



IZVEDBENI PLAN NASTAVE

Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi

Prvi upisni rok u 2023./2024. akademskoj godini

23. rujna 2023.

OBVEZNI PREDMETI	SATI UKUPNO			ECTS	NASTAVNIK Nositelj predmeta ili izvodač dijela nastave
	P	V	S		
Osnove opće i razvojne psihologije	20	-	-	4	doc. dr. sc. Marija Milić
Psihologija obrazovanja	20	-	-	6	doc. dr. sc. Gabrijela Vrdoljak
Pedagogija	20	-	-	4	izv. prof. dr. sc. Goran Livazović
Inkluzivna pedagogija	15	-	-	4	prof. dr. sc. Marija Sablić
Didaktika	30	-	-	6	prof. dr. sc. Marija Sablić
Ocenjivanje u obrazovanju	10	-	-	4	prof. dr. sc. Marija Sablić
Metodika praktične nastave (za strukovne učitelje i suradnike u nastavi)	20	20	30	22	izv. prof. dr. sc. Vesna Bjedov

IZBORNI PREDMETI	SATI UKUPNO			ECTS	NASTAVNIK Nositelj predmeta ili izvodač dijela nastave
	P	V	S		
Cjeloživotno obrazovanje	20	-	-	4	izv. prof. dr. sc. Renata Jukić
Upravljanje stresom	10	-	-	3	izv. prof. dr. sc. Ana Kurtović
Prevencija zlostavljanja i rizičnog ponašanja	10	-	-	3	izv. prof. dr. sc Daniela Šincek

Opisi obveznih predmeta

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja		Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi
Naziv predmeta		PEDAGOGIJA
Nositelj predmeta		izv. prof. dr. sc. Goran Livazović
Status predmeta		obvezni
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	4
	Broj sati (P+V+S)	20+0+0
1. OPIS PREDMETA		
<i>1.1. Ciljevi predmeta</i>		
Polaznici će steći znanje o zadacima i sadržajima pojedinih odgojnih područja te razvijati vještine za njihovu primjenu u nastavi, komunikaciji s roditeljima učenika i kolegama u osobnom razvoju.		
<i>1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</i>		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
<i>1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi</i>		
Nakon završetka programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none">• djelovati u skladu s etičkim standardima profesije i u najboljem interesu učenika• savjetovati roditelje o obrazovnim pitanjima• surađivati s kolegama i razmjenjivati primjere dobre prakse• surađivati s institucijama izvan škole.		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none">• razumjeti zadatke i sadržaje pojedinih odgojnih područja• prepoznavati moguće prepreke u komunikaciji i znati ih prevladati• primijeniti znanje iz pedagogije u nastavi i odgojno – obrazovnoj praksi (s učenicima, njihovim roditeljima, kolegama)• primijeniti stečeno znanje u osobnom životu.		
<i>1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave</i>		
<ol style="list-style-type: none">1. Svrha, predmet i zadaci pedagogije (1)2. Komunikacija u odgoju i obrazovanju: prepreke uspješn(ij)oj komunikaciji i načini njihova prevladavanja (3)3. Moć i granice odgoja: nasljedni, okolinski i osobni čimbenici u razvoju ličnosti (1)4. Proces i subjekti odgoja; komponente i razvoj slike o sebi (1)5. Stilovi odgoja: autoritarni, autoritativni, popustljivi, nezainteresirani i njihove posljedice (2)6. Temeljna odgojna područja (tjelesni, intelektualni, moralni, socijalno – emocionalni, radni odgoj) (2)7. Područja ostvarivanja odgoja (odgoj u obitelji, predškolski odgoj, odgoj u školi) (2)8. Metode i sredstva odgoja u nastavi (2)9. Samoodgoj (optimizam, sreća, pozitivno mišljenje, životni ciljevi, socijalne kompetencije, prosocijalno ponašanje) (5)		

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo			
<i>1.6. Komentari</i>					
-					
<i>1.7. Obveze polaznika</i>					
Redovito pohađanje nastave, bilježenje, izrada zadaća i polaganje ispita.					
<i>1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)</i>					
Pohađanje nastave	0,7	Aktivnost u nastavi	Seminarski rad	Samostalni zadaci	2
Pismeni ispit	1,3	Usmeni ispit	Esej	Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	Referat	Praktični rad	
Portfolio					
<i>1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitu</i>					
Na ocjenu utječe redovitost pohađanja nastave, ocjena samostalnih zadataka i ocjena na pismenom ispitu.					
<i>1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • Vukasović, A. (2001). <i>Pedagogija</i>. Zagreb: Mir. • Giesecke, H. (1993). <i>Uvod u pedagogiju</i>. Zagreb: Educa. • Gudjons, H. (1994). <i>Pedagogija-temeljna znanja</i>. Zagreb: Educa. 					
<i>1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • Konig E.i Zedler P. (2000). <i>Teorije znanosti o odgoju</i>. Zagreb: Educa. • Mijatović, A. (ur.) (1999). <i>Osnove suvremene pedagogije</i>. Zagreb: Hrvatski pedagoško-književni zbor. • Miliša, Z. (1999). <i>Odgojne vrijednosti rada</i>. Split: Književni krug. • Mušanović, M i Lukaš, M. (2011). <i>Osnove pedagogije</i>. Rijeka: Hrvatsko futurološko društvo. • Matijević, M. (1994). <i>Alternativne škole</i>. Zagreb: Institut za pedagogijska istraživanja. • Lenzen D. (2002). <i>Vodič za studij znanosti o odgoju</i>. Zagreb: Educa. 					
<i>1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija</i>					
Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.					

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	OSNOVE OPĆE I RAZVOJNE PSIHOLOGIJE	
Nositelj predmeta	doc. dr. sc. Marija Milić	
Status predmeta	obvezni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	4
	Broj sati (P+V+S)	20+0+0
1. OPIS PREDMETA		
<i>1.1. Ciljevi predmeta</i>		
Informiranje polaznika o temeljnim pojmovima iz opće i razvojne psihologije te o znanstvenim spoznajama o pojedinim aspektima razvoja, kao i primjena spoznaja razvojne psihologije u radu s učenicima.		
<i>1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</i>		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
<i>1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi</i>		
Nakon završetka programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • prepoznati razvojne karakteristike učenika u djetinjstvu, adolescnciji i odrasloj dobi • poticati cijeloviti razvoj učenika • organizirati uvjete za učenje ovisno o razvojnim karakteristikama, sposobnostima i interesima učenika. 		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • navesti i objasniti ključne pojmove i područja psihologije • opisati osnovne odrednice čovjekova razvoja • opisati razvojne promjene u pojedinim područjima razvoja • navesti razvojne karakteristike učenika u djetinjstvu i adolescenciji • prepoznati povoljne i nepovoljne uvjete razvoja • poticati planiranje nastavnih aktivnosti u skladu s individualnim karakteristikama učenika. 		
<i>1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave</i>		
Uvod u psihologiju - definicija, predmet proučavanja, područja, (2)		
Osnovni pojmovi iz područja emocija, motivacije i kognitivne psihologije (2)		
Osnovni pojmovi iz psihologije ličnosti (2)		
Uvod u razvojnu psihologiju - predmet proučavanja i ciljevi razvojne psihologije (2)		
Biološki i okolinski temelji razvoja (2)		
Periodizacija i područja razvoja (2)		
Tjelesni i motorički razvoj u djetinjstvu i adolescenciji (2)		
Kognitivni razvoj u djetinjstvu i adolescenciji (2)		
Emocionalni i socijalni razvoj u djetinjstvu i adolescenciji (2)		
Moralni razvoj i razvoj ličnosti u djetinjstvu i adolescenciji (2)		



<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo				
<i>1.6. Komentari</i>						
-						
<i>1.7. Obveze polaznika</i>						
Redovito pohađanje nastave, bilježenje, izrada zadaća i polaganje ispita.						
<i>1.8. Praćenje rada polaznika</i>						
Pohađanje nastave	1	Aktivnost u nastavi	1	Seminarski rad	Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	2	Usmeni ispit		Esej	Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat	Praktični rad	
Portfolio						
<i>1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitnu</i>						
Na ocjenu utječe aktivnost na nastavi i uspjeh na pismenom ispitnu.						
<i>1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)</i>						
<ul style="list-style-type: none"> • Berk, L. E. (2008). <i>Psihologija cjeloživotnog razvoja</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap. (Odabrana poglavlja) • Petz, B. (2006). <i>Uvod u psihologiju</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap. 						
<i>1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)</i>						
<ul style="list-style-type: none"> • Rathus, S. A. (2001). <i>Temelji psihologije</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap. • Vasta, R., Haith M. M. i Miler, S. A. (2005). <i>Dječja psihologija</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap. (Odabrana poglavlja). • Lacković-Grgin, K. (2006). <i>Psihologija adolescencije</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap. 						
<i>1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija</i>						
Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.						

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	DIDAKTIKA	
Nositelj predmeta	prof. dr. sc. Marija Sablić	
Status predmeta	obvezni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	6
	Broj sati (P+V+S)	30+0+0
1. OPIS PREDMETA		
<i>1.1. Ciljevi predmeta</i>		
Ospozoriti polaznike za određivanje odgojno-obrazovnih ciljeva (učeničkih kompetencija), organiziranje, ostvarivanje i vrednovanje odgojno-obrazovnoga (nastavnog) procesa i učeničkih postignuća. Steći kompetencije za učinkovito profesionalno djelovanje.		
<i>1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</i>		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
<i>1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi</i>		
Nakon završetka programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • samostalno izvoditi praktičnu nastavu i vježbe ili sudjelovati u njihovu izvođenju • samostalno birati strategije koje najviše odgovaraju predmetu, temi i potrebama učenika • poticati cijeloviti razvoj učenika. 		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • uočavati obrazovne potrebe učenika i „prevoditi“ ih u nastavne ciljeve i zadatke • primjenjivati učinkovite nastave strategije, metode i postupke poštujući pritom zahtjeve suvremenih didaktičkih načela • planirati, organizirati, realizirati i vrednovati proces nastave i učenja, kao i njegove ishode • moći donositi optimalne didaktičke odluke tijekom pripremanja za izvođenje nastavnog procesa, tijekom izvođenja procesa • uočiti modalitete i bit skrivenog kurikuluma, kao i njegove odgojno-obrazovne posljedice. 		
<i>1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave</i>		
1. Uvod u didaktiku i određenje pojma; utemeljitelji; zadaci		
2. Didaktika i kurikulum		
3. Utvrđivanje odgojno-obrazovnih potreba – utvrđivanje ciljeva (ishoda) kurikuluma kao učeničkih ključnih kompetencija		
4. Didaktički trokut i četverokut (nastavnik-učenik-sadržaj-mediji)		
5. Odabir i raspored nastavnih sadržaja		
6. Logika i kriteriji odabira nastavnih metoda i strategije		
7. Mediji u nastavi		
8. Vrednovanje učeničkih postignuća i kurikuluma		
9. Povezanost nastavnih čimbenika (učenik, učitelj, nastavni sadržaji, obrazovna tehnologija, ...)		
10. Komunikacija u nastavi		
11. Planiranje i programiranje; zadaci nastave (materijalni, odgojni, funkcionalni)		
12. Artikulacija nastavnog sata – mikroplaniranje		

13. Didaktička (nastavna) načela
14. Organizacijski oblici nastave (individualni rad, rad u parovima, grupni rad, frontalni rad)
15. Strategije (sustavi) poučavanja i učenja (problemska nastava, heuristička nastava, projektna nastava, suradnička nastava, timska nastava, mentorska nastava,...)
16. Evaluacija vlastitog rada

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo
-------------------------------------	---	--

<i>1.6. Komentari</i>
-

<i>1.7. Obveze polaznika</i>
Prisutnost na nastavi je obvezna (najmanje 70%) i o tome se vodi evidencija. Uvjeti za dobivanje potpisa: redovito sudjelovanje na nastavi i izvršavanje dobivenih zadaća o kojima su polaznici obaviješteni na početku nastave.

<i>1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)</i>																
<table border="1"> <tr> <td>Pohađanje nastave</td> <td>1</td> <td>Aktivnost u nastavi</td> <td>Seminarski rad</td> <td>Eksperimentalni rad</td> </tr> <tr> <td>Pisani ispit</td> <td>3</td> <td>Usmeni ispit</td> <td>Esej</td> <td>Istraživanje</td> </tr> <tr> <td>Projekt</td> <td></td> <td>Kontinuirana provjera znanja</td> <td>Referat</td> <td>Zadaće</td> <td>2</td> </tr> </table>	Pohađanje nastave	1	Aktivnost u nastavi	Seminarski rad	Eksperimentalni rad	Pisani ispit	3	Usmeni ispit	Esej	Istraživanje	Projekt		Kontinuirana provjera znanja	Referat	Zadaće	2
Pohađanje nastave	1	Aktivnost u nastavi	Seminarski rad	Eksperimentalni rad												
Pisani ispit	3	Usmeni ispit	Esej	Istraživanje												
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	Referat	Zadaće	2											

<i>1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitu</i>
Završni ispit je pismeni. Na ukupnu ocjenu iz didaktike utječe redovitost na nastavi, pismena prezentacija stecene kompetentnosti na završnom ispitu, kvaliteta izrade domaćih zadaća i usmena prezentacija osobnih stajališta o odabranoj temi (pitanju) te rješavanje zadaća i pojedinačan prinos polaznika u stvaranju radnoga i poticajnoga nastavnog ozračja (radionice, rasprave i slično).

<i>1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)</i>
<ul style="list-style-type: none"> Bognar, L. i Matijević, M. (2002). <i>Didaktika</i>. Zagreb: Školska knjiga. Kyriacou, C. (1995). <i>Temeljna nastavna umijeća</i>. Zagreb: Educa. Kiper, H. i Mischke, W. (2008). <i>Uvod u opću didaktiku</i>. Zagreb: Educa. Jurić, V. (1979). <i>Metoda razgovora u nastavi</i>. Zagreb: Zavod za pedagogiju Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, HPKZ. Meyer, H. (2002). <i>Didaktika razredne kvake</i>. Zagreb: Educa.

<i>1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)</i>
<ul style="list-style-type: none"> Jelavić, F. (1995). <i>Didaktičke osnove nastave</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap. Jensen, E. (2003). <i>Super-nastava</i>. Zagreb: Educa. Lavrnja, I. (1998). <i>Poglavlja iz didaktike</i>. Rijeka: Pedagoški fakultet. (odabrana poglavlja) Marsh, C. J. (1994). <i>Kurikulum: temeljni pojmovi</i>. Educa, Zagreb. Pastuović, N. (1999). <i>Edukologija</i>. Zagreb: Znamen. Poljak, V. (1991. i daljnja izdanja). <i>Didaktika</i>. Zagreb: Školska knjiga.



azvo

ESG Certifikat
sustava osiguranja
kvalitete u obrazovanju

- Terhart, E. (2001). *Metode poučavanja i učenja*. Zagreb: Educa.

1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija

Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanje nastave i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	INKLUZIVNA PEDAGOGIJA	
Nositelj predmeta	prof. dr. sc. Marija Sablić	
Status predmeta	obvezni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	4
	Broj sati (P+V+S)	15+0+0
1. OPIS PREDMETA		
1.1. Ciljevi predmeta		
Ospozobiti polaznike za odgoj i obrazovanje učenika s posebnim odgojno-obrazovnim potrebama i stvaranje inkluzivnoga odgojno-obrazovnog okruženja.		
1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi		
Nakon završetka programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> samostalno birati strategije koje najviše odgovaraju predmetu, temi i potrebama učenika organizirati uvjete za učenje ovisno o razvojnim karakteristikama, sposobnostima i interesima učenika primjenjivati razliite metode, tehnike i oblike te kreirati mjerne instrumente ocjenjivanja i praćenja. 		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> uočavati, prepoznavati i ispunjavati odgojno-obrazovne potrebe učenika razliitih karakteristika planirati i ostvarivati inkluzivni, individualizirani i prilagođeni odgojno-obrazovni plan i program prepoznati prijeko potrebne elemente inkluzivnoga odgojno-obrazovnog procesa i uočiti odnos tih elemenata i uspješnosti učenika. 		
1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave		
1. Učenici s posebnim odgojno-obrazovnim potrebama: definicije, obilježja i prava (4)		
2. Karakteristike inkluzivnih razreda (1)		
3. Strategije, razine i metode didaktičko-metodičke prilagodbe (5)		
4. Individualizirani i prilagođeni program (3)		
5. Ocjenjivanje i vrednovanje učenika (2)		



ESG Certifikat
sistava osiguranja
kvalitete u obrazovanju

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo				
<i>1.6. Komentari</i>						
-						
<i>1.7. Obveze polaznika</i>						
<p>Redovito pohađanje nastave i aktivno sudjelovanje Samostalni zadaci (izrada individualiziranog programa, problemski zadaci) Čitanje propisane literature Samostalno učenje i priprema za ispit</p>						
<i>1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)</i>						
Pohađanje nastave	0,5	Aktivnost u nastavi	Seminarski rad	Eksperimentalni rad		
Pismeni ispit		Usmeni ispit	Esej	Istraživanje		
Projekt	1,5	Kontinuirana provjera znanja	Referat	Praktični rad		2
Portfolio						
<i>1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitу</i>						
Pohađanje nastave: 10% Pisani ispit: 50% Samostalni zadaci (Praktični rad): 40 %						
<i>1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)</i>						
<ul style="list-style-type: none"> • Ivančić, Đ. (2010.). <i>Diferencirana nastava u inkluzivnoj školi</i>. Zagreb: Alka Script d.o.o. • <i>Pravilnik o osnovnoškolskom i srednjoškolskom odgoju i obrazovanju učenika s teškoćama u razvoju</i>. 2015. NN. • Zrilić, S. (2011). <i>Djeca s posebnim potrebama u vrtiću i nižim razredima osnovne škole</i>. Zadar: Sveučilište u Zadru. 						
<i>1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)</i>						
<ul style="list-style-type: none"> • Bouillet, D. (2010.). <i>Izazovi integriranog odgoja i obrazovanja</i>. Zagreb: Školska knjiga. • Agencija za odgoj i obrazovanje (2008.). <i>Poučavanje učenika s autizmom – školski priručnik</i>. Zagreb, www.aoo.hr. • Kocijan Hercigonja, D., Buljan Flander, G., Vučković, D. (2004.). <i>Hiperaktivno dijete – uznenimireni roditelji i odgajatelji</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap. 						
<i>1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija</i>						
Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.						

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	OCJENJIVANJE U OBRAZOVANJU	
Nositelj predmeta	prof. dr. sc. Marija Sablić	
Status predmeta	obvezni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	4
	Broj sati (P+V+S)	10+0+0
1. OPIS PREDMETA		
<i>1.1. Ciljevi predmeta</i>		
Ospozoriti polaznike za primjenu različitih metod vrednovanja i ocjenjivanja rada učenika – u skladu s postavljenim ciljevima / očekivanim ishodima konkretnoga nastavnog predmeta. Potaknuti polaznike na kontinuirano samovrednovanje u odgojno-obrazovnom procesu.		
<i>1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</i>		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
<i>1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi</i>		
Nakon završenog programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • djelovati u skladu s etičkim standardima profesije i najboljim interesom učenika • primjenjivati akte koji reguliraju ocjenjivanje i praćenje • primjenjivati različite metode ocjenjivanja i praćenja • davati jasne i konstruktivne povratne informacije učenicima • analizirati i vrednovati vlastiti rad, odgojno – obrazovne procese i učenje. 		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • primjenjivati odgovarajuće metode za praćenje i vrednovanje rada učenika i koristiti ih za planiranje poučavanja • samostalno razvijati metode za praćenje i vrednovanje napredovanja učenika • kreirati i primijeniti različite strategije za praćenje i vrednovanje procesa i ishoda učenja • primjenjivati, ocjenjivati i interpretirati rezultate različitih vrsta testiranja postignuća učenika • koristiti rezultate vrednovanja za razvoj kurikuluma i za unapređivanje kvalitete škole • prepoznavati neetične i neprimjerene metode vrednovanja i ocjenjivanja • provoditi kvalitetno samovrednovanje. 		
<i>1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave</i>		
1. Vrednovanje i ocjenjivanje kao sastavnica učenja i poučavanja. Značenje vrednovanja kao mehanizama za poticanje kvalitetnog učenja. Praćenje, vrednovanje i ocjenjivanje u svrhu motivacije učenika. Suvremeni trendovi u vrednovanju (2P)		
2. Postavljanje jasnih ciljeva učenja (razina znanja i kompetencija). Mjerenje ostvarivanja postavljenih ciljeva. Metode praćenja i vrednovanja napredovanja učenika (2P)		
3. Formativno i sumativno vrednovanje. Povratne informacije i pohvale. Samovrednovanje učenika (2P).		
4. Taksonomija kognitivnih procesa. Vrste zadataka, konstrukcija odgovarajućih testova (1P)		
5. Vrednovanje izvedbe praktičnih vještina (1P)		
6. Primjena testova i ispita: tajnost, pravila za provođenje ispita (1P)		

7. Ocjenjivanje i izvještavanje. Vodič za efikasno i pravedno ocjenjivanje. Informiranje učenika i roditelja (1P)

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo
-------------------------------------	---	--

1.6. Komentari

-

1.7. Obveze polaznika

Redovito pohađanje nastave i aktivno sudjelovanje

Samostalni zadaci na temelju proučene literature, predavanja i radionica

Čitanje propisane literature i vođenje bilježaka

1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)

Pohađanje nastave	1	Aktivnost u nastavi	Seminarski rad	Eksperimentalni rad		
Pismeni ispit	2	Usmeni ispit	Esej	Istraživanje		
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	Referat	Praktični rad	1	
Portfolio						

1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitу

Ocjena na završnom ispitу temelji se na ocjeni pismenoga ispita i izvršenim obvezama (pohađanje nastave, referat o iskusvu iz prakse, pisane zadaće).

1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)

- Aktualni dokumenti iz područja vrednovanja i ocjenjivanja učeničkih postignuća
- Grgin, T. (1999). *Školsko ocjenjivanje znanja*. Jastrebarsko: Naklada Slap (odabrana poglavlja).
- Vizek Vidović i sur. (2003). *Psihologija obrazovanja*. Zagreb: IEP-Vern, (str. 419-463).

1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)

- Kyriacou, C. (2001), *Temeljna nastavna umijeća* (odabrana poglavlja). Zagreb: Educa.
- Matijević, M. (2007). Evaluacija u nastavnom kurikulumu škole. U: V. Previšić (ur.), *Kurikulum: teorije, metodologija, sadržaj, struktura*. Zagreb: Školska knjiga, 309-350.

1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija

Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.



ESG Certifikat
sustava osiguranja
kvalitete u obrazovanju

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	PSIHOLOGIJA OBRAZOVANJA	
Nositelj predmeta	doc. dr. sc. Gabrijela Vrdoljak	
Status predmeta	obvezni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	6
	Broj sati (P+V+S)	20+0+0
1. OPIS PREDMETA		
<i>1.1. Ciljevi predmeta</i>		
Polaznici će usvojiti osnovne postavke poučavanja i motivacije koje proizlaze iz teorija te razvijati vještine za njihovu primjenu u nastavi, komunikaciji s roditeljima i kolegama te osobnom profesionalnom razvoju.		
<i>1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</i>		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
<i>1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi</i>		
Nakon završetka programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • samostalno birati strategije koje najviše odgovaraju predmetu, temi i potrebama učenika • organizirati uvjete za učenje ovisno o razvojnim karakteristikama, sposobnostima i interesima učenika • poticati cjeloviti razvoj učenika • planirati i organizirati vlastiti profesionalni razvoj i cjeloživotno učenje. 		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • razumjeti osnovne mehanizme učenja i njihovu primjenu u obrazovanju • razumjeti inteligenciju i njezinu ulogu u učenju • prilagoditi metode poučavanja posebnostima učenika • razumjeti glavne mehanizme za motiviranje učenika • primijeniti metode za poticanje intrinzične motivacije za učenje • primijeniti metode za poticanje ekstrinzične motivacije za učenje. 		
<i>1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave</i>		
1. Uvod u kolegij. Individualne razlike među učenicima (2P)		
2. Inteligencija i poučavanje (1P)		
3. Klasično i instrumentalno uvjetovanje (2P)		
4. Kognitivno učenje. Učenje po modelu (2P)		
5. Metode poučavanja (2P)		
6. Poučavanje učenika s poesbnim potrebama (2P)		
7. Važnost motivacije u odgoju i obrazovanju. Motivacija s aspekta učenika. Motivacija s aspekta učitelja (2P)		
8. Maslowljeva teorija potreba. Primjena Maslowljeve teorije potreba u obrazovanju (1P)		
9. Teorija motivacije za postignućem. Učenici i studenti s niskom i visokom potrebom za postignućem. Kako motivirati osobe s različitom potrebom za postignućem (1P)		
10. Teorija vlastite vrijednosti i njezina primjena u obrazovanju. Samopoštovanje  Živ/školski FSG Certifikat Izvrsnost i sigurnost kvalitete u obrazovanju		

uspjeh. Kako pomoći učenicima s niskim samopoštovanjem (2P)

11. Poticanje intrinzične motivacije. Povezivanje sa životom i interesima učenika. Poticanje radoznalosti. Uvođenje novosti i raznolikosti. Samostalna aktivnost učenika. Postavljanje osobnih ciljeva (2P)

12. Poticanje ekstrinzične motivacije. Utjecaj nagrade na motivaciju. Povećanje ekstrinzične motivacije. Nagrađivanje zalaganja i napretka (2P)

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo
-------------------------------------	--	--

1.6. Komentari

-

1.7. Obveze polaznika

Redovito pohađanje nastave, izrada eseja, pismeni ispit.

1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)

Pohađanje nastave	1	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Zadaće	2
Pismeni ispit	2	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt	1	Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitnu

Na ocjenu utječe redovitost pohađanja nastave, izrada eseja i uspjeh na pisanome ispitu (dio pismenog ispitua odradjuje se u sklopu kolokvija). Polaznici će također dobiti zadaće kojima će biti cilj da povežu ono što su učili na predavanjima s praksom u školi.

Ispit – 70%

Zadaće – 20%

Redovitost pohadanja nastave – 10%

1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)

- Čorkalo Biruški, D. (2009, ur.). *Primijenjena psihologija- pitanja i odgovori*. Zagreb: Školska knjiga.
- Petz, B. (2006). *Uvod u psihologiju*. Jastrebarsko: Naklada Slap.
- Vizek-Vidović, V., Vlahović-Štetić, V., Rijavec, M. i Miljković, D., (2014). *Psihologija obrazovanja (2. Izdanje)*. Zagreb: IEP d.o.o.

1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)



ESG Certifikat
sustava osiguranja
kvalitete u obrazovanju

- Bratko, D. (2006). *Psihologija, udžbenik psihologije za gimnazije*. Varaždin: Profil.
- Gossen, D. C. (2011). *Restitucija - preobrazba školske discipline* (2. izdanje). Zagreb: Alineja.
- Grgin, T. (2004). *Edukacijska psihologija* (2. izdanje). Jastrebarsko: Naklada Slap.
- Grgin, T. (2001). *Školsko ocjenjivanje znanja* (4. Izdanje). Jastrebarsko: Naklada Slap.
- Lacković-Grgin, K. (2006). *Psihologija adolescencije*. Jastrebarsko: Naklada Slap.
- Miljković, D. i Rijavec, M. (2010). *Pozitivna disciplina u razredu*. Zagreb: IEP d.o.o.
- Matijević, M. (2004). *Ocenjivanje u osnovnoj školi*. Zagreb: Tipex.
- Rathus, S.A. (2001). *Temelji psihologije*. Jastrebarsko: Naklada Slap.
- Woolfolk, A. (2012). *Educational psychology* (12th ed.). New York: Allyn and Bacon (poglavlje 10, 11, 12).
- Vlahović-Štetić, V.(ur.) (2005). *Daroviti učenici: Teorijski pristup i primjena u školi*. Zagreb: Institut za društvena istraživanja.
- Zarevski, P. (1995). *Psihologija učenja i pamćenja*. Jastrebarsko: Naklada Slap.

1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija

Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	METODIKA PRAKTIČNE NASTAVE ZA STRUKOVNE UČITELJE I SURADNIKE U NASTAVI	
Nositelj predmeta	izv. prof. dr. sc. Vesna Bjedov	
Status predmeta	obvezni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	22
	Broj sati (P+V+S)	20+20+30

1. OPIS PREDMETA

1.1. Ciljevi predmeta

Razumjeti i primjenjivati načela metodike za učinkovito izvođenje praktične nastave ili sudjelovanje u njezinu izvođenju.

1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet

Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.

1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi

Nakon završetka programa polaznik će moći:

- djelovati u skladu s etičkim standardima profesije i najboljim interesom učenika
- samostalno izvoditi praktičnu nastavu ili sudjelovati u njezinu izvođenju
- primjenjivati metodičkog znanje u području struke/a kojima pripada nastavni predmet koji će izvoditi ili u čijem će izvođenju sudjelovati
- prilagođavati kurikulum i nastavne materijale zahtjevima specifičnog okruženja
- samostalno birati strategije koje najviše odgovaraju predmetu, temi i potrebama učenika.

Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:



ESG Certifikat
sustava osiguranja
kvalitete u obrazovanju

- razvijati i primjenjivati nastavničke kompetencije u svakodnevnoj praksi
- planirati i programirati nastavne aktivnosti tijekom školske godine
- samostalno izvoditi praktičnu nastavu ili sudjelovati u njezinu izvođenju služeći se odgovarajućim nastavnim strategijama
- poštovati različite stilove učenja učenika
- razlikovati i organizirati različite vrste praktične nastave
- samostalno birati i primjenjivati nastavne sustave koji najviše odgovaraju predmetu, temi i potrebama učenika
- primjenjivati metodička načela poučavanja i učenja u području struka kojima pripada nastavni predmet koji će izvoditi ili u čijem će izvođenju sudjelovati
- samostalno birati i uspješno primjenjivati nastavne strategije, metode i postupke koji najviše odgovaraju predmetu, temi, sposobnostima, interesima i potrebama učenika te koje potiču njihov cjeloviti razvoj
- samostalno primjenjivati informacijsko-komunikacijsku tehnologiju i medije u odgojno-obrazovnom procesu sukladno cilju i realizaciji nove vježbe u praktičnoj nastavi
- organizirati različite tipove sati praktične nastave
- samostalno birati i uspješno primjenjivati socijalne oblike rada koji najviše odgovaraju predmetu, temi i potrebama učenika
- izraditi pisanu pripremu za izvođenje praktične nastave
- samostalno izvoditi praktičnu nastavu ili sudjelovati u njezinu izvođenju poštujući metodičke zakonitosti
- primjenjivati različite oblike i metode vrednovanja i kreirati odgovarajuće mjerne instrumente za vrednovanje učeničkih postignuća u praktičnoj nastavi.

1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave

1. Kompetencije strukovnih učitelja i suradnika u nastavi (Strukovne kompetencije; pedagoške, psihološke i metodičke kompetencije; društvene i osobne kompetencije; usmjerenost prema učeniku)
2. Nastavni plan i program za izvođenje praktične nastave (Razlika između nastavnog plana i programa; vrste nastavnih planova i programa; operativni programi rada nastavnika; metodološki pristup izradi okvirnih planova i programa)
3. Strategije poučavanja i stilovi učenja u praktičnoj nastavi (Određenje nastavne strategije; Ciljevi i zadaci nastavne strategije; Klasifikacija nastavnih strategija u praktičnoj nastavi i njihove značajke; Stilovi učenja učenika u praktičnoj nastavi)
4. Vrste praktične nastave i nastavni sustavi u praktičnoj nastavi (Vrste: izravna, neizravna i kombinirana praktična nastava)
5. Sustavi: heuristička nastava, programirano učenje, egzemplarna nastava, projektna i problemska nastava, mentorska ili tutorska nastava i sustavi samoučenja
6. Metodička načela poučavanja i učenja u praktičnoj nastavi
7. Nastavne metode u praktičnoj nastavi (Određenje nastavne metode; Klasifikacija nastavnih metoda; Nastavne metode specifične za praktičnu nastavu; Izbor nastavnih metoda)
8. Obrazovna tehnologija i nastavni mediji u praktičnoj nastavi (Cilj i zadaća obrazovne tehnologije; Nastavni mediji i njihova primjena u procesu učenja i poučavanja)
9. Vrste nastavnih sati u praktičnoj nastavi (Uvođenje učenika u praktičan rad; uvježbavanje praktičnih aktivnosti; provjeravanje učeničkih postignuća u praktičnoj nastavi)
10. Socijalni oblici rada u praktičnoj nastavi (Frontalni oblik rada; Rad u skupinama; Timsko učenje; Rad u parovima; Individualan rad; Kombiniranje socijalnih oblika rada)
11. Pripremanje nastavnika za izvođenje praktične nastave ili sudjelovanje u njezinu izvođenju (Pripremanje nastavnika za izvođenje praktične nastave – izrada pisane pripreme)
12. Praćenje, vrednovanje i ocjenjivanje u praktičnoj nastavi (Praćenje i vrednovanje učeničkih

postignuća u praktičnoj nastavi; Ocjenjivanje praktičnoga rada učenika)

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input checked="" type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo
-------------------------------------	--	--

1.6. Komentari

-

1.7. Obveze polaznika

Redovito pohađanje i aktivno sudjelovanje u nastavi (predavanjima)

Priprema i izvođenje zadane nastavne jedinice učenicima u ustanovi za strukovno obrazovanje (metodički praktikum)

Kritička analiza kvalitete pripreme i izvedbe svoje nastavne jedinice vježbe te sudjelovanje u kritičkoj analizi priprema i izvedbi nastavnih jedinica drugih polaznika

Proučavanje obvezne metodičke literature

Izrada seminarскога rada

Polaganje pismenoga/usmenoga ispita

1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)

Pohađanje nastave	Aktivnost u nastavi	Seminarski rad	Eksperimentalni rad
Pisani ispit	Usmeni ispit	Esej	Istraživanje
Projekt	Kontinuirana provjera znanja	Referat	Praktični rad
Portfolio			

1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitу

Pri vrednovanju ishoda učenja polaznika uzimaju se u obzir sljedeći elementi:

- prisutnost i aktivnost na predavanjima
- kvaliteta pripreme i izvedbe zadane vježbe na metodičkom praktikumu
- kritička analiza kvalitete pripreme i izvedbe svoje vježbe te sudjelovanje u kritičkoj analizi priprema i izvedbi vježbi
- ocjena kvalitete seminarskih radova
- pismeni/usmeni ispit.

1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)

- Petričević, D. (2006.). *Metodika praktične nastave*. Zagreb: Pučko otvoreno učilište.
- Matijević, M. i Dijana Radovanović. (2011.). *Nastava usmjerena na učenika*. Zagreb. Školske novine.

1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)

- Bežen, A. *Metodika – znanost o poučavanju nastavnoga predmeta*. (2008.) Zagreb. Profil.
- Kyriacou, C. (2001.). *Temeljna nastavna umijeća*. Zagreb. Educa.
- Turković, I. (1995.). *Osnove metodike praktične nastave*, Zagreb: Školska knjiga.

- Turković, I. (1996.). *Praćenje, vrednovanje i ocjenjivanje učenika u praktičnoj nastavi*, Zagreb: Pučko otvoreno učilište.

1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija

Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.



azvo

ESG Certifikat
sistava osiguranja
kvalitete u obrazovanju

Opisi izbornih predmeta

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	UPRAVLJANJE STRESOM	
Nositelj predmeta	izv. prof. dr. sc. Ana Kurtović	
Status predmeta	izborni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	3
	Broj sati (P+V+S)	10+0+0
1. OPIS PREDMETA		
<i>1.1. Ciljevi predmeta</i>		
Polaznici će steći znanje o izvorima, posljedicama i načinima suočavanja s nastavničkim i učeničkim stresom.		
<i>1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</i>		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
<i>1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi</i>		
Nakon završetka programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none">• planirati i organizirati vlastiti profesionalni razvoj i cjeloživotno učenje• organizirati uvjete za učenje ovisno o razvojnim karakteristikama, sposobnostima i interesima učenika• poticati cjeloviti razvoj učenika• surađivati s kolegama i razmjenjivati primjere dobre prakse.		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će:		
<ul style="list-style-type: none">• prepoznati simptome stresa u učenika• prilagoditi se potrebama učenika u stresu te savjetovati učenika u prevladavanju školskog stresa• prepoznati simptome nastavničkog stresa• prepoznati vlastite načine suočavanja s nastavničkim stresom• prepoznati simptome sagorijevanja na poslu• objasniti glavne metode prevencije stresa.		
<i>1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave</i>		

1. Vrste stresora (1)
2. Izvori učeničkoga školskog stresa (1)
3. Suočavanje učenika sa stresom (1)
4. Uloga nastavnika u prevladavanju učeničkog stresa (1)
5. Izvori nastavničkog stresa (1)
6. Suočavanje nastavnika sa stresom (1)
7. Posljedice nastavničkog stresa i sagorijevanje (1)
8. Uloga individualnih i organizacijskih čimbenika u prevladavanju stresa (1)
9. Metode prevencije – uloga relaksacijskih tehnika (1)
10. Metode prevencije – motivacijski pristup i uloga socijalne potpore (1)

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo
-------------------------------------	--	---

1.6. Komentari

-

1.7. Obveze polaznika

Redovito pohađanje nastave, kolokvij, pismeni ispit.

1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)

Pohađanje nastave	0,5	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	2	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt	0,5	Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitу

Na ocjenu utječe redovitost pohađanja nastave, projektni zadatak i uspjeh na pismenom ispitу.

Redovito pohađanje nastave: 20%

Projekt: 10%

Pismeni ispit: 70%

1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)

- Hudek-Knežević, J., Kardum, I. (2006.). *Psihosocijalne odrednice tjelesnog zdravlja*. Jastrebarsko: Slap. (odabrane stranice)

1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)

- Trankiem, B. (2009.). *Stres u razredu*. Zagreb: Profil Akademija.

1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija

Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.



azyo

ESG Certifikat
sustava osiguranja
kvalitete u obrazovanju

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	PREVENCIJA ZLOSTAVLJANJA I RIZIČNOG PONAŠANJA	
Nositelj predmeta	izv. prof. dr. sc. Daniela Šincek	
Status predmeta	izborni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	3
	Broj sati (P+S)	10+0+0
1. OPIS PREDMETA		
<i>1.1. Ciljevi predmeta</i>		
Polaznici će steći znanje o nekim mogućnostima nastavničke prevencije zlostavljanja i rizičnih ponašanja učenika.		
<i>1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</i>		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
<i>1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi</i>		
Nakon završetka programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • razumjeti, kritički promišljati i razvijati identitet učiteljske profesije • poticati cijeloviti razvoj učenika • surađivati s institucijama izvan škole. 		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • definirati zlostavljanje djece • navesti rizična ponašanja djece • navesti zakonsku regulativu za zaštitu djece • opisati prikidan način reagiranja na međuvršnjačko zlostavljanje • objasniti aktivnu ulogu škole i nastavnika u prevenciji rizičnih ponašanja. 		
<i>1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave</i>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Uloga stresa i traume kao nepovoljnih čimbenika razvoja (1) 2. Uloga prevencije za pozitivan razvoj djece (1) 3. Pravni okvir zaštite djece i maloljetnika (1) 4. Definicija i vrste zlostavljanja (1) 5. Zlostavljanje između nastavnika i učenika (1) 6. Rizična ponašanja mladih (1) 7. Prevencija rizičnih ponašanja (1) 8. Uloga nastavnika u prevenciji (2) 9. Suradnja nastavnika s roditeljima, policijom i zajednicom u prevenciji rizičnih ponašanja (1) 		

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo
<i>1.6. Komentari</i>	-	
<i>1.7. Obveze polaznika</i>	Redovito pohađanje nastave, kolokvij, pismeni ispit.	
<i>1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)</i>	Pohađanje nastave 0,7 Aktivnost u nastavi Seminarski rad Eksperimentalni rad	Pismeni ispit 2,3 Usmeni ispit Esej Istraživanje
Projekt	Kontinuirana provjera znanja Referat	Praktični rad
Portfolio		
<i>1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitu</i>	Na ocjenu utječe redovitost pohađanja nastave i uspjeh na pismenom ispitu. Redovitost pohađanja nastave: 20% Uspjeh na pismenom ispitu: 80%	
<i>1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Ajduković, M. (2001). Prevencija zlostavljanja i zanemarivanja djece. <i>Dijete i društvo</i>, 1–2, 161–172. Bašić, J., Koller-Trbović, N., Uzelac, S. (2004). <i>Poremećaji u ponašanju i rizična ponašanja; Pristupi i pojmovna određenja</i>. Zagreb: Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet (odabrane stranice). 	
<i>1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Buljan-Flander, G. i Kocijan-Hercigonja, D. (2003). <i>Zlostavljanje i zanemarivanje djece</i>. Zagreb: Marko M. Essau, C. i Conradt, J. (2006). <i>Agresivnost u djece i mladeži</i>. Jastrebarsko: Naklada Slap (odabrane stranice). Ajduković, M. (2001). Utjecaj zlostavljanja i zanemarivanja u obitelji na psihosocijalni razvoj djece. <i>Dijete i društvo</i>, 1-2, str. 59.-75. Bujisić, G. (2005). <i>Dijete i kriza. Priručnik za odgajatelje, učitelje i roditelje</i>. Zagreb: Goldenmarketing-Tehnička knjiga. 	
<i>1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija</i>	Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.	

Opće informacije		
Program cjeloživotnog učenja	Program stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje i suradnike u nastavi	
Naziv predmeta	CJELOŽIVOTNO OBRAZOVANJE	
Nositelj predmeta	izv. prof. dr. sc. Renata Jukić	
Status predmeta	izborni	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja polaznika	4
	Broj sati (P+V+S)	20+0+0
1. OPIS PREDMETA		
<i>1.1. Ciljevi predmeta</i>		
Polaznici će usvojiti osnovne postavke obrazovanja odraslih koje proizlaze iz teorija te razvijati vještine za njihovu primjenu u nastavi te osobnom profesionalnom razvoju.		
<i>1.2. Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</i>		
Nisu potrebne posebne ulazne kompetencije osim onih koje su polaznici stekli svojim prethodnim obrazovanjem nužnim za upis u ovaj program.		
<i>1.3. Ishodi učenja na razini programa kojima predmet pridonosi</i>		
Nakon završetka programa polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • samostalno birati strategije koje najviše odgovaraju predmetu, temi i potrebama polaznika • prepoznati razvojne karakteristike učenika u djetinjstvu, adolescenciji i odrasloj osobi • planirati i organizirati vlastiti profesionalni razvoj i cjeloživotno učenje. 		
Nakon odslušanog predmeta i položenog ispita polaznik će moći:		
<ul style="list-style-type: none"> • objasniti osnove učenja odraslih • prilagoditi metode poučavanja posebnostima polaznika • prepoznati glavne razloge motiviranosti odraslih polaznika • razlikovati i primijeniti specifične kompetencije u obrazovanju odraslih • demonstrirati metode specifične za obrazovanje odraslih. 		
<i>1.4. Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave</i>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Razvoj ideje o cjeloživotnom učenju i cjeloživotnom obrazovanju 2. Andragogija – temeljni pojmovi i povijesni razvoj 3. Teorije obrazovanja odraslih 4. Odrasla osoba i kako odrasle osobe uče 5. Motivacija odraslih polaznika 6. Stručnjaci za obrazovanje odraslih i specifične andragoške kompetencije 7. Metode u obrazovanju odraslih 8. Kompetencije andragoga i strukovno obrazovanja 9. Obrazovne tehnologije u cjeloživotnom učenju 10. Obrazovanje na daljinu 11. Komuniciranje i grupna dinamika u obrazovanju odraslih 12. Vrednovanje i ocjenjivanje znanja u obrazovanju odraslih 13. Istraživanja obrazovanja odraslih 14. Međunarodni programi za obrazovanje odraslih 		

<i>1.5. Vrste izvođenja nastave</i>		<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadatci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo										
<i>1.6. Komentari</i>		-											
<i>1.7. Obveze polaznika</i>		Pohađanje nastave, izrada eseja, pismeni ispit.											
<i>1.8. Praćenje rada polaznika (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta)</i>													
Pohađanje nastave	1	Aktivnost u nastavi	Seminarski rad	Zadaće	1								
Pismeni ispit	2	Usmeni ispit	Esej	Istraživanje									
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	Referat	Praktični rad									
Portfolio													
<i>1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada polaznika tijekom nastave i na završnom ispitu</i>													
Na ocjenu utječe redovitost pohađanja nastave, izrada eseja i uspjeh na pismenome ispitu (dio pismenog ispita održuje se u sklopu kolokvija). Polaznici će također dobiti zadaće kojima će biti cilj da povežu ono što su učili na predavanjima s praksom u školi.													
Ispit – 70% Zadaće – 20% Redovitost pohađanja nastave – 10%													
<i>1.10. Obvezatna literatura (dostupna u knjižnici i iz ostalih medija)</i>													
<ul style="list-style-type: none"> • Dryden, G., i Vos, J. (2001). <i>Revolucija u učenju</i>. Zagreb: Educa. • Jarvis, P. (2003). <i>Poučavanje: teorija i praksa</i>. Zagreb: Andragoški centar. • Europska komisija (2000). <i>Memorandum o cjeloživotnom učenju</i>. Bruxelles: Europska komisija. Dostupno online: http://www.hzpou.hr/?gid=5&aid=26. 													
<i>1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga programa)</i>													
<ul style="list-style-type: none"> • HAZU (2004). <i>Deklaracija o znanju: Hrvatska temeljena na znanju i primjeni znanja</i>. Zagreb: HAZU. 													
<i>1.12. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih kompetencija</i>													
Kvaliteta i uspješnost izvedbe predmeta prati se samovrednovanjem nastavnika i anketiranjem polaznika te statističkom analizom uspješnosti polaznika.													