog znanja.</p> <p>Mišljenje. Rješavanje problema. Kreativnost.</p> <p>Inteligenca. Vrste inteligenca. Individualne razlike u inteligenciji.</p> <p>Motivacija. Primjena teorija motivacije u školskom kontekstu</p> <p>Teorije emocija. Emocije u školskom kontekstu.</p> <p>Teorije ličnosti. Razvoj ličnosti. Razlike u kognitivnim sposobnostima i crtama ličnosti kod djece školskog uzrasta.</p> <p>Uvod u razvojunu psihologiju. Biološki i okolinski faktori razvoja. Ekološki model razvoja.</p> <p>Komunikacijski proces. Interpersonalna komunikacija.. Komunikacijski obrasci u razredu.</p> <p>Podučavanje. Metode poučavanja.</p> <p>Grupe. Razred kao grupa (upravljanje razredom, dinamika u razredu).</p> <p>Stres u školskom okruženju. Stres kod nastavnika</p>								
Opterećenje studenta (sati)			Provjera znanja i ocjenjivanje					
Predavanja i vježbe	45	Način vrednovanja	Bodovi					
Priprema ispita	30	Aktivnost na nastavi	10					
Pisani radovi	25	Seminarski radovi	40					
Ukupno	100	Završni ispit	50					
			Ukupno	100				
Literatura								
<p>Sternberg, R.J. (2005). <i>Kognitivna psihologija</i>. Naklada Slap. Jastrebarsko.</p> <p>Zarevski, P. (1994). <i>Psihologija pamćenja i učenja</i>, Naklada Slap. Jastrebarsko.</p> <p>Rathus, S. A. (2000). <i>Temelji psihologije</i>. Naklada Slap. Jastrebarsko.</p> <p>Sawyer, R.K. (Ed.). (2006). <i>The Cambridge Handbook of the Learning Sciences</i>. Cambridge University Press.</p> <p>Slavin, R.E. (2006) <i>Educational Psychology: Theory and Practice</i> (Edition 8), Allyn & Bacon, Boston.</p>								
Napomene								