



SVEUČILIŠTE U RIJECI
FILOZOFSKI FAKULTET



ODSJEK ZA PEDAGOGIJU

PLAN I PROGRAM DIPLOMSKOGA
SVEUČILIŠNOGA
DVOPREDMETNOGA STUDIJA
PEDAGOGIJE

Datum inicijalne akreditacije studijskoga programa: veljača 2018.

Datum posljednje izmjene i dopune studijskoga programa: svibanj 2023.

Rijeka, svibanj 2024.



Kazalo

Opće informacije.....	1
Odluka o prihvaćanju ishoda učenja na diplomskom dvopredmetnom studiju pedagogije.....	2
Ishodi učenja na razini studijskih programa Odsjeka za pedagogiju.....	3
Obrazac za izmjene i dopune studijskih programa.....	5
Popis obveznih i izbornih predmeta i/ili modula s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS bodova.....	8
Opisi predmeta studijskog programa.....	10



Opće informacije	
<i>Naziv studijskog programa</i>	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)
<i>Nositelj studijskog programa</i>	Sveučilište u Rijeci
<i>Izvoditelj studijskog programa</i>	Sveučilište u Rijeci, Filozofski fakultet
<i>Tip studijskog programa</i>	sveučilišni
<i>Razina studijskog programa</i>	diplomski
<i>Akademski/stručni naziv koji se stječe završetkom studija (ako je program upisan u Registr HKO-a)</i>	sveučilišni/a magistar/magistra pedagogije
<i>Naziv i šifra standarda kvalifikacije koja se stječe završetkom studija (ako je program upisan u Registr HKO-a)</i>	/



Odluka o prihvaćanju ishoda učenja na diplomskom dvopredmetnom studiju pedagogije

SVEUČILIŠTE U RIJECI

FILOZOFSKI FAKULTET

Sveučilišna avenija 4

KLASA: 602-04/19-01/409

URBROJ: 2170-24-01-03-19-7

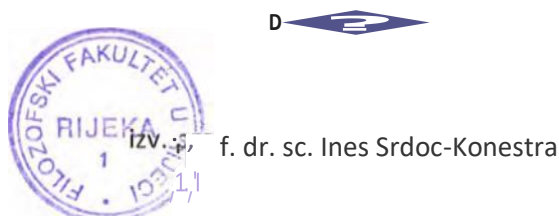
Rijeka, 26. rujna 2019. godine

Na temelju cl. 24. Statuta Filozofskoga fakulteta u Rijeci, Fakultetsko vijeće Filozofskoga fakulteta u Rijeci na svojoj 11. sjednici u akademskoj godini 2018./2019., održanoj 26. rujna 2019. godine, donijelo je sljedeću

ODLUK U o prihvaćanju ishoda učenja na diplomskom dvopredmetnom studiju pedagogije 2018/2019

I. Prihvata se prijedlog ishoda učenja na diplomskom dvopredmetnom studiju pedagogije 2018/2019.

II. Sastavni dio ove Odluke je tablica ishoda učenja na diplomskom dvopredmetnom studiju pedagogije 2018/2019.



Dostaviti:

- Odsjeku za pedagogiju, ovdje
- Pismohrani Fakultetskog vijeća, ovdje
- Pismohrani, ovdje

Ishodi učenja na razini studijskih programa Odsjeka za pedagogiju

DIPLOMSKI DVOPREDMETNI STUDIJ PEDAGOGIJE 2018/2019

OBAVEZNI SKUPOVI ISHODA UČENJA	
Skup ishoda učenja studijskog programa	Pojedinačni ishodi studijskog programa
Planirati i programirati odgojno-obrazovne/pedagoške djelatnosti	Identificirati i analizirati teorijske odrednice planiranja i programiranja odgojno-obrazovne/pedagoške djelatnosti
	Planirati i programirati različite projektne aktivnosti vezane za odgojno-obrazovne / pedagoške djelatnosti
	Identificirati, razlikovati i osmisliti različite oblike obrazovanja i rada s ciljanim skupinama
	Identificirati, objasniti i izraditi različite vrste kurikuluma primjenom metodologije izrade kurikuluma iz različitih teorijskih pristupa
	Osmisliti i izraditi didaktičke materijale primjerene različitim korisnicima odgojno-obrazovne/pedagoške djelatnosti
	Osmisliti plan profesionalnog razvoja odgojno-obrazovnih djelatnika
Organizirati, pratiti i upravljati odgojno-obrazovnim/pedagoškim djelnostima	Organizirati, pratiti i realizirati različite oblike odgojno-obrazovnog rada s ciljanim skupinama
	Identificirati, opisati i provoditi različite administrativne poslove vezano uz odgojno-obrazovnu/pedagošku djelatnost
	Pratiti, organizirati i voditi različite projektne aktivnosti vezane za odgojno-obrazovne/pedagoške djelatnosti
	Identificirati, analizirati i realizirati različite oblike suradnje s vanjskim i unutarnjim dionicicima institucije
	Pratiti odgojno-obrazovne potrebe korisnika odgojno-obrazovnih/pedagoških djelatnosti te u skladu s time kreirati politiku upravljanja ljudskim potencijalima
	Objasniti i analizirati osnovne pojmove, principe, zakonitosti, razvoj, strukturu i procese unutar odgojno-obrazovnih/pedagoških djelatnosti
Istraživati, vrednovati i unapređivati odgojno-obrazovne/pedagoške djelatnosti	Istraživati i kritički vrednovati strukturu i specifičnosti odgojno-obrazovne djelatnosti u cjelini
	Analizirati odgojno-obrazovne procese iz perspektive različitih pedagoških teorija i koncepcija te primjeniti metode i instrumente vrednovanja s ciljem unapređivanja kvalitete odgojno-obrazovne prakse
	Objasniti specifičnosti te primjeniti temeljne principe, metode i tehnike pedagoške komunikacije u radu s korisnicima odgojno-obrazovnih/pedagoških djelatnosti
	Prikupljati, obrađivati, analizirati i interpretirati relevantne podatke u svrhu unapređivanja odgojno-obrazovne prakse i/ili pedagogijske znanosti
	Identificirati, analizirati i kritički vrednovati nacionalne, europske i međunarodne politike, prakse i trendove u odgoju i obrazovanju
	Istražiti i osmisliti moguća rješenja izazova u osobnoj profesionalnoj praksi

Razvijati pozitivna obilježja dionika odgojno-obrazovnih/pedagoških djelatnosti u kontekstu poticajne organizacijske kulture	Opisati i objasniti različite komunikacijske tehnike koje doprinose poticajnoj organizacijskoj kulturi
	Uspostaviti pozitivnu komunikaciju s dionicima u različitim odgojno-obrazovnim kontekstima
	Opisati, analizirati i vrednovati elemente poticajne organizacijske kulture (interkulturnalnost, profesionalna etika i dr.)
	Preuzimati osobnu i timsku odgovornost pri izvršavanju zadataka u različitim odgojno-obrazovnim kontekstima uz primjenu elemenata poticajne organizacijske kulture
	Opisati, vrednovati i kreirati aktivnosti za razvoj socijalnih, emocionalnih i interkulturnih kompetencija korisnika odgojno-obrazovnih/pedagoških djelatnosti
IZBORNI SKUPOVI ISHODA UČENJA	
<i>Skup ishoda učenja studijskog programa</i>	<i>Pojedinačni ishodi studijskog programa</i>
Istraživati i upravljati odgojno-obrazovnim djelatnostima unutar specifičnih odgojno-obrazovnih konteksta i različitim odgojno-obrazovnim razinama/područjima	Prepoznati, uspoređivati i analizirati obilježja, strukturu i izazove rada na različitim odgojno-obrazovnim razinama/područjima (visoko obrazovanje, obrazovanje odraslih, strukovno obrazovanje, domski odgoj i dr.) Prepoznati i analizirati obilježja i izazove rada sa specifičnim korisnicima (odrasle osobe, rizične skupine i dr.) Osmisliti i provoditi različite aktivnosti i programe rada sa specifičnim korisnicima (odrasle osobe, rizične skupine i dr.)

OBRAZAC OB-1
OBRAZAC ZA IZMJENE I DOPUNE STUDIJSKIH PROGRAMA

Opće informacije	
Naziv studijskog programa	Sveučilišni diplomski studij Pedagogija (dvopredmetni)
Vrsta studijskog programa	Sveučilišni diplomski
Nositelj studijskog programa	Sveučilište u Rijeci
Izvoditelj studijskog programa	Filozofski fakultet u Rijeci, Odsjek za pedagogiju
Akademski ili stručni naziv, odnosno akademski stupanj koji se stječe završetkom studija	sveučilišni/a magistar/magistra pedagogije
Naziv i šifra standarda kvalifikacije koja se stječe završetkom studija (ako je program upisan u Registar HKO-a)	/
Mjesec i godina dobivanja zadnje dopusnice/potvrde MZO za izvođenje studija	Svibanj, 2021
Mjesec i godina zadnje izmjene i dopune studijskog programa (odлуka Senata)	Svibanj, 2023

1. Vrsta izmjena i dopuna koje se predlažu
1.1. Uvođenje, ukidanje ili izmjena pojedinog ishoda učenja na razini studija, modula studija ili kolegija koje utječe na promjenu ishoda učenja na razini studija
/
1.2. Uvođenje novoga ili ukidanje postojećega modula studija ili kolegija, kojom se utječe na promjenu ishoda učenja na razini studija
/
1.3. Ostale izmjene i dopune
<ul style="list-style-type: none"> - Promjena nositelja kolegija: <i>Seminar diplomskog rada</i> - Povećanje, smanjenje ili preraspodjela unutar predviđenoga broja sati za kolegij za različite oblike nastave (predavanje, vježbe, seminari): <i>Gerontologija, Domska pedagogija</i> - Izmjene u oblicima praćenja rada studenata na kolegiju: <i>Metodika rada pedagoga; Strukovna pedagogija</i> - Izmjene u ocjenjivanju i vrednovanju rada studenata na kolegiju: <i>Visoko obrazovanje u vremenu promjena; Europska dimenzija u obrazovanju</i> - Preciziranje cilja kolegija bez promjene u ishodima učenja: <i>Metodika rada pedagoga; Strukovna pedagogija</i> - Ažuriranje popisa literature: <i>Metodika rada pedagoga; Strukovna pedagogija; Visoko obrazovanje u vremenu promjena; Europska dimenzija u obrazovanju; Poučavanje učenika s posebnim potrebama</i>

2. Obrazloženje zahtjeva za izmjennama i dopunama
2.1. Razlozi i obrazloženje izmjena i dopuna studijskog programa
Predložene izmjene i dopune ne iskazuju se postotnom vrijednošću (ne ubrajaju se u postotak izmjene ECTS bodova studijskog programa). U skladu s tim razlozi izmjena i dopuna temelje se na redovitom unapređenju i poboljšavanju studijskog programa kojim se uvažavaju prijedlozi iz provođenih internih studentskih evaluacija te rasprava članova Odsjeka. Prema tome, predložene izmjene i dopune uključuju sljedeće: Promjena nositelja kolegija: S obzirom na to da je već nekoliko akademskih godina za redom izvoditeljica kolegija <i>Seminar diplomskog rada doc.dr.sc. Nena Vukelić</i> i u planu je da izvodi nastavu navedenog

predmeta i u budućnosti, predlaže se promjena nositeljstva s Odsjek za pedagogiju na doc.dr.sc. Nenu Vukelić.

Povećanje, smanjenje ili preraspodjela unutar predviđenoga broja sati za kolegij za različite oblike nastave (predavanje, vježbe, seminari):

- Gerontologija - umjesto dosadašnje raspodjele 30P+15V+15S predlaže se nova raspodjela 30P+0V+30S.

Ova raspodjela bolje odgovara stvarnom opterećenju studenata.

- Domska pedagogija - umjesto dosadašnje raspodjele 15P+15V+15S predlaže se nova raspodjela 30P+15V+15S. Ova raspodjela bolje odgovara stvarnom opterećenju studenata.

S ciljem unaprjeđenja studijskog programa, predlaže se izmjena opterećenja studenata različitim vrstama obaveza na obveznom ili izbornom predmetu unutar predviđenog broja ECTS bodova za kolegije:

- Metodika rada pedagoga - jasnije su razložene obveze studenata i dodana napomena vezana uz realizaciju radionice i zadatka povezanih s terenskom nastavom.

- Strukovna pedagogija – promijenjene su aktivnosti /obveze studenata, izbačen je pojmovnik i usporedne tablice u sklopu seminarske nastave, a dodan je zadatak osmišljavanja i prezentiranja kratke edukacije za strukovne nastavnike odabranog pedagoškog sadržaja. Umjesto kolokvija, studenti će imati samo jedan cjeloviti pisani ispit.

Izmjene u ocjenjivanju i vrednovanju rada studenata na kolegiju:

- Visoko obrazovanje u vremenu promjena - U rubrici Ocjenjivanje i vrednovanje - Preformuliran (poopćen) opis pa umjesto „Planirati, provesti, analizirati i prikazati rezultate istraživanja o temi iz područja visokog obrazovanja.“ stoji formulacija „Seminarske obveze“

- Evropska dimenzija u obrazovanju - U rubrici Ocjenjivanje i vrednovanje - Poopćen opis (npr. prije je pisalo „Izraditi plan razvoja škole/odgojno-obrazovne institucije koji promiče europsku dimenziju u obrazovanju“, sada piše „Kreirati aktivnosti koje promiču europsku dimenziju u obrazovanju u školama/odgojno-obrazovnim institucijama“).

Preciziranje cilja kolegija bez promjene u ishodima učenja:

- Metodika rada pedagoga – preciziran je cilj predmeta na način da je fokus stavljen na razvoj kompetencija bez promjene u ishodima učenja: Cilj kolegija je razviti kompetencije studenata za planiranje, praćenje, analizu, vrednovanje i unapređivanje kvalitete odgojno-obrazovnog rada u formalnom sustavu odgoja i obrazovanja. U sadržaju kolegija maknuta je kao posebna tema „Izostanci učenika“ budući da se obrađuje kroz temu neposrednog i savjetodavnog rada s učenicima, roditeljima i nastavnicima.

- Strukovna pedagogija - preciziran je cilj predmeta na način da je fokus stavljen na razvoj kompetencija: Cilj kolegija je razviti kompetencije studenata za planiranje, programiranje, istraživanje i vrednovanje odgojno-obrazovnog rada u sustavu strukovnog obrazovanja i osposobljavanja.

2.2. Opravdanost izmjena i dopuna studijskog programa u odnosu na misiju i strateške ciljeve visokog učilišta te gospodarske i društvene potrebe

Posljednje izmjene i dopune studijskog programa provedene 2018. obuhvaćeale su značajnije promjene studijskog programa, te se svrhovitost tih predloženih promjena u studijskom programu prvenstveno odnosila na promjenjive potrebe tržišta rada s kojima se naši prvostupnici susreću. U tom je smjeru studijski program bilo potrebno učiniti fleksibilnijim u smislu uvođenja sadržaja koji će kod studenata razvijati generičke kompetencije primjenjive u različitim budućim profesionalnim izazovima i zahtjevima. Pritom se vodilo računa da završeni prvostupnici pedagogije, a u skladu s nacionalnom legislativom, nemaju mogućnosti zapošljavanja u odgojno-obrazovnim institucijama i organizacijama na radnim mjestima pedagoga i/ili stručnih suradnika. Stoga se predloženim studijskim programom usmjerio razvoj studenata prema širim, generičkim odnosno općim pedagoškim i odgojno-obrazovnim kompetencijama. Poseban naglasak je stavljen na specifične kompetencije potrebne u civilnom sektoru i području neformalnog obrazovanja u kojima prvostupnici pedagogije mogu biti zaposleni na različitim poslovima. Usto, osim općih i specifičnih kompetencija studijskim programom nastoji se kod studenata razvijati akademski i intelektualni pogled na svijet te propitivanje društvenih i kulturnih promjena u nacionalnom, europskom i

međunarodnom okruženju. Drugim riječima, želimo da završeni prvostupnici budu stručnjaci u svojoj disciplini, ali s mogućnošću uvida i u druge discipline te sposobnostima da znanja o svojoj disciplini dovode u vezu s drugim disciplinama, znanjima i činjenicama.

Dakle, cilj je bio povećati kvalitetu i prepoznatljivost programa preddiplomskog studija pedagogije ali i Filozofskog fakulteta te Sveučilišta u Rijeci. Izmjene i dopune koje se sada predlažu odnose se na redovito unapređenje i poboljšavanje studijskog programa kojim se uvažavaju prijedlozi iz provođenih internih studentskih evaluacija te rasprava članova Odsjeka, kao i kadrovskih promjena.

S obzirom da su ovim izmjenama i dopunama obuhvaćene samo manje izmjene i dopune, usporedivost izmijenjenog i dopunjeno studijskog programa sa sličnim programima akreditiranih visokih učilišta u RH i EU ostaje ista kao i kod posljednje provedenih izmjena i dopuna studijskog programa 2018. godine.

2.3. Procjena utjecaja pojedinih izmjena i dopuna na promjenu ishoda učenja kolegija, studija i modula studija

Nema utjecaja.

2.4. Ostali važni podaci – prema mišljenju predлагаča

/

3.2. Popis obveznih i izbornih kolegija i/ili modula s brojem sati aktivne nastave potrebnih za njihovu izvedbu i brojem ECTS bodova

POPIS KOLEGIJA						
Godina studija: 1.						
Semestar: I.						
KOLEGIJ	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS ¹
Didaktika – modeli podučavanja i vrednovanja u nastavnom procesu	Izv. prof. dr. sc. Siniša Kušić	30	45	0	5	O
Evaluacijska istraživanja	Prof. dr. sc. Bojana Ćulum Ilić i Prof. dr. sc. Nena Rončević	30	45	0	5	O
Izborni predmet	Razni nositelji				5	I
Napomena: Student je dužan odabrat 5 ECTS bodova iz izborne grupe internih izbornih predmeta i/ili Communis predmeta. U interne izborne predmete spadaju i Izborne aktivnosti među kojima student može prikupiti maksimalno 3 ECTS boda (Izborne aktivnosti nemaju propisan fond sati i ne ocjenjuju se, a nositelj je pročelnik odsjeka). Odsjek ima razvijenu internu proceduru prijave i vrednovanja izbornih (izvannastavnih) aktivnosti kao dijela redovnog studijskog programa.						
Semestar: II.						
Metodika rada pedagoga	Prof.dr.sc. Sofija Vrcelj	30	45	0	5	O
Poučavanje učenika s posebnim potrebama	Izv. prof. dr. sc. Tamara Martinac Dorčić	30	15	0	5	O
Izborni predmet	Razni nositelji				5	I
Napomena: Student je dužan odabrat 5 ECTS bodova iz izborne grupe internih izbornih predmeta i/ili Communis predmeta. U interne izborne predmete spadaju i Izborne aktivnosti među kojima student može prikupiti maksimalno 3 ECTS boda (Izborne aktivnosti nemaju propisan fond sati i ne ocjenjuju se, a nositelj je pročelnik odsjeka). Odsjek ima razvijenu internu proceduru prijave i vrednovanja izbornih (izvannastavnih) aktivnosti kao dijela redovnog studijskog programa.						

POPIS KOLEGIJA						
Godina studija: 2.						
Semestar: III.						
KOLEGIJ	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS
Pedagoško vođenje odgojno – obrazovnih ustanova	Prof. dr. sc. Vesna Kovač	45	0	15	5	O
Pedagoško savjetovanje	Prof. dr. sc. Sofija Vrcelj	45	30	15	5	O
Seminar diplomskog rada	Doc.dr.sc. Nena Vukelić	0	0	45	5	I
Napomena: Studenti koji odluče pisati diplomski rad na studiju pedagogije, dužni su upisati Seminar diplomskog rada. Studenti koji odluče ne pisati diplomski rad na studiju pedagogije dužni su odabrat 5 ECTS bodova iz izborne grupe internih izbornih predmeta i/ili Communis predmeta. U interne izborne predmete spadaju i Izborne aktivnosti među kojima student može prikupiti maksimalno 3 ECTS boda (Izborne aktivnosti nemaju propisan fond sati i ne ocjenjuju se, a nositelj je pročelnik odsjeka). Odsjek ima razvijenu internu proceduru prijave i vrednovanja izbornih (izvannastavnih) aktivnosti kao dijela redovnog studijskog programa.						

¹ Ako je kolegij obvezatan, upisuje se O, a ako je izborni I.

Semestar: IV.						
Europska dimenzija u obrazovanju	Prof. dr. sc. Jasmina Ledić	30	0	30	5	0
Pedagoški praktikum 2	Odsjek za pedagogiju	0	60	15	4	0
Diplomski rad	/	0	0	0	6	0

POPIS IZBORNIH KOLEGIJA STUDIJSKOG PROGRAMA						
KOLEGIJ	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS ²
Visoko obrazovanje u vremenu promjena	Prof.dr.sc. Jasmina Ledić	30	0	30	5	I
Domska pedagogija	Prof.dr.sc. Anita Zovko	30	15	15	5	I
Strukovna pedagogija	Prof.dr.sc. Kornelija Mrnjaus	30	0	30	5	I
Obitelj i prevencija rizičnih i asocijalnih oblika ponašanja	Prof.dr.sc. Jasmina Zloković	45	0	30	5	I
Pedagog i profesionalno usmjeravanje	Prof. dr. sc. Kornelija Mrnjaus	45	0	15	5	I
Pedagoški praktikum 1	Odsjek za pedagogiju	0	60	15	5	I
Komparativna pedagogija	Prof.dr.sc. Sofija Vrcelj	30	0	30	5	I
Gerontologija	Prof.dr.sc. Anita Zovko i prof.dr.sc. Jasmina Zloković	30	0	30	5	I

² Ako je kolegij obvezatan, upisuje se O, a ako je izborni I.

3.2. Opis svih kolegija studijskog programa

OPĆE INFORMACIJE				
Nositelj kolegija	izv. prof. dr. sc. Siniša Kušić			
Naziv kolegija	Didaktika – modeli podučavanja i vrednovanja u nastavnom procesu			
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)			
Status kolegija	obvezatan			
Godina	1.			
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+45+0		
OPIS KOLEGIJA				
1.1. Ciljevi kolegija				
Cilj je kolegija studente upoznati sa specifičnostima različitih modela podučavanja i vrednovanja u nastavnom procesu te da steknu kompetencije za pripremu i realizaciju nastavnog procesa u skladu s različitim modelima nastave i podučavanja, kao i kompetencije za vrednovanje učeničkih postignuća kroz primjenu suvremenih metoda, alata i instrumenata vrednovanja.				
1.2. Uvjeti za upis kolegija				
/				
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij				
Očekuje se da nakon izvršavanja svih obveza predviđenih nastavnim programom kolegija studenti budu sposobni:				
<i>Opći ishodi učenja:</i>				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ provoditi misaone operacije (analize i sinteze, indukcije i dedukcije, apstrakcije i generalizacije, klasifikacije i zaključivanja, komparacije, vrednovanja); ▪ identificirati različite izazove u praksi i pronalaziti različita rješenja; ▪ osvijestiti potrebu i važnost humanističkog pristupa nastavnom procesu; ▪ osvijestiti pedagoški etos za svoj budući profesionalni rad; ▪ prikupljati, organizirati, analizirati, vrednovati i prezentirati/komunicirati informacije; ▪ upravljati vlastitim učenjem i vremenom; ▪ surađivati u timu; ▪ transferirati i interferirati spoznaje iz ovog kolegija na druge kolegije i situacije. 				
<i>Specifični ishodi učenja:</i>				
<ol style="list-style-type: none"> I1. analizirati složenost nastavnog procesa kroz temeljne didaktičke elemente didaktičkog trokuta/četverokuta; I2. analizirati različite perspektive podučavanja kroz identifikaciju vlastitih perspektiva; I3. usporediti temeljne postavke bihevioristički, kognitivistički i konstruktivistički usmjerene nastave; I4. analizirati proces artikulacije nastavnog sata/situacije učenja; I5. konstruktivno povezati elemente nastavnog procesa; I6. analizirati različite nastavne strategije, metode, socijalne oblike rada, nastavne tehnologije/medije te metode, alate i instrumente za vrednovanje postignuća učenika; 				

I7. adekvatno primijeniti različite didaktičko-metodičke i dokimološke odluke u praktičnim situacijama niza odgojno-obrazovnih procesa;
I8. identificirati faktore koji utječu na stvaranje pozitivnog i radnog razredno-nastavnog ozračja;
I9. izraditi detaljnu nastavnu pripremu;
I10. održati jednu mikro-situaciju podučavanja uz primjenu jedne od nastavnih strategija/modela nastave koristeći različite didaktičko-metodičke i dokimološke odluke;
I11. provesti refleksiju o održanoj mikro-situaciji podučavanja.

1.4. Sadržaj kolegija

- Didaktički elementi nastave i podučavanja (didaktički trokut, didaktički četverokut...) (I1);
- Složenost i razvojni kontinuitet nastave (I1);
- Perspektive podučavanja (I2);
- Bihevioristički, kognitivistički i konstruktivistički usmjerena nastava (I3-I4);
- Artikulacija nastavnog sata/situacije učenja (I4);
- Konstruktivno povezivanje svih elemenata nastavnog procesa (ciljevi, ishodi učenja, nastavne metode, oblici rada, metode vrednovanja i povratna informacija) (I5);
- Vrednovanje učeničkih postignuća (osnovni pojmovi; cilj, svrha i faze evaluacijskog procesa; vrste evaluacije; specifičnosti prirode mjerjenja u odgoju i obrazovanju; subjektivni i objektivni pristupi vrednovanja; školska ocjena i ocjenjivanje; povratna informacija) (I4-I7, I9-I11);
- Nastavne metode, socijalni oblici rada, tehnologija/mediji u nastavi (I5-I7, I9-I11);
- Suvremene metode, alati i instrumenti vrednovanja učeničkih postignuća (I5-I7, I9-I11);
- Nastavno ozračje/ekologija (I8);
- Suvremene nastavne strategije - modeli podučavanja/nastave (Predavačka nastava, Katehetska nastava, Majeutička nastava, Heuristička nastava, Programirana nastava, Egzemplarna nastava, Individualna i individualizirana nastava, Diferencirana nastava, Mentorska nastava, Grupna/Timska nastava, Problemska nastava, Projektna nastava, Terenska nastava, Iskustvena i istraživačka nastava, Računalom potpomognuta nastava, Blended (kombinirana) nastava, Koncentrirana nastava, Samoobrazovanje...) (I1-I11).

1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input 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 zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> ostalo - konzultacije
---	---	---

1.6. Obveze studenata

- redovito prisustvovanje i aktivnu participaciju u svim oblicima i načinima izvođenja nastave i usvajanja znanja, vještina, stavova i vrijednosti;
- individualne i grupne konzultacije;
- set didaktičkih i dokimoloških vježbi (identificirati vlastite perspektive podučavanja; izraditi detaljnu pisanu pripremu za nastavni sat; izraditi niz zadataka objektivnog tipa; osmislitи (alternativnu) metodu vrednovanja);
- održati mikro-situaciju podučavanja i provesti refleksiju o istoj;
- polaganje usmenog ispita.

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

Pohađanje nastave	X	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
----------------------	---	---------------------	--	-------------------	--	---------------------	--

Pismeni ispit		Usmeni ispit	X	Esej		Istraživanje					
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad (mikro-situacija podučavanja)	X				
Portfolio		Set didaktičko-dokimoloških vježbi	X								
1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу											
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Set didaktičko-dokimoloških vježbi (perspektive podučavanja; detaljna pisana priprema za nastavni sat; niz zadataka objektivnog tipa; (alternativna) metoda vrednovanja) (I2, I4-I9) ▪ Realizacija mikro-situacije podučavanja i refleksija o istoj (I4-I11) ▪ Usmeni ispit (I1-I11) 											
1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju											
Naslov				Broj primjeraka		Broj studenata					
Pratt, D.D. (2006). Dobro poučavanje: Jedno rješenje za sve. http://edupoint.carnet.hr/casopis/48/clanci/5.html				Dostupno online		15					
Lavrnja, I. (1998). Poglavlja iz didaktike. Rijeka: Pedagoški fakultet u Rijeci. (odabrana poglavlja)				22		15					
Bognar, L. i Matijević, M. (2002). Didaktika. Zagreb: Školska knjiga. (odabrana poglavlja)				18		15					
Bežan, A., Jelavić, F., Kujundžić, N. i Pletenac, V. (1993). Osnove didaktike. Zagreb: Školske novine. (odabrana poglavlja)				19		15					
Kyriacu, C. (2001). Temeljna nastavna umijeća. Zagreb: Educa. (odabrana poglavlja)				7		15					
Marzano, R. J., Pickering, D. J. i Pollock, J. E. (2006). Nastavne strategije. Kako primijeniti devet najuspješnijih nastavnih strategija. Zagreb: Educa. (odabrana poglavlja)				5		15					
Terhat, E. (2001). Metode poučavanja i učenja. Zagreb: Educa. (odabrana poglavlja)				5		15					
Brown, G. (2001). Assessment: A Guide for Lecturers (Procjena znanja: Priručnik za predavače). LTSN Generic Centre. Dostupno online na: http://edupoint.carnet.hr/casopis/54/clanci/2.html i http://edupoint.carnet.hr/casopis/55/clanci/2.html				Dostupno online		15					
Pavić, S. (2013). Vrednovanje ususret novim izazovima. Inspired by Learning. (odabrana poglavlja)				5		15					
Grgin, T. (2001). Školsko ocjenjivanje znanja. Jastrebarsko: Naklada Slap. (odabrana poglavlja)				16		15					
1.10. Dopunska literatura											
<ol style="list-style-type: none"> 1. Benge Kletzien S., Cota, Bekavac M., Grozdanić V. (2003). Suradničko i iskustveno učenje. Zagreb: Forum za slobodu odgoja. 2. Benge Kletzien S., Cota, Bekavac M., Vizek Vidović, V. (2002). Aktivno učenje i ERR okvir za poučavanje. Zagreb: Forum za slobodu odgoja. 											

3. Bruning, L. i Saum, T. (2008). Suradničkim učenjem do uspješne nastave. Kako aktivirati učenike i potaknuti ih na suradnju. Zagreb: Kosinj.
4. Dryden, G., Vos, J. (2001). Revolucija u učenju. Zagreb: Educa.
5. Jelavić, F. (2008). Didaktika. Jastrebarsko: Slap.
6. Jensen, E. (2003). Super-nastava. Nastavne strategije za kvalitetnu školu i uspješno učenje. Zagreb: Educa
7. Kadum, V. (2005), Učenje rješavanjem problemskih zadataka u nastavi. Pula, «IGSA».
8. Klippert, H. (2001). Kako uspješno učiti u timu. Zagreb: Educa.
9. Matijević, M. (2004). Ocjenjivanje u osnovnoj školi. Zagreb: Tipex.
10. Meyer, H. (2002). Didaktika razredne kvake - rasprave o didaktici, metodici i razvoju škole. Zagreb: Educa.
11. Mušanović, M., Vasilj, M. i Kovačević, S. (2010). Vježbe iz didaktike. Rijeka: HFD.
12. Poljak, V. (1991). Didaktika. Zagreb: Školska knjiga.
13. Pratt, D. D., Smulders, D. & Associates. (2016). Five Perspectives on Teaching: Mapping a Plurality of the Good (2nd ed.). Malabar, FL: Krieger Publishing Company.
14. Rothstein, D. i Santana Luz (2012). Napravite samo jednu promjenu – naučite učenike da postavljaju vlastita pitanja. Zagreb: Naklada Kosinj.
15. Stevanović, M. (2003). Didaktika. Rijeka: Digital Point.

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof. dr. sc. Bojana Ćulum Ilić Prof. dr. sc. Nena Rončević	
Naziv kolegija	Evaluacijska istraživanja	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Obavezan	
Godina	1. (I. semestar)	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+45+0
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>1. Analizirati prikladnost različitih istraživačkih pristupa i nacrta istraživanja s obzirom na kontekst društvenih programa koji se vrednuju i etičke implikacije koje donose različiti konteksti.</p> <p>2. Razumjeti važnost balansa u nacrtu evaluacijskih istraživanja s obzirom na širinu i dubinu, a u kontekstu povezanosti uspješnosti provedbe sa raspoloživim resursima.</p> <p>3. Usvojiti opća i posebna znanja o uzorkovanju te različitim metodama i postupcima vrednovanja društvenih programa/intervencija na osnovi primjene znanstveno-istraživačkog pristupa, uz uvažavanje najviših standarda etičnosti u istraživanju.</p> <p>4. Senzibilizirati studente za fenomen kulture vrednovanja društvenih programa i mogućnosti unapređenja (odgojno-obrazovne) prakse temeljem empirijskih pokazatelja te ih sposobiti za samostalnu pripremu i provedbu evaluacijskog istraživanja (manjeg opsega) uvažavajući etičke standarde znanstveno-istraživačkog pristupa u provedbi i komunikaciji istraživačkih nalaza.</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija		
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegiju		
1. Odabratи adekvatan istraživački pristup s obzirom na probleme i situacije koje se vrednuju odnosno prirodu predmeta u fokusu evaluacijskog istraživanja (C1)		
2. Opisati, analizirati i kritički vrednovati važnost balansa u nacrtu evaluacijskih istraživanja s obzirom na širinu i dubinu, a u kontekstu povezanosti sa raspoloživim resursima (vrijeme, ljudski resursi, materijalni resursi, znanja i vještine) (C2)		
3. Razlikovati tehnike uzorkovanja i odabratи adekvatan postupak s obzirom na dizajn, nacrt istraživanja i raspoložive resurse (C3)		
4. Nabrojati te analizirati prednosti i nedostatke različitih metoda i postupaka prikupljanja podataka (npr. sustavno opažanje, intervju, fokus grupe, anketni upitnici) te odabratи one adekvatne s obzirom na dizajn, nacrt istraživanja i raspoložive resurse (C3)		
5. Samostalno izraditi nacrt evaluacijskog istraživanja (C1-C4)		
6. Samostalno provesti evaluacijsko istraživanje manjeg opsega u instituciji/organizaciji (C4)		
7. Samostalno obraditi prikupljene podatke korištenjem adekvatnih/dostupnih softverskih paketa i izraditi izvještaj evaluacijskog istraživanja (C4)		
8. Samostalno pripremiti prezentaciju dobivenih rezultata i iskomunicirati nalaze istraživanja sa naručiteljem (suradnička institucija/organizacija) (C4)		
9. Razumjeti potencijal utjecaja empirijske materije na unapređenje (odgojno-obrazovne) prakse(C4)		

10. Razumjeti implikacije (ne)etičnosti u evaluacijskim istraživanjima (C1, C4)

1.4. Sadržaj kolegija

Sadržaj predmeta strukturiran je kroz tri tematska modula i pripadajuće tematske/sadržajne cjeline:

- MODUL 1 - Priroda evaluacijskih istraživanja i proces njihova planiranja - koji istraživački pristup odabrati?

Cjelina 1: Priroda evaluacijskih istraživanja i njihove implikacije za praksu (C1, C4, I1, I9)

Cjelina 2: Tipični problemi i situacije koji se vrednuju (predmet evaluacijskih istraživanja) i specifičnosti pristupa u odnosu na predmet vrednovanja (vrednovanje ciljeva i svrhe programa, postupaka, ishoda) (C1, I1)

Cjelina 3: Balans u nacrtu evaluacijskih istraživanja (širina-dubina) (C2, I2)

Cjelina 4: Kvantitativni, kvalitativni i kombinirani istraživački pristup (C1, I1)

- MODUL 2 - Uzorkovanje, metode, postupci i instrumenti prikladni za provedbu evaluacijskog istraživanja

Cjelina 1: Vrste i izbor ciljanih uzoraka bogatih informacija (C3, I3)

Cjelina 2: Metode, postupci i instrumenti kvantitativnog, kvalitativnog i kombiniranog istraživačkog pristupa (C3, I4)

Cjelina 3: Uzorkovanje i postupci prikupljanja podataka u kontekstu etičnih dilema u evaluacijskim istraživanjima (C3, I3, I4, I10)

- MODUL 3 - Obrada, interpretacija i izvještavanje o provedenom evaluacijskom istraživanju

Cjelina 1: Obrada i analiza podataka s obzirom na različite istraživačke pristupe (softverska rješenja) (C4, I5, I6, I7)

Cjelina 2: Izrada izvješća o provedenom vrednovanju (C4, I7, I8)

Cjelina 3: Komunikacija nalaza sa naručiteljima evaluacije (C4, I8)

Cjelina 4: Etičnost u izvještavanju i komunikaciji istraživačkih nalaza (C4, I10)

1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input checked="" 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. Obveze studenata

- Redovito pohađati nastavu i ostale oblike terenske nastave (sastanci u suradničkim organizacijama/institucijama), pratiti i u zadanim rokovima izvršavati aktivnosti predviđene organizacijom nastave pomoću sustava za udaljeno učenje;
- Izraditi nacrt evaluacijskog istraživanja (rad u grupi/timu);
- Provesti evaluacijsko istraživanje u suradnji sa suradničkom organizacijom/institucijom
- Voditi dnevnik istraživanja
- Obraditi prikupljene podatke i izraditi evaluacijski izvještaj
- Prezentirati rezultate istraživanja naručiteljima (suradničkoj organizaciji/instituciji)
- Pristupiti pisanoj provjeri znanja

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

Pohađanje nastave	X	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	X	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	X
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							
1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу							
<ul style="list-style-type: none"> • Nacrt evaluacijskog istraživanja (C1-C3, I5) • Izvještaj evaluacijskog istraživanja (C4, I7) • Dnevnik istraživanja (C4, I6) • Prezentacija dobivenih rezultata istraživanja (C4, I8) • Pisana provjera znanja (C1-C3, I1-I4, I10) 							
1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju							
Naslov				Broj primjeraka		Broj studenata	
Mraović, B. (1990). Evaluacijska istraživanja. <i>Politička misao</i> , 27(4), 164-178.			Dostupno online na: https://hrcak.srce.hr/113358			15	
Halmi, A. (2008). <i>Programi evaluacije i evaluacijska istraživanja u društvenim znanostima</i> . Naklada Slap.				15		15	
Milas, G. (2005). <i>Istraživačke metode u psihologiji i drugim društvenim znanostima</i> . Naklada Slap.				24		15	
1.10. Dopunska literatura							
1. Denzin, N. K., Lincoln, Y. S. (2000). <i>Handbook of Qualitative Research (Second edition)</i> . Sage Publications. 2. Guba, E. (1981). <i>Effective evaluation</i> . Jossey-Bass. 3. Patton, M. Q. (1990). <i>Qualitative Evaluation and research Methods</i> . Sage. 4. Rafajac, B. (1995). Methodological and strategic condition for research improvement in education. U: <i>Research in the field of education</i> (str. 394–398). Univerza v Mariboru. 5. Rafajac, B., Ledić, J., Kovač, V. (1998). Kvaliteta visokog obrazovanja. U: V. Rosić (Ur.), <i>Zbornik s međunarodnog znanstvenog kolokvija "Kvaliteta u odgoju i obrazovanju"</i> (str. 19-28). Sveučilište u Rijeci, Pedagoški fakultet. 6. Ruthman, L. (1984). <i>Evaluation research and methods: A Basic Guide</i> . Sage.							
1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija							
Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.							

OPĆE INFORMACIJE				
Nositelj kolegija	izv. prof. dr. sc. Tamara Martinac Dorčić			
Naziv kolegija	Poučavanje učenika s posebnim potrebama			
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (jednopredmetni)			
Status kolegija	obvezatan			
Godina	1.			
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi	5		
	Broj sati (P+V+S)	30+15+0		
OPIS KOLEGIJA				
1.1. Ciljevi kolegija				
Cilj je ovog kolegija studente upoznati s različitim kategorijama teškoća u razvoju, specifičnostima funkcioniranja osoba s različitim teškoćama u razvoju kao i primjerenim metodama poučavanja djece s teškoćama u razvoju.				
1.2. Uvjeti za upis kolegija				
-				
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegiju				
Očekuje se da će nakon položenog ispita iz kolegija Poučavanje učenika s posebnim potrebama studenti moći:				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Razlikovati i opisati različite kategorije učenika s posebnim potrebama. 2. Opisati specifične probleme u obrazovanju s kojima se susreću učenici s posebnim potrebama. 3. Opisati primjerene metode rada s učenicima različitih kategorija posebnih potreba. 				
1.4. Sadržaj kolegija				
<ul style="list-style-type: none"> • Tko su učenici s posebnim potrebama? (I1, I2) • Podrška učenicima s teškoćama pri uključivanju u redovni odgojno-obrazovni sustav. (I1-I3) • Intelektualne teškoće. (I1-I3) • Specifične teškoće učenja. (I1-I3) • Poremećaji komunikacije, jezika i govora. (I1-I3) • Poremećaji iz autističnog spektra. (I1-I3) • Tjelesna oštećenja i kronične bolesti. (I1-I3) • Oštećenja sluha. (I1-I3) • Oštećenja vida. (I1-I3) • Poremećaji u ponašanju i emocionalnom doživljavanju. (I1-I3) • Poremećaj pažnje i hiperaktivnost. (I1-I3) • Darovita djeca. (I1-I3) 				
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; padding: 5px;"> <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 33%; padding: 5px;"> <input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____ </td> </tr> </table>			<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____			
1.6. Obveze studenata				

Redovno prisustvovanje nastavi, sudjelovanje u aktivnostima, izrada samostalnog zadatka i eseja te polaganje međuispita.							
1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)							
Pohađanje nastave	x	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit		Esej	x	Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	x	Referat		Praktični rad	
Portfolio							
1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу							
<ul style="list-style-type: none"> • Kontinuirana provjera znanja 1 - Međuispit 1 (Ishodi 1,3) • Kontinuirana provjera znanja 2 - Međuispit 2 (Ishodi 1,3) • Kontinuirana provjera znanja 3 - Samostalni zadatak: Izrada Individualiziranog odgojno-obrazovnog programa (Ishod 3) • Kontinuirana provjera znanja 4 - Esej: Prikaz slučaja učenika s posebnim potrebama (Ishod 2) 							
1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju							
Naslov		Broj primjeraka	Broj studenata				
Ivančić, Đ. (2010). Diferencirana nastava u inkluzivnoj školi – procjena, poučavanje i vrednovanje uspješnosti učenika s teškoćama. Zagreb: Alka script.		5	15				
Kiš-Glavaš, L. (Ur.) (2012). Studenti s invaliditetom – opće smjernice. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu.		1	15				
Woolfolk, A. (2016). Edukacijska psihologija. Jastrebarsko: Naklada Slap (poglavlje: Razlike među učenicima i potrebe učenja)		2	15				
1.10. Dopunska literatura							
Bouillet, D. (2010). Izazovi integriranog odgoja i obrazovanja. Zagreb: Školska knjiga.							
Bouillet, D. (2019). Inkluzivno obrazovanje: Odabrane teme. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Učiteljski fakultet.							
Davis, R.D., Braun, E.M. (2001). Dar disleksiјe: zašto neki od najpametnijih ljudi ne znaju čitati i kako mogu naučiti. Zagreb: Alinea.							
Cvetković-Lay, J., Sekulić-Majurec, A. (1998). Darovito je, što će s njim? Zagreb: Alinea.							
Igrić, Lj. (2015). Osnove edukacijskog uključivanja. Zagreb: Školska knjiga.							
Kirk, S., Gallagher, J.J., Coleman, M.R., Anastasiow, N. (2009). Educating exceptional children. Boston: Houghton Mifflin Company.							
Krampač-Grljušić, A., Marinić, I. (2007). Posebno dijete – priručnik za učitelje u radu s djecom s posebnim obrazovnim potrebama. Osijek: Grafika.							
Mićanović, M. (2008). Poučavanje učenika s autizmom – školski priručnik. Zagreb: Agencija za odgoj i obrazovanje.							
Velki, T. (2018). Priručnik za rad s hiperaktivnom djecom u školi. Jastrebarsko: Slap.							
Vicić, M. (1996). Metodika odgojno obrazovnog i rehabilitacijskog rada za djecu i mladež s mentalnom							

retardacijom. Zagreb: Hrvatsko društvo defektologa.

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof.dr.sc. Sofija Vrcelj	
Naziv kolegija	Metodika rada pedagoga	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (jednopredmetni)	
Status kolegija	obvezatan	
Godina	1.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+45+0
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>Cilj kolegija je razviti kompetencije studenata za planiranje, praćenje, analizu, vrednovanje i unapređivanje kvalitete odgojno-obrazovnog rada u formalnom sustavu odgoja i obrazovanja.</p>	
1.2. Uvjjeti za upis kolegija	<p>/</p>	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij	<p>Nakon izvršavanja studijskih obveza u kolegiju očekuje se da studenti razviju:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sposobnost misaonog operiranja (analiza, sinteza, komparacija, evaluacija...); • sposobnost upravljanja informacijama i njihova prezentiranja; • sposobnost primjene inovacija u pedagoškoj praksi; • razumijevanje složenosti poslova i zadataka pedagoga. <p>Od specifičnih ishoda, očekuje se da studenti mogu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. pravilno interpretirati profesiju, ulogu, funkcije i područja rada pedagoga u odgojno-obrazovnoj praksi; 2. razlikovati pedagošku dokumentaciju odgojno-obrazovne ustanove te obrazložiti njezinu svrhu i primjenu; 3. pratiti i unaprjeđivati nastavu i druge pedagoške aktivnosti u odgojno-obrazovnoj ustanovi; 4. ostvariti savjetodavni razgovor s učenicima, roditeljima, nastavnicima, stručnim suradnicima i ravnateljem, te predložiti odgovarajuća rješenja aktualnih pedagoških problema; 5. organizirati timski rad na projektima i inovacijama; 6. koordinirati profesionalni razvoj pedagoških djelatnika i afirmirati profesionalno ostvarivanje ciljeva i zadaća odgojno-obrazovne ustanove; 7. projektirati pedagoški razvoj odgojno-obrazovne ustanove; 8. prepoznati važnost i razlikovati razvojnu djelatnost pedagoga od djelatnosti drugih profila stručnih suradnika 	
1.4. Sadržaj kolegija	<ul style="list-style-type: none"> • Uvod u metodiku - metodika rada u funkciji primjene teorijskih i praktičnih spoznaja u neposrednom odgojno-obrazovnom radu. (I1; I2) • Pedagog razvojni put, osobine, kompetencije, uvjeti rada. (I1) • Pedagog i drugi nositelji razvojne pedagoške djelatnosti. (I8) • Timski rad i suradnički odnosi. (I5) • Planiranje i programiranje rada pedagoga. (I7) • Rad pedagoga na osposobljavanju i stručnom usavršavanju odgojno-obrazovnih djelatnika. (I6) • Pedagog i odgojno djelovanje škole. (I4; I1) 	

- Pedagoška supervizija. (I1; I2; I3; I3)
- Pedagoška dokumentacija i informatizacija u školi. (I2; I3)
- Neposredni i savjetodavni rad s učenicima, roditeljima i nastavnicima. (I4)
- Praćenje, analiza i vrednovanje odgojno-obrazovnog procesa i postignuća u školi. (I1; I3)
- Rad pedagoga s grupama učenika. (I1; I4)
- Rad pedagoga s učenicima s posebnim potrebama. (I1; I4)
- Upis učenika i formiranje razreda. (I7)
- Samovrednovanje u školama. (I1; I3)
- Suradnja pedagoga s roditeljima. (I4)

<input type="checkbox"/> predavanja <input 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 zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
--	---

1.6. Obveze studenata

Studenti na kolegiju imaju sljedeće obveze:

- pohađanje i aktivno sudjelovanje u nastavi
- osmišljavanje i provedba radionice ili sličnog zadatka u svrhu realizacije terenske nastave
(**Napomena*** u slučaju da se terenska nastava iz opravdanih razloga ne može realizirati, studenti su i dalje dužni osmisliti radionicu ili drugi sličan zadatak koji se može realizirati u okviru stručne prakse)
- realizacija stručne prakse uz podršku mentora pedagoga
- vođenje refleksivnog dnevnika tijekom realizacije stručne prakse kod mentora pedagoga
- pristupanje pisanim i usmenim ispitom

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu

Ishodi učenja vrednuju se kroz:

- realizaciju radionice u svrhu terenske nastave
- refleksivni dnevnik studenata sa stručne prakse te izvješće mentora o studentima na stručnoj praksi
- pisani i usmeni ispit

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Jurić, V. (2004). <i>Metodika rada školskog pedagoga</i> . Zagreb:	4	15

Školske novine.		
Ledić, J., Staničić, S., Turk, M.. (2013) <i>Kompetencije školskih pedagoga</i> . Rijeka: Filozofski fakultet u Rijeci	13	15
Staničić, S i Resman, M (2020) Pedagog u vrtiću, školi i domu. Zagreb: Znamen	5	15
Bizjak Igrec, Galić, Fajdetić (2014) <i>Pedagoški portfolio</i> . Zagreb: Profil	Dostupno u e-izdanju	15
1.10. Dopunska literatura		
Glasser, W. (2000) Teorija izbora. Zagreb: Alinea.		
Jensen, E. (2003), Super nastava. Zagreb: Educa.		
Klippert, H. (2001) Kako uspješno učiti u timu. Zagreb: Educa.		
Resman, M. (2000) Savjetodavni rad u vrtiću i školi. Zagreb: HPKZ		
Staničić, S. (2005.) Uloga i kompetencije školskog pedagoga. <i>Pedagogijska istraživanja</i> (Zagreb). 2 (1): 35-47.		
Terhart, E. (2001) Metode učenja i poučavanja. Zagreb: Educa.		
Žužić, Slavica (2012) Pedagoška supervizija. Pazin: Gimnazija i strukovna škola Jurja Dobrile.		
Žužić, S. (2009) Zašto učenici izostaju s nastave. Pazin: Gimnazija i strukovna škola Jurja Dobrile.		
1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija		
Način praćenja kvalitete programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za kvalitetu Filozofskog fakulteta u Rijeci).		

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Doc. dr. sc. Nena Vukelić	
Naziv kolegija	Seminar diplomskog rada	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Izborni	
Godina	2. (III. Semestar)	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 0+0+45
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija		
Cilj je predmeta omogućiti studentima strukturirani i vođeni proces u izradi diplomskog rada. Poseban naglasak stavit će se na odabir specifičnog istraživačkog područja, (ko)mentora te izradu nacrta i definiranju specifične teme diplomskog rada.		
1.2. Uvjeti za upis kolegija		
/		
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegiju		
Očekuje se da nakon izvršavanja svih programom predviđenih obveza studenti postignu ove opće ishode učenja:		
<ul style="list-style-type: none"> • analiziranja, sintetiziranja i vrednovanja • planiranja i organiziranja • učenja kroz rad s (ko)mentorom i individualni rad • istraživanja specifičnih tema • upravljanja specifičnim istraživačkim informacijama i njihova komuniciranja/prezentiranja. 		
te sljedeće specifične ishode:		
<ul style="list-style-type: none"> • prikupiti i vrednovati različite izvore literature istraživanog problema • izraditi bibliografske kartice različitih izvora literature • opisati i interpretirati temeljne pojmove istraživanog problema • prepoznati, usporediti i vrednovati različite pojmove istraživanog problema • prezentirati istraživani problem • strukturirano razraditi i prijaviti istraživani problem. 		
1.4. Sadržaj kolegija		
1. Odabir i operacionalizacija problema istraživanja u kontekstu znanstvenih grana pedagogije		
2. Pretraživanje, analiza i vrednovanje literature		
3. Izrada nacrta istraživanja diplomskog rada		
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____

1.6. Obveze studenata

Obaveze studenata u predmetu su:

- Pohađati nastavu kada se odvija u predavaonici te redovito pratiti aktivnosti predmeta u okviru sustava za udaljeno učenje;
- Odabratи okvirno područje i mentora u izradi diplomskog rada
- Pripremiti i predati anotirani popis literature
- Pripremiti i predati nacrt istraživanja
- Pripremiti prezentaciju istraživačke ideje
- Pripremiti i predati obrazac za prijavu diplomskog rada Odsjeka za pedagogiju FFRI

Završni ispit na predmetu nije predviđen.

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)
--

Pohađanje nastave	x	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio		Analiza literature	x	Izrada nacrta istraživanja	x		

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

1. Pripremiti i predati anotirani popis literature
2. Pripremiti i predati nacrt istraživanja
3. Pripremiti prezentaciju istraživačke ideje
4. Pripremiti i predati obrazac za prijavu diplomskog rada Odsjeka za pedagogiju FFRI

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Cohen, L., Manion, L. i Morrison, K. (2007). <i>Metode istraživanja u obrazovanju</i> . Naklada Slap.	14	15
Clough, P., Nutbrown, C. (2012). <i>A Student's Guide to Methodology</i> . SAGE.	5	15
Creswell, J.W. (2012). <i>Educational Research: Planning, Conducting and Evaluating Quantitative and Qualitative Research</i> (4th ed). Pearson.	Dostupno online na: http://repository.unmas.ac.id/media/journal/EBK-00121.pdf	15
Denscombe, M. (2010). <i>The good research guide: for small-scale social research projects</i> . McGrawHill Education.	Dostupno online na: https://www.researchgate.net/file.PostFileLoader.html?id=582a0dbf217e20276533f5a5&assetKey=AS:428404664213506@1479151039119	15
Halmi, A. (1996). <i>Kvalitativna metodologija u društvenim znanostima</i> . A.G. Matoš.	5	15

Milas, G. (2005, 2009). <i>Istraživačke metode u psihologiji i drugim društvenim znanostima</i> . Naklada slap.	24	15
1.10. Dopunska literatura		
Studenti će biti upućivani na izbornu literaturu u skladu sa svojim istraživačkim područjem interesa te metodološkim zahtjevima odabranog problema istraživanja.		
1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija		
Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.		

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof. dr. sc. Vesna Kovač	
Naziv kolegija	Pedagoško vođenje odgojno – obrazovnih ustanova	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Obavezan	
Godina	2.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 45+0+15
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>Cilj predmeta je osposobiti studente za razumijevanje koncepta (ruko)vođenja odgojno-obrazovnom ustanovom, osposobiti ih za provedbu jednostavnijih istraživačkih zadataka iz ovog područja i primjenu rezultata istraživanja u cilju unapređenja prakse vođenja odgojno-obrazovne organizacije. Studenti će osvestiti vlastitu profesionalnu ulogu (pedagoga) u procesima rukovođenja odgojno-obrazovnom ustanovom.</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	<p>/</p>	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegiju	<ol style="list-style-type: none"> 1. Opisati temeljne odrednice menadžmenta u odgoju i obrazovanju 2. Interpretirati stilove i modele vođenja u odgoju i obrazovanju 3. Opisati funkcije vođenja i rukovođenja u odgoju i obrazovanju 4. Opisati elemente profesionalizacije ravnatelja odgojno obrazovnih ustanova 5. Interpretirati metodološke pristupe i rezultate istraživanja upravljanja i vođenja odgojno obrazovnih organizacija 6. Predložiti i obrazložiti mogućnosti primjene rezultata istraživanja u cilju unapređenja prakse vođenja odgojno obrazovne organizacije 7. Pripremiti i realizirati istraživanje manjeg opsega u odgojno obrazovnoj ustanovi 	
1.4. Sadržaj kolegija	<ul style="list-style-type: none"> • Rekapitulacija temeljnih pojmova i koncepata (obrazovna politika, obrazovni sustavi, organizacijski procesi...) (I1) • Temeljne odrednice menadžmenta u odgoju i obrazovanju: sastavnice, teorije, modeli (I2) • Upravljanje, vođenje, rukovođenje: pregled terminologije (I3) • Stilovi i modeli vođenja u odgoju i obrazovanju: detaljni pregled i analiza modela (I3) • Funkcije vođenja i rukovođenja: detaljni pregled i analiza funkcija (I3) • Profesionalizacija ravnatelja odgojno obrazovnih ustanova (I4) • Istraživanja upravljanja i vođenja obrazovnim organizacijama: detaljni pregled i analiza (I5, I6) • Studije slučaja menadžmenta u odgoju i obrazovanju: priprema i izvedba istraživanja manjeg opsega (I7) 	
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<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 zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____

1.6. Obveze studenata							
Studenti su dužni redovito pohađati nastavu; sudjelovati u nastavi putem sustava za udaljeno učenje; proučiti sadržaj preporučene literature; sudjelovati u jednoj kontinuiranoj provjeri znanja putem kolokvija, izraditi istraživački zadatak i položiti usmeni ispit.							
1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)							
Pohađanje nastave	X	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit	X	Esej		Istraživanje	X
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	X	Referat		Praktični rad	
Portfolio							
1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу							
<ul style="list-style-type: none"> Opisati temeljne odrednice menadžmenta u odgoju i obrazovanju: ishod se vrednuje usmenim ispitom ili zadatkom esejskog tipa Interpretirati stilove i modele vođenja u odgoju i obrazovanju: ishod se vrednuje prezentacijom istraživačkog zadatka Opisati funkcije vođenja i rukovođenja u odgoju i obrazovanju: ishod se vrednuje usmenim ispitom ili zadatkom esejskog tipa, te kroz prezentaciju istraživačkog zadatka Opisati elemente profesionalizacije ravnatelja odgojno obrazovnih ustanova: ishod se vrednuje usmenim ispitom ili zadatkom esejskog tipa Interpretirati metodološke pristupe i rezultate istraživanja upravljanja i vođenja odgojno obrazovnih organizacija: ishod se vrednuje kroz prezentaciju istraživačkog zadatka Predložiti i obrazložiti mogućnosti primjene rezultata istraživanja u cilju unapređenja prakse vođenja odgojno obrazovne organizacije: ishod se vrednuje kroz prezentaciju istraživačkog zadatka Pripremiti i realizirati istraživanje manjeg opsega u odgojno obrazovnoj ustanovi: ishod se vrednuje kroz prezentaciju istraživačkog zadatka 							
1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju							
Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata					
Bush, T. i Middelwood, D. (2013). Leading and Managing People in Education. Los Angeles, London: SAGE	1	15					
Fullan, M. (2008). The Six Secrets of Change. What the Best Leaders Do to Help Their Organisations Survive and Thrive. Toronto: Jossey Bass	1	15					
Northouse P. G. (2012). Leadership: Theory and Practice. London: SAGE.	1	15					
Pont, B., Nusche, D. i Moorman, H. (2008). Improving School Leadership. Volume 1: Policy and Practice. Paris: OECD	1	15					
Staničić, S. (2006). Menadžment u obrazovanju. Rijeka: Vlastita naklada.	10	15					
Stojnović, I.S. i Hitrec, S. (2014). Suvremeno vođenje u odgoju i obrazovanju. Zagreb: Golden marketing – Tehnička knjiga	1	15					
1.10. Dopunska literatura							

1. Briggs, A., Coleman, M. i Morrison, M. (ur.) (2012). *Research Methods in Educational Leadership and Management*. Los Angeles, London, New Delhi: SAGE.
2. Đaković, O. (2012). Modeli stručnoga usavršavanja ravnatelja srednjih škola. Zagreb, Grafička škola.
3. Fullan, M. (2014). *The Principal: Three Keys to Maximizing Impact*. San Francisco: Jossey-Bass.

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof.dr.sc. Sofija Vrcelj	
Naziv kolegija	Pedagoško savjetovanje	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	obvezan	
Godina	2.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 45+30+0
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	Cilj je predmeta studente upoznati sa teorijskim ishodištima i operativnim pristupima pedagoškog savjetovanja kao i transferiranje teorijskih spoznaja u pedagošku praksu.	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	nema	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij	1. objasniti i analizirati različite koncepcione i organizacijske oblike pedagoškog savjetovanja; 2. objasniti i analizirati proces pedagoškog savjetovanja; 3. identificirati i objasniti teorijske pristupe i primjeniti tehnikе pedagoškog savjetovanja; 4. analizirati i primjeniti pedagošku dijagnostiku.	
1.4. Sadržaj kolegija	<ul style="list-style-type: none"> • Razvoj pedagoškog i savjetodavnog rada (I1); • Teorijska utemeljenost - koncepti i modeli pedagoškog savjetovanja (I1); • Pedagoško savjetovanje i dijagnostika u različitim odgojno-obrazovnim institucijama (I2,I4); • Etape savjetodavnog rada (I3); • Savjetovanje roditelja, učenika i nastavnika (I1, I2); • Mogućnosti i ograničenja savjetodavnog rada (I2); • Savjetodavni rad u kontekstu globalizacije (svremeni oblici savjetodavnog rada) (I1, I2). 	
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input 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 type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> ostalo konzultacije _____
1.6. Obveze studenata	<ul style="list-style-type: none"> • redovito prisustvovanje i aktivnu participaciju u svim oblicima i načinima izvođenja nastave i usvajanja znanja, vještina, stavova i vrijednosti; • individualne i grupne konzultacije; • polaganje kolokvija (I1, I2, I3) • set vježbi (I1, I2, I4) • polaganje usmenog ispita (I1-I4) 	

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)							
Pohađanje nastave	X	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit	x	Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	x	Referat		Praktični rad (set vježbi)	X
Portfolio							
1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу							
<ul style="list-style-type: none"> • Kolokviji (I1, I2, I3) • Set vježbi (I1, I2, I4) • Usmeni ispit (I1-I4) 							
1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju							
Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata					
Vrcelj, S. i Mrnjaus, K. (2014). Savjetodavna (ne)moć self-help literature. Školski vjesnik, 63, 1-2 (2014.), 181-199. Dostupno online na: http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=184153	dostupno online	30					
Vrcelj, S. (2016). Izazovi kojima su pedagozi izloženi u savjetodavnom radu - globalizacijski kontekst i (anti)vrijednosti. Školski vjesnik, vol.65, n. 1. Dostupno online na: http://hrcak.srce.hr/index.php?show=clanak&id_clanak_jezik=261356	dostupno online	30					
Reardon, K. K. (1998). Interpersonalna komunikacija - gdje se misli susreću. Zagreb:Alinea	5	30					
Hechler, O. (2012). Pedagoško savjetovanje: teorija i praksa odgojnog sredstva. Zagreb: Erudita.	4	30					
Nelson-Jones, R. (2007). Praktične vještine u psihološkom savjetovanju i pomaganju. Naklada Slap	5	30					
Glasser, W. (2002). Nesretni tinejdžeri: način na koji roditelji i učitelji mogu doprijeti do njih. Zagreb: Alinea.	5	30					
1.10. Dopunska literatura							
Glasser, W. (2001). Realitetna terapija u primjeni. Zagreb: Alinea. 2. Glasser, W. (2000). Teorija izbora: nova psihologija osobne slobode. Zagreb: Alinea. 3. Drugi aktualni tekstovi iz strukovne i znanstvene periodike iz područja pedagogije 4. Mrežni izvori							
1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija							
Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju							

(postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof. dr. sc. Jasmina Ledić	
Naziv kolegija	Europska dimenzija u obrazovanju	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Obavezan	
Godina	2.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+0+30
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>Cilj je predmeta (1) analizirati tijek nastanka EU-a; integracijske procese i obrazovne politike EU-a; (2) prikazati nastanak i izazove razvoja europske dimenzije u obrazovanju; (3) analizirati izazove europske dimenzije u obrazovanju u europskom i nacionalnom kontekstu.</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	<p>/</p>	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegiju	<p>Očekuje se da nakon izvršenih obaveza u predmetu studenti mogu:</p> <ol style="list-style-type: none"> objasniti tijek nastanka Europske unije i koncepta europske dimenzije u obrazovanju (I1) identificirati i opisati aktualne trendove u obrazovnoj politici u EU i usporediti ih sa stanjem u Hrvatskoj (I2) identificirati i opisati pojavnosti europske dimenzije u obrazovanju u različitim aspektima i kontekstima, posebno u nacionalnom kontekstu (I3) predložiti promjene i osmisliti aktivnosti koje vode prema osnaživanju europske dimenzije u sustavu obrazovanja u Republici Hrvatskoj (I4) provesti istraživanje manjeg obima povezano s europskom dimenzijom u obrazovanju te interpretirati i prikazati prikupljene podatke (I5) razviti sposobnost analiziranja, sintetiziranja i vrednovanja, s posebnim naglaskom na analizu i kritički pristup tekstu; sposobnosti planiranja i organiziranja vremena; sposobnosti učenja kroz timski i individualni rad, te sposobnosti upravljanja informacijama i njihova prezentiranja (I6) 	
1.4. Sadržaj kolegija	<p>Kolegij obuhvaća 3 modula s pripadajućim temama:</p> <ul style="list-style-type: none"> MODUL 1: ABC Europske unije, integracijskih procesa i obrazovne politike EU (teme: <i>ABC Europske unije; Kratka povijest (i budućnost) obrazovnih politika Europske unije</i>). MODUL 2: Europska dimenzija u obrazovanju: povijest, pristupi, izazovi (teme: <i>Povijest ideje europske dimenzije u obrazovanju, Istraživanja europske dimenzije u obrazovanju</i>) MODUL 3: Europska dimenzija u obrazovanju i nacionalni konteksti: izazovi i pristupi rješenjima (teme: <i>Lokalni, nacionalni, europski, globalni: identiteti u Europskoj uniji; Pristupi, iskustva i izazovi primjene europske dimenzije u obrazovanju</i>) 	
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad

	<input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> ostalo (istraživački rad)
--	---	---

1.6. Obveze studenata

Obaveze studenata u predmetu su:

- Student ima obvezu pravodobno izvršavati nastavne i druge obveze na kolegiju;
- Pohađati nastavu kada se odvija u učionici, redovito pratiti i u zadanim rokovima izvršavati aktivnosti predviđene organizacijom nastave pomoću sustava za udaljeno učenje;
- Pristupiti kontinuiranim provjerama znanja i postići više od 50% ocjenskih bodova;
- Planirati, provesti i analizirati rezultate istraživanja europske dimenzije u obrazovanju
- Izvršiti obaveze u seminaru.

Na ovom kolegiju ne predviđa se završni ispit, već student može ostvariti do 100 % ocjenskih bodova u kontinuiranom praćenju tijekom nastave.

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

Ishodi učenja studenata vrednovat će se na sljedeći način:

- Kontinuirane provjere znanja (I1, I2, I3)
- Kreirati aktivnosti koje promiču europsku dimenziju u obrazovanju u školama/odgojno-obrazovnim institucijama (I4)
- Provesti istraživanje europske dimenzije u obrazovanju u nacionalnom kontekstu (I5)
- Napomena: I6 proteže se kroz cjelokupni rad u predmetu.

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Diestro Fernandez, A. i Lopez, J. M. V. (2015). Towards a european supranational policy of education based on the European Dimension on Education. <i>Revista de pedagogía</i> , 67(1), 101- 116.	Dostupno online	15
Europska komisija (2016). <i>Vodič za europsku građansku inicijativu</i> . Ured za publikacije Europske unije	Dostupno online	15
Europska komisija (2018). <i>Preporuke Vijeća o ključnim kompetencijama za cjeloživotno učenje</i> . Ured za publikacije Europske unije	Dostupno online	15
Europska komisija (2020). <i>Akcijski plan za digitalno obrazovanje 2021.- 2027. Prilagodba obrazovanja i osposobljavanja digitalnom dobu</i> . Ured za publikacije Europske unije	Dostupno online	15

Europska komisija (2020). <i>Komunikacija Komisije Europskom parlamentu, Vijeću, Europskom gospodarskom i socijalnom odboru i Odboru regija o uspostavi europskog prostora obrazovanja do 2025.</i> Službeni list Europske unije, COM(2020) 625 final.	Dostupno online	15
Europski parlament (2016). <i>Učenje o EU-u u školama - Rezolucija Europskog parlamenta od 12. travnja 2016. o učenju o EU. u školama.</i> Europski parlament	Dostupno online	15
Fontaine, P. (2017). <i>Europa u 12 lekcija.</i> Ured za publikacije Europske unije	Dostupno online	15
Ledić, J., Miočić, I. i Turk, M. (2016). <i>Europska dimenzija u obrazovanju: pristupi i izazovi.</i> Filozofski fakultet u Rijeci	Dostupno online	15
Ledić, J., Turk, M. (2012). Izazovi europske dimenzije u obrazovanju: pristupi i implementacija u nacionalnom kontekstu. U: N. Hrvatić, A. Klapan (ur.): <i>Pedagogija i kultura</i> (str. 260-271.). Hrvatsko pedagoško društvo	Dostupno online	15
Ryba, R. (1995). Unity in Diversity: The Enigma of the European Dimension in Education. <i>Oxford Review of Education</i> , 21(1), 25-36.	Dostupno online	15
Vignjević Korotaj, B., Ledić, J., & Miočić, I. (2020). The European dimension in education in geography textbooks for Croatian primary schools: Lessons learned and future expectations. <i>Metodički ogledi</i> , 27(2), 171-192.	Dostupno online	15
Vijeće Europske Unije (2021) <i>Rezolucija Vijeća o strateškom okviru za europsku suradnju u području obrazovanja i osposobljavanja u smjeru europskog prostora obrazovanja i šire (2021.-2030.)</i> Službeni list Europske unije, C 66/1	Dostupno online	15
Zidarić, V. (1996). Europska dimenzija u obrazovanju – njezin nastanak, razvitak i aktualno stanje. <i>Društvena istraživanja</i> , 5(21), 161-185.	Dostupno online	15
1.10. Dopunska literatura		

1. Bedeković, V. (2023). Europska dimenzija u obrazovanju: Izazovi i perspektive hrvatskoga odgojno-obrazovnog sustava. *Radovi Zavoda za znanstvenoistraživački i umjetnički rad u Bjelovaru*, (17), 1-16.
2. Diamantopoulou, A. (2006). The European Dimension in Greek Education in the Context of the European Union. *Comparative Education*, 42, 1, 131-151.
3. Janne, H. (1973). For a Community policy on education. *Bulletin of the European Communities*, Supplement 10/73, 1-61.
4. Mannion, G., Biesta, G., Priestley, M., & Ross, H. (2016). The global dimension in education and education for global citizenship: Genealogy and critique. U *G. Mannion, G. Biesta, M. Priestley i H. Ross* (ur.), *The political economy of global citizenship education* (pp. 134-147). Routledge.
5. Miočić, I. i Turk, M. (2016). Školski pedagozi: nositelji (europskih) promjena u obrazovanju? U: Turk, M., Kušić, S., Mrnjauš, K., Zloković, J. (ur.) *Suvremeni izazovi u radu (školskog) pedagoga. Zbornik u čast izv. prof. dr. sc. Stjepana Staničića*. Rijeka: Filozofski fakultet u Rijeci.
6. Philippou, S. i Theodorou, E. (2014). The ‘europeanisation’ of othering: children using ‘Europe’ to construct ‘others’ in Cyprus. *Race, Ethnicity and Education*, 17(2), 264-290.
7. Ryan, C. (1995). Initial Primary Teacher Education in a Multinational Group: A European Dimension. *British Educational Research Journal*, 21, 3, 289-305,
8. Ryba, R. (1992). Toward a European Dimension in Education: Intention and Reality in European Community Policy and Practice. *Comparative Education Review*, 36(1), 10-24.
9. Savvides, N. (2008). The European dimension in education: Exploring pupils' perception at three European Schools. *Journal of Research in International Education*, 7(3), 304-326.
10. Savvides, N. (2008). The European dimension in education: Exploring pupils' perception at three European Schools. *Journal of Research in International Education*, 7(3), 304-326.
11. Turk, M., i Ledić, J. (2015). Croatian School Teachers' Familiarity With The European Dimension In Education. *The Turkish Online Journal of Educational Technology*, (August 2015).
12. Turk, M., Miočić, I., Marinović, M., Turković, I. i Ledić, J. (2015). Croatian students' awareness, understanding and attitudes regarding European dimension in education. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 174, 862 – 869.

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Odsjek za pedagogiju	
Naziv kolegija	Pedagoški praktikum 2	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Obavezan	
Godina	2.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	4 0+60+15
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>1) osposobiti studente da teorijska znanja stečena tijekom prve godine diplomskog studija transferiraju i primjene u praksi u različitim odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama</p> <p>2) osigurati studentima stjecanje praktičnih iskustava koja će ih pripremati za buduće zanimanje pedagoga</p> <p>3) Osnažiti studente za kontinuirano provođenje refleksije o i (u) praksi</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	/	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij	<p>Očekuje se da studenti razviju ove opće kompetencije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analizirati, vrednovati i prezentirati/komunicirati informacije; - provoditi misaone operacije (analize i sinteze, indukcije i dedukcije, apstrakcije i generalizacije, klasifikacije i zaključivanja, komparacije, vrednovanja); - primjeniti teorijska znanja u praksi; - identificirati različite izazove u praksi i pronalaziti različita rješenja; - učiti kroz rješavanje problema; - prilagoditi se novim situacijama; - osvijestiti pedagoški etos za svoj budući profesionalni rad; - osvijestiti potrebu i važnost humanističkog pristupa odgojno-obrazovnom radu; - upravljati vlastitim učenjem i vremenom; <p>Od specifičnih kompetencija, očekuje se da studenti mogu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - primjeniti proceduralna znanja - primjena stečenih teorijskih znanja u raznolikim oblicima institucionalnog i neinstitucionalnog odgoja i obrazovanja; - opažati i analizirati različite pedagoške fenomene; - razvijati strategije za rješavanja praktičnih problema; - donositi profesionalne odluke (u suradnji sa mentorom u instituciji i samostalno) povezane s rješavanjem konkretnih problema; - profesionalno komunicirati sa svim subjektima odgojno-obrazovnih procesa; - primjeniti socijalne vještine timskog i suradničkog rada; - identificirati i analizirati primjere „dobre prakse“ u odgojno-obrazovnoj instituciji/organizaciji u kojoj realiziraju praksu, a koji se mogu transferirati u druge institucije/organizacije; - provoditi refleksiju o (u) praksi razvijajući osobine refleksivnog (promišljajućeg) praktičara 	

1.4. Sadržaj kolegija

Sadržajna dimenzija predmeta biti će određena i područjima rada stručnih suradnika-pedagoga u pojedinim odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama u kojima će studenti realizirati praktičan rad. Studenti će praktičan rad obavljati u različitim odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama u kojima su zastupljena područja rada pedagoga koja su obuhvaćena predmetima na prvoj godini diplomskog studija. Kriterij primjerenosti odabira institucije/organizacije je mentorski kapacitet, mogućnost ostvarivanja očekivanih ishoda za predmet i izvršavanja praktičnih zadataka. Praktičan rad prvenstveno će se temeljiti na opservaciji pedagoških fenomena, različitim oblicima pedagoškog djelovanja (mentorski rad s mentorom u instituciji) te refleksiji o (u) praksi. Precizan sadržaj predmeta određuje nositelj kolegija u suradnji sa nositeljima kolegija na prvoj godini diplomskog studija, asistentima, studentima i mentorima u odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama imajući u vidu mogućnosti i potrebe pojedine institucije i studenta.

1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input type="checkbox"/> predavanja <input 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 zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
---	--	---

1.6. Obveze studenata

1) Aktivno sudjelovanje u nastavi i izvršavanje tekućih nastavnih obveza - praktičan rad u instituciji koji uključuje aktivnosti u suradnji s mentorom: izradu plana i opisa prakse, izvještaj o održenoj praksi, mentorski obrazac za vrednovanje studentskog angažmana

2) Samostalni zadatak - refleksivni dnevnik studentske prakse s kritičkim osvrtom

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu

U okviru pedagoškog praktikuma ne postoji završni ispit, a uspjeh na ovom predmetu se ne vrednuje ocjenama zbog organizacijskih specifičnosti pedagoškog praktikuma i vrlo subjektivnog aspekta njegove procjene od strane različitih dionika u ulozi mentora. Za vrednovanje uspjeha na pedagoškom praktikumu koristiti će se kategorije položio/ nije položio.

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Student u dogовору с носителjem предмета и mentorom из institucije/organizacije koristi predloženu literaturu koja je u skladu s praktičnim zadacima/aktivnostima koji se definiraju planom i opisom prakse, a koje će studenti realizirati u okviru pedagoškog praktikuma. NAPOMENA: Literatura će studentima biti dostupna u elektroničkoj formi.		

1.10. Dopunska literatura

Student u dogovoru s nositeljem predmeta i mentorom iz institucije/organizacije koristi predloženu literaturu koja je u skladu s praktičnim zadacima/aktivnostima koji se definiraju planom i opisom prakse, a koje će studenti realizirati u okviru pedagoškog praktikuma.

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za kvalitetu Filozofskog fakulteta u Rijeci). Na razini predmeta uz rezultate uspješnosti u predmetu (postotak studenata koji su položili predmet i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih znanja, vještina i kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, predmet će se revidirati. Uz to, predviđa se i povremeno kontaktiranje bivših studenata u okviru, primjerice, stručnih skupova Agencije za odgoj i obrazovanje i sl.

Zbog organizacijskih specifičnosti pedagoškog praktikuma studenti će nakon održene prakse vrednovati rad mentora u odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama. Također, mentor je dužan potvrditi svojim potpisom završni izvještaj o radu studenta te ispuniti obrazac za vrednovanje studenta koji potom dostavlja nositelju kolegija. Za potrebe pedagoškog praktikuma izrađeni su specifični obrasci za praćenje kvalitete rada studenata i mentora iz odgojno-obrazovnih institucija/organizacija.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	prof. dr. sc. Jasmina Zloković i prof.dr.sc. Anita Zovko	
Naziv kolegija	Gerontologija	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Izborni	
Godina	2.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+0+30
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija		
1. Upoznati temeljne pojmove gerontopedagogije: starenje i starost te ih analizirati u socio-kulturnom kontekstu.		
2. Analizirati teorijske i praktične pristupe te specifičnosti i probleme starosti i starenja.		
3. Analizirati karakteristike učenja i poučavanja osoba treće životne dobi.		
4. Upoznati razvojne karakteristike starosti i starenja.		
5. Analizirati recentne znanstvene spoznaje o osobama treće životne dobi.		
6. Upoznati važnost pedagoškog savjetovanja, educiranja isenzibiliziranja djece i mladih prema osobama treće životne dobi.		
7. Upoznati položaj osoba starije životne dobi u obitelji i vrste međugeneracijskih odnosa u obitelji.		
8. Analizirati stereotipe o starenju i starosti.		
9. Ispitati kvalitetu života osoba treće životne dobi u neposrednoj okolini putem istraživačkih metoda.		
10. Analizirati kvalitetu institucionalne skrbi o starijim osobama.		
1.2. Uvjeti za upis kolegija		
/		
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegiju		
Nakon odslušanog kolegija i izvršenih obveza studenti će biti sposobni:		
1. Razumjeti starost i starenje kao socio-kulturno uvjetovani proces.		
2. Prepoznati razvojne karakteristike starosti i starenja.		
3. Kritički pristupiti teorijskim i praktičnim problemima starosti i starenja.		
4. Identificirati starost u okviru suvremenog znanstvenog konteksta.		
5. Samostalno i kritički vrednovati nove znanstvene spoznaje i načine za njihovu implementaciju u suvremenoj pedagoškoj praksi.		
6. Prepoznati i definirati važnost međugeneracijske suradnje.		
1.4. Sadržaj kolegija		
• Definiranje i pojmovi – starosti, starenje. Antropološke, sociološke, filozofske, pedagoške i psihološke pretpostavke odgojnog, obrazovnog, socijalnog, kulturnog djelovanja u starijem životnom periodu. Povjesni prikaz odnosa prema starima u obitelji i institucijama. Društvene i kulturne pretpostavke pozitivnih odnosa prema starima. Suvremeno poimanje starosti i starenja –		

socijalni, kulturni, odgojno-obrazovni, obiteljski kontekst. Starenje i društvo. Znanost o starosti i starenju. Teorije o starosti i starenju.

- Položaj starijih osoba u obitelji. Međugeneracijski odnosi u obitelji – odnosi odrasle djece prema roditeljima, odnosi unuka i djedova i baka. Međusobni odnos starijih partnera. Odnos i briga odraslih prema starijim osobama u obitelji. Međugeneracijska suradnja. Stereotipi o starosti i starenju. Percepcija starenja i medijsko-društvena slika o starima.
- Koncept cjeloživotnog učenja u starijoj dobi. Važnost učenja u starijoj dobi. Aktivno starenje i učenje.
- Gerontopedagogija kao pedagoška disciplina. Odnos gerontopedagogije i drugih znanosti. Teorijsko-metodološki aspekti istraživanja starosti i starenja. Posebnosti istraživačkog pristupa istraživanja starosti, starenja i učenja u trećoj životnoj dobi. Kvalitativne i kvantitativne istraživačke metode.
- Kvaliteta života starijih osoba. Institucionalna briga o starijim osobama. Domovi za starije i nemoćne osobe. Gerontološki centri. Palijativna skrb. Smrt i gubitak starijih članova obitelji. Nasilje nad starijim osobama u obitelji i institucijama skrbi.
- Pedagoško savjetovanje, educiranje i senzibiliziranje djece i mlađih za osobe treće životne dobi. Specifičnosti i ciljevi savjetodavnog rada. Teorije i modeli. Mogućnosti i ograničenja savjetodavnog rada. Konfliktne situacije i načini rješavanja. Pedagoško obrazovanje i cjeloživotno učenje u kontekstu treće životne dobi..

1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input checked="" 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. Obveze studenata

Studenti su dužni redovito prisustvovati i aktivno sudjelovati u svim oblicima nastave (predavanja, vježbe i seminari, samostalni radovi). Njihova je obveza napisati i prezentirati seminarski rad te izraditi projekt.

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

Kolegij je koncipiran tako da se SVE aktivnosti koje se ocjenjuju provode tijekom semestra i ne postoji završni ispit iz kolegija.

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Despot-Lučanin, J. (2003). Iskustvo starenja (doprinos teoriji starenja). Jastrebarsko: Naklada Slap.	5	13

Starost i starenje - izazov današnjice (1995) Zbornik radova, Makarska. Zagreb : Ministarstvo rada i socijalne skrbi : Republički fond socijalne zaštite	5	13
Spitek-Zvonarević, V., Takšić, V. (2004.). uvjeti života starijih osoba. Zagreb: Naklada Ljekav.	5	13
1.10. Dopunska literatura		
1. Bara, M., Podgorelec, S. (2015). Društvene teorije umirovljenja i produktivnog starenja. Etnološka tribina, 38 (45), 58-71.		
2. Bartlett, H., Marshall, A., Peel, N. (2007). Measuring quality of life in older people: Reliability and validity of WHOQOL-OLD. Australasian Journal on Ageing 26 (4), 162-167.		
3. Beaumont, G.J., Kenealy, P. (2004). Quality of life perceptions and social comparisons in healthy old age. Ageing and Society, 24 (5), 755-769.		
4. Bell, D.,Galloway, S.,Hamilton,C., Scullion,A. (2005). Well-being and quality of life: measuring the benefits of culture and sport. Scottish Executive Social Research.		
5. Bouillet, D. (2003). Mogućnosti izvaninstitucionalnih oblika skrbi o starijim osobama. Revija za socijalnu politiku, (3) 10.		
6. Bowling, A., Zahava, G. (2004). Quality of life from the perspectives of older people. Ageing and Society, (6) 24, 675-691.		
7. Brajković, L. (2010). Pokazatelji zadovoljstva životom u trećoj životnoj dobi. Zagreb: Sveučilište u Zagrebu.		
8. Pečjak,V. (2001). Psihologija treće životne dobi. Zagreb: Prosvjeta.		
9. Schaeie, K.W. (2001). Psihologija odrasle dobi i starenja. Jastrebarsko:Naklada Slap		
1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija		
Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.		

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof.dr.sc. Sofija Vrcelj	
Naziv kolegija	Komparativna pedagogija	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Izborni	
Godina	1.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+0+30
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>Cilj je predmeta da studenti steknu znanja koja omogućavaju razumijevanje društveno-ekonomskih trendova i njihovih utjecaja na koncipiranje školskih sustava kao i znanja potrebna za komparaciju školskih sustava na različitim zemljopisnim područjima.</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	nema	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij	<p>Očekuje se da nakon izvršavanja svih obveza predviđenih nastavnim programom predmeta studenti budu sposobni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. identificirati i objasniti kategorijalni aparat koji omogućava analizu nacionalnog školskog sustava i komparaciju sa školskim sustavima u svijetu; 2. objasniti i analizirati globalne trendove i probleme u institucionalnom odgoju i obrazovanju; 3. objasniti i analizirati školskosustavna rješenja u njihovom socijalnom, ekonomskom, kulturnom i političkom kontekstu; 4. objasniti odgojno-obrazovne djelatnosti različitih nacionalnih, europskih i međunarodnih institucija; 5. komparirati školske sustave prema različitim kriterijima 	
1.4. Sadržaj kolegija	<p>Teorijsko-metodološke teškoće komparativne pedagogije (I1-I3)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metode u komparativnim istraživanjima odgoja i obrazovanja (I1, I2) • Sustavi odgoja i obrazovanja u Europi i svijetu - komparativni pristup (prema različitim razinama) (I5) • Svjetski problemi odgoja i obrazovanja u kontekstu razvijenih i nerazvijenih zemalja (I4) • Interkulturnost i multikulturalnost u globalizacijskim uvjetima (I3, I4) • Međunarodne (europske i svjetske) organizacije i utjecaj na obrazovanje (I4) • Nevladine organizacije i školski sustavi (I4) • Problemi, perspektive i novi trendovi u razvoju školskih sustava u svijetu (I5) 	
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input 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 checked="" type="checkbox"/> ostalo Konzultacije
1.6. Obveze studenata		

- redovito prisustvovanje i aktivnu participaciju u svim oblicima i načinima izvođenja nastave i usvajanja znanja, vještina, stavova i vrijednosti;
- individualne i grupne konzultacije;
- izraditi i prezentirati seminarski rad;
- polaganje usmenog ispita

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu

- Seminarski rad (I3-I5)
- Istraživanje (I3-I5)
- Usmeni ispit (I1-I5)

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Vrcelj, S. (2005). U potrazi za identitetom - iz perspektive komparativne pedagogije. Rijeka: Hrvatsko futurološko društvo. (odabrana poglavlja)	10	15
Grupa autora (2010). Međunarodne organizacije o obrazovanju odraslih. Svezak 1 i 2. Zagreb: Agencija za obrazovanje odraslih. (odabrana poglavlja)	5	15
Vrcelj, S. (2008). The Education System of Croatia. U: Steyn, H. J. i Wolhuter, C. C. (eds.), Education System: The Challenges of the 21st Century. Noordbrug: Keurkopie Uitgewers, JAR. str. 215- 266. (odabrana poglavlja)	dostupno online	15
Vrcelj, S. (2001). Trendovi razvoja istraživanja komparativne pedagogije. U: Rosić, V. (ur.), Teorijskometodološka utemeljenost pedagoških istraživanja. Rijeka: Filozofski fakultet. str. 178-193.	10	15
Skubic Ermenc, K., Spasenović, V., Vujisić-Živković, N., Vrcelj, S. i Popov, N. (2013). Comparative Pedagogy in Slavonic South East European Countries. U: Wiseman, A. M. i Anderson, E. (eds.), Annual Review of Comparative and International Education (International Perspectives on Education and Society, Volume 20, pp. 191-218). Emerald Group Publishing Limited.	dostupno online	15
Savićević, D. (1984). Komparativno proučavanje vaspitanja i obrazovanja. Beograd: Prosveta. (odabrana poglavlja)	5	15
Vrgoč, H. (ur.) (2006). Evropski izazov hrvatskom školstvu. Zagreb: HPKZ. (odabrana poglavlja)	5	15

Spasenović, V. (2013). Školski sistemi iz komparativne perspektive. Beograd: Filozofski fakultet. (odabrana poglavlja)	5	15
Little, A. W. (2010). International and comparative education: what's in a name. Compare, Vol. 40, No. 6, December 2010, 845–852. Dostupno online na: http://angelawlittle.net/wpcontent/uploads/2012/06/International_andcomparativeeducationName2010Split.pdf	dostupno online	15
OECD (2012). Public and Private Schools: How Management and Funding Relate to their Socio-economic Profile. OECD Publishing.	dostupno online	15
1.10. Dopunska literatura		
Edwards, R., Holmes, B. i Van de Graaff, J. (1973). Relevant Methods In Comparative Education. UNESCO. (dostupno na http://unesdoc.unesco.org/images/0000/000088/008805eo.pdf)		
2. Stokes, E., Edge, A. i West, A. (2001). Environmental education in the educational systems of the European Union. (dostupno na http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?doi=10.1.1.102.9715&rep=rep1&type=pdf)		
3. Hörner, W. (2006). The education systems of Europe: France Trends in Bildung international. (2006), 13, S. 1-15. (dostupno na http://www.pedocs.de/volltexte/2012/5080/pdf/tibi_2006_13_Hoerner_The_education_systems_of_Europe_D_A.pdf)		
4. The American education system described and compared with the Dutch system (dostupno na https://www.nuffic.nl/en/publications/find-a-publication/education-system-unitedstates.pdf)		
1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija		
Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.		

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof. dr. sc. Anita Zovko	
Naziv kolegija	Domska pedagogija	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	izborni	
Godina	1.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+15+15
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija		
1. Upoznatise sa predmetom, sadržajem i teorijsko-metodološkom utemeljenosti domske pedagogije kao jedne od pedagogijskih disciplina te njezinim položajem u sustavu pedagoških disciplina.		
2. Razmatrati teorijsko-metodološku utemeljenost domske pedagogije i temeljne pojmove.		
3. Upoznati društvenu uvjetovanost i pedagoške zakonitosti rada u različitim tipovima (vrstama) domova te analizirati glavne aktere u domskoj pedagogiji.		
4. Osporobiti studente za transfer i interferenciju spoznaja iz domske pedagogije za rad i djelovanje u sličnim institucijama.		
1.2. Uvjeti za upis kolegija		
/		
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij		
Studenti/ce će moći:		
1. Razmotriti i prepoznati predmet, sadržaj i teorijsko-metodološku utemeljenost, povijesni razvoj, ciljeve i zadatke te futurološki aspekt domske pedagogije kao jedne od pedagogijskih disciplina (C1)		
2. Objasniti društvenu uvjetovanost i pedagoške zakonitosti rada u domovima (C1, C2)		
3. Identificirati različite oblike domskih, srodnih ustanova i programa te prepoznati i razumjeti osnove rada s pripadajućim skupinama/korisnicima/osobama (C2, C3, C4)		
4. Razumjeti i objasniti osnove metodike odgojnog rada te odgojnog rada u učeničkim domovima (C3)		
5. Identificirati i analizirati ulogu, stilove i kompetencije odgajatelja (C3)		
6. Definirati i formulirati ciljeve i ishode rada u različitim vrstama domova. (C2, C3, C4)		
7. Kreirati mogućnost pedagoškog djelovanja kroz dobiveni transfer i interferenciju spoznaja iz domske pedagogije. (C4)		
8. Osvijestiti važnost pedagoškog rada u domu i odgojnog rada s djecom, mladima i odraslima (C3, C4)		
9. Organizirati, voditi i problematizirati teme iz područja domske pedagogije i promovirati domsku pedagogiju (C1, C4)		
1.4. Sadržaj kolegija		
<ul style="list-style-type: none"> • MODUL 1 – Određenje domske pedagogije (C1, C4; I1, I2) 		

- Proces odgoja u domskom kontekstu
- Položaj domske pedagogije u sustavu pedagoških disciplina
- Povijesno-komparativni razvoj domova; budućnost domske pedagogije
- Ciljevi i zadaci domskog odgoja
- **MODUL 2 – Vrste domova i domskih oblika skrbi i programa** (C2 - C4; I3 - I8)
 - Osnove programiranja, izvođenja i vrednovanja rada u domovima i području temeljnog programa i funkcije života i rada u domu
 - Učenički (đački) domovi
 - Studentski domovi i domske odgojne ustanove internatskog tipa
 - Osnove sustava socijalne skrbi (načela, korisnici, usluge, deinstitucionalizacija i sl.)
 - Domovi, ustanove i programi socijalne skrbi* – djeca i mladi (Dječji domovi*, domovi* za odgoj i odgojni domovi, domovi* za djecu s teškoćama i dr.)
 - Domovi, ustanove i programi socijalne skrbi* – odrasli (Domovi* za stare i nemoćne, Centri za rehabilitaciju* i domovi za odrasle osobe, Prihvatališta* za beskućnike i dr.)
- **MODUL 3 – Metodika odgojnog rada/ rada odgajatelja** (C3, C4; I3 – I8)
 - Načela i metode odgojnog rada
 - Vođenje i neposredni rad s odgojnom skupinom; Područja rada u učeničkom domu
 - Rad s adolescentima i izazovi odrastanja
 - Vrste i oblici organiziranja slobodnog vremena učeničkog doma
 - Organizacija rada u učeničkom domu; domska kultura; pedagoška dokumentacija
 - Suradnja s roditeljima, stručnom službom, školom i lokalnom zajednicom
 - Kompetencije odgajatelja; suodnos odgajanik - odgajatelj

1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input checked="" 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. Obveze studenata

Studenti su dužni redovito prisustvovati i aktivno sudjelovati u svim oblicima nastave (predavanja, vježbe i seminari, samostalni radovi). Njihova je obveza napisati i prezentirati seminarski rad, voditi portfolio te izraditi projekt.

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

Kolegij je koncipiran tako da se SVE aktivnosti koje se ocjenjuju provode tijekom semestra i ne postoji završni ispit iz kolegija.

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Klapan, A. (1996). Učenje u učeničkom domu. Rijeka: Pedagoški fakultet u Rijeci.	12	15
Rosić, V. (2001). Domski odgoj. Rijeka: Graftrade.	10	15
Stilin, E. (2005). Stilovi rada i kompetencije odgajatelja u učeničkim domovima. Rijeka: Adamić.	10	15

1.10. Dopunska literatura

1. Hrvatić, N. (2002). Domska pedagogija: od teorije do odgojne prakse. Zbornik radova: Odnos pedagozijske teorije i pedagoške prakse. Rijeka: Filozofski fakultet u Rijeci.
2. Rosić, V. (1996). Odgojno-obrazovni rad u učeničkom domu. Rijeka: Pedagoški fakultet.
3. Vukasović, A. (2001). Pedagogija (poglavlje VI.- Odgoj u domovima). Zagreb: HKZ „MI“.

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Odsjek za pedagogiju	
Naziv kolegija	Pedagoški praktikum 1	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Izborni	
Godina	1.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 0+60+15
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>Cilj kolegija je osposobiti studente da teorijska znanja stečena tijekom prve godine diplomskog studija transferiraju i primjene u praksi u različitim odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama, da steknu praktična iskustva koja će ih pripremati za buduće zanimanje pedagoga te da kontinuirano provode refleksiju o (u) praksi.</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	<p>/</p>	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij	<p>Očekivani ishodi učenja u kolegiju <i>Pedagoški praktikum 1</i> povezani su sa kolegijima na prvoj godini diplomskog studija te područjima rada stručnih suradnika-pedagoga u pojedinim odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama u kojima će studenti realizirati praktičan rad. Očekuje se da nakon izvršavanja svih obveza predviđenih nastavnim programom kolegija studenti budu sposobni:</p> <p><i>Opći ishodi učenja:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ analizirati, vrednovati i prezentirati/komunicirati informacije; ▪ provoditi misaone operacije (analize i sinteze, indukcije i dedukcije, apstrakcije i generalizacije, klasifikacije i zaključivanja, komparacije, vrednovanja); ▪ primjeniti teorijska znanja u praksi; ▪ identificirati različite izazove u praksi i pronaći različita rješenja; ▪ učiti kroz rješavanje problema; ▪ prilagoditi se novim situacijama; ▪ osvijestiti pedagoški etos za svoj budući profesionalni rad; ▪ osvijestiti potrebu i važnost humanističkog pristupa odgojno-obrazovnom radu; ▪ upravljati vlastitim učenjem i vremenom; ▪ surađivati u timu. <p><i>Specifični ishodi učenja:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> I1. primjeniti proceduralna znanja - primjena stečenih teorijskih znanja u raznolikim oblicima institucionalnog i neinstitucionalnog odgoja i obrazovanja; I2. opažati različite pedagoške fenomene; I3. razvijati strategije za rješavanja praktičnih problema; 	

- | |
|---|
| I4. donositi profesionalne odluke (u suradnji sa mentorom u instituciji i samostalno) povezane s rješavanjem konkretnih problema; |
| I5. profesionalno komunicirati sa svim subjektima odgojno-obrazovnih procesa; |
| I6. primijeniti socijalne vještine timskog i suradničkog rada; |
| I7. identificirati primjere „dobre prakse“ u odgojno-obrazovnoj instituciji/organizaciji u kojoj realiziraju praksu, a koji se mogu transferirati u druge institucije/organizacije; |
| I8. provoditi refleksiju o (u) praksi razvijajući osobine refleksivnog praktičara. |

1.4. Sadržaj kolegija

Sadržaji kolegija bit će povezani sa sadržajima kolegija na prvoj godini diplomskog studija. Također, sadržajna dimenzija kolegija bit će određena i područjima rada stručnih suradnika-pedagoga u pojedinim odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama u kojima će studenti realizirati praktičan rad.

Studenti će praktičan rad obavljati u različitim odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama u kojima su zastupljena područja rada pedagoga koja su obuhvaćena kolegijima na prvoj godini diplomskog studija. Kriterij primjerenosti odabira institucije/organizacije je mentorski kapacitet, mogućnost ostvarivanja očekivanih ishoda za kolegij i izvršavanja praktičnih zadataka.

Praktičan rad prvenstveno će se temeljiti na opservaciji pedagoških fenomena, različitim oblicima pedagoškog djelovanja (mentorski rad s mentorom u instituciji) i refleksiji o (u) praksi.

Precizan sadržaj kolegija određuje nositelj kolegija u suradnji sa nositeljima kolegija na prvoj godini diplomskog studija, asistentima, studentima i mentorima u odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama imajući u vidu mogućnosti i potrebe pojedine institucije i studenta.

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

1.6. Obveze studenata

Studenti su dužni provesti 60 sati na praktičnom radu u odabranoj instituciji/organizaciji i izraditi portfolio studentske prakse. Portfolio se sastoji od opisa studentske prakse, izvještaja o provedenim praktičnim zadacima i refleksivnog dnevnika prakse.

Osim praktičnih aktivnosti u odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama studenti će se kontinuirano susretati u predavaonici Fakulteta (15 sati) gdje će se organizirati prezentacije studenata, stručnjaka iz prakse i zajedničke diskusije o provedenoj praksi.

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

Pohađanje nastave	X	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad (stručna praksa i refleksija o odraćenoj stručnoj praksi)	X
Portfolio	X						

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

U okviru kolegija ne postoji završni ispit, a uspjeh na ovom kolegiju se ne vrednuje ocjenama zbog organizacijskih specifičnosti pedagoškog praktikuma i vrlo subjektivnog aspekta njegove procjene od strane različitih dionika u ulozi mentora. Za vrednovanje uspjeha na kolegiju koristit će se kategorije položio/ nije položio.

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Student u dogovoru s nositeljem kolegija, asistentom i mentorom iz institucije/organizacije koristi predloženu literaturu koja je u skladu s praktičnim zadacima/aktivnostima koje će studenti realizirati u okviru pedagoškog praktikuma.	/	15

1.10. Dopunska literatura

Student u dogovoru s nositeljem kolegija, asistentom i mentorom iz institucije/organizacije koristi predloženu literaturu koja je u skladu s praktičnim zadacima/aktivnostima koje će studenti realizirati u okviru pedagoškog praktikuma.

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za kvalitetu Filozofskog fakulteta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih znanja, vještina i kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, predviđa se i povremeno kontaktiranje bivših studenata u okviru, primjerice, stručnih skupova Agencije za odgoj i obrazovanje i sl.

Zbog organizacijskih specifičnosti pedagoškog praktikuma studenti će nakon odradene prakse vrednovati rad mentora u odgojno-obrazovnim institucijama/organizacijama. Također, mentor je dužan napisati završni izvještaj o radu studenta te ispuniti obrazac za vrednovanje studenta koji potom dostavlja nositelju kolegija.

Za potrebe pedagoškog praktikuma izrađeni su specifični obrasci za praćenje kvalitete rada studenata i mentora iz odgojno-obrazovnih institucija/organizacija.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof.dr.sc. Jasmina Zloković	
Naziv kolegija	Obitelj i prevencija rizičnih i asocijalnih oblika ponašanja	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Izborni	
Godina	1. (I. semestar)	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 45+0+30
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>1. Upoznati i razumjeti temeljne pojmove, analizirati i kritički pristupiti znanstvenim teorijama i suvremenim pristupima prevencije rizičnih i asocijalnih oblika ponašanja.</p> <p>2. Razumjeti, analizirati i kritički pristupiti pedagoškim problemima djece i obitelji te njihovim specifičnim problemima. Upoznati i analizirati teorijske i praktične pristupe pedagoškom savjetovanju, educiranju djece i roditelja u prevenciji rizičnih i asocijalnih ponašanja.</p> <p>3. Prepoznati i razumjeti kompleksnu ulogu obitelji u prevenciji rizičnih i asocijalnih ponašanja te kritički pristupiti, analizirati, inovirati i primjeniti suvremene znanstvene spoznaje i odgojno-obrazovne strategije u prevenciji rizičnih i asocijalnih ponašanja.</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	/	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij	<p>1. Prepoznati i definirati različite oblike rizičnih i asocijalnih ponašanja djece i mladih. (C1)</p> <p>2. Interpretirati i objasniti temeljne teorije, pristupe i suvremene modele prevencije asocijalnih ponašanja. (C1)</p> <p>3. Prosuditi i procijeniti stanje i potrebe djece. Objasniti i analizirati različite aktualne pedagoške probleme djece. (C2)</p> <p>4. Identificirati važnost pedagoškog savjetovanja, educiranja djece i mladih te roditelja u prevenciji rizičnih i asocijalnih ponašanja. (C2)</p> <p>5. Analizirati i kritički izvršiti prosudbu odgojno-obrazovnih prevencijskih programa, definirati teorijsku podlogu i procijeniti potrebe djece. Prepoznati i definirati teorijsku podlogu programa. (C1, C2)</p> <p>6. Primjeniti u praksi nove teorijske spoznaje i vještine u inoviranju i podizanju razine kvalitete primarnih prevencijskih programa u različitim odgojnim sredinama. (C3)</p> <p>7. Pripremiti i uspostavljati poticajnu i kvalitetnu suradnju s djecom, roditeljima i socijalnom okolinom.</p> <p>8. Pripremiti i organizirati interdisciplinarnu suradnju. (C3)</p>	
1.4. Sadržaj kolegija	<ul style="list-style-type: none"> • Pojam i oblici rizičnih i asocijalnih ponašanja. Znanstvene teorije o nastanku rizičnih i asocijalnih oblika ponašanja. (C1, I1, I2) • Obitelj i djeca u riziku. Osnovni pojmovi i vrste rizika. Uzroci i posljedice. (C1, C2, I1, I2) Prepoznavanje obitelji i djece u riziku. (C1, I3, I4) • Nasilje, vrste nasilja, teorije uzroka i posljedice nasilja. Nasilje u obitelji. Prepoznavanje nasilja u obitelji. Zanemarivanje djece. Manipulacija djecom u obitelji. (C1, C2, I3, I4) 	

- Aktualni pedagoški problemi: djeca konzumenti alkohola i droga; različiti oblici ovisnosti i rizičnih ponašanja; napuštanje i bježanje iz škole; školski neuspjeh; rizični životni stilovi i dr. Nasilje na ulici i sportskim terenima. Adolescentne trudnoće. Djeca (su)ovisnici. (C2, I3, I4, I5)
- Teorijsko-metodološko utemeljenje prevencije. Primarna, sekundarna i tercijarna prevencija. Primarna prevencija i suvremeni odgojno-obrazovni modeli. Obitelj i preventivni programi. Metode znanstvenih istraživanja i razvijanja preventivnih programa. Evaluacija primarnih programa. (C1, C2, C3, I6)
- Uloga masmedija u primarnoj prevenciji. Socijalna okolina i njezina preventivna uloga. Institucije i aktivnosti u brzi društva o djeci i obitelji. (C1, I9)
- Uspostavljanje mreže prevencije. (C3, I7, I9)

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

1.6. Obveze studenata

- Redovito pohađati nastavu, pratiti i u zadanim rokovima izvršavati aktivnosti predviđene organizacijom nastave pomoću sustava za udaljeno učenje
- Izraditi i prezentirati Projekt
- Pristupiti dvjema pisanim provjerama znanja (dva kolokvija)

Student jednopredmetnog studija smije izostati 30% od predviđenog fonda sati, a student dvopredmetnog 50%. Student je dužan informirati se o nastavi s koje je izostao te o svim zadacima koji su zadani i nadoknaditi propušteno kako bi mogao aktivno sudjelovati u nastavi koja slijedi (izostanak s nastave nije opravданje za eventualno ne izvršavanje tekućih zadataka).

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

- Projekt (C2, C3, I3-I8)
- Kolokviji (C1-C2, I1, I2, I5)

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Bašić, J. (2009). Teorije prevencije. Zagreb: Školska knjiga (odabrana poglavlja)	5	15
Bašić, J., Koller-Trbović, N. i Uzelac, S. (2004). Poremećaji u ponašanju i rizična ponašanja; pristupi i pojmovna	5	15

određenja. Zagreb: Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet (odabrana poglavlja)		
Miliša, Z. i Zloković, J. (2008). Odgoj i manipulacija djecom u obitelji i medijima. Prepoznavanje i prevencija. Zagreb: MarkoM. d.o.o. (odabrana poglavlja)	5	15
Zloković, J. (2014). Obiteljski diskurs u kontekstu nasilja maloljetne djece nad roditeljima. Rijeka: Filozofski fakultet Sveučilišta u Rijeci (odabrana poglavlja)	15	15
Zloković, J. i Bilić, V., (2004). Fenomen maltretiranja djece - Oblici pomoći obitelji i školi. Zagreb: Naklada Ljevak (odabrana poglavlja)	6	15
Zloković, J. i Dečman-Dobrnjič, O. (2008). Djeca u opasnosti. Odgovornost obitelji, škole i društva. Zagreb: HPKZ (odabrana poglavlja)	2	15
Zloković, J. (ur.) (2023). Osnaživanje obitelji – izazovi i perspektive. Sveučilište u Rijeci, Filozofski fakultet (odabrana poglavlja)	10	15
Doležal, D, (2005). Otpornost i prevencija poremećaja u ponašanju. Hrvatska revija za rehabilitacijska istraživanja, 42(1), 87-102 Dostupno online na: https://hrcak.srce.hr/10642	Dostupno online	15
Đuranović, M., Opić, V. (2013). Mogućnosti prevencije rizičnih ponašanja djece predškolske dobi. Magistra ladertina, 8(1), 101-111 Dostupno online na: https://hrcak.srce.hr/122644	Dostupno online	15
Nenadić-Bilan, D. (2012). Strategije prevencije ovisnosti o drogama. Magistra ladertina, 7(7), 35-53 Dostupno online na: https://hrcak.srce.hr/99889	Dostupno online	15
Velki, T. (2012). Uloga nekih obiteljskih čimbenika u pojavi nasilja među djecom. Psihologische teme, 21(1), str.29-60 Dostupno online na: https://hrcak.srce.hr/81817	Dostupno online	15
Zloković, J. (2018). Roditelji ovisnici o opijatima i djeca suovisnici kao marginalna skupina. Položaj marginaliziranih grupa u društvu. Ur. Macanović, Nebojša - Banja Luka: Centar modernih Znanja, Banja Luka, 3-15 Dostupno online na: https://www.bib.irb.hr/1013893	Dostupno online	15
1.10. Dopunska literatura		
1. Čiček, K. (1996). Mjesto i uloga škole u preventivnom radu s adolescentima i njihovim roditeljima. Napredak, br. 3. (str.7)		
2. Ilišin, V. i Radin, F. (2007). Mladi problem ili resurs. Zagreb: Institut za društvena istraživanja (odabrana poglavlja)		
3. Leburić, A. i Tomić-Koludrović, I. (2001), Skeptična generacija, Životni stilovi mladih u Hrvatskoj. Zagreb: AGM.		
4. Zloković, J. (2000). Primjena različitih modela discipline u nastavnoj praksi. Napredak, 141 (3), 340- 346.		
5. Zloković, J. (2001). Pedagoški aspekti rada učitelja sa zapuštenom djecom. Neobjavljeni doktorski rad,		

obranjen 17.05.2001 na Filozofskom fakultetu u Rijeci.

6. Zloković, J. (2005). Nasilje među vršnjacima - problem obitelji, škole i društva. *Pedagogijska istraživanja*, 1(2), 207-219.
7. Zloković, J. (2009). Nasilje djece nad roditeljima - Obiteljska tajna? Rijeka: Zambelli.
8. Zloković, J. (2011). Kriza odgoja: Je li nam potreban socijalni i obiteljski „detoks“?. *Iskanja: vzgoja-prevzgoja*, 29 (39/40), 19-31.
9. Zloković, J. i Bilen-Nenadić, D. (2009). Primarna prevencija ovisnosti djece – uloga roditelja, odgajatelja i socijalne okoline tijekom (pred)školskog perioda. *Iskanja: vzgoja-prevzgoja*, 27, 35-48.
10. Zloković, J. i Dečman-Dobrnjič, O. (2008). Djeca u opasnosti. *Odgovornost obitelji, škole i društva*. Zagreb: HPKZ (17-90/ ili do 114)
11. Zloković, J. i Polić, P. (2013). Kultura odgovornosti roditelja, učitelja i društva ili "pakleni" ples s djecom. U: Hrvatić, N. i Klapan, A. (ur.), *Pedagogija i kultura*. Zagreb: HPD, str. 443-452.
12. Zloković, J. i Bilić, V., (2004). Fenomen maltretiranja djece - Oblici pomoći obitelji i školi. Zagreb: Naklada Ljevak (str.125-159)

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof. dr. sc. Kornelija Mrnjaus	
Naziv kolegija	Pedagog i profesionalno usmjeravanje	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Izborni	
Godina	1.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 45+0+15
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	Cilj je predmeta upoznati studente s pristupima profesionalnom usmjeravanju te s ulogom pedagoga u profesionalnom usmjeravanju i razvojem profesionalne kompetentnosti pojedinca u suvremenom društву.	
1.2. Uvjjeti za upis kolegija	Nema.	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij	<p>Očekuje se da studenti razviju sljedeće opće kompetencije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analiziranje, sintetiziranje, vrednovanje i prezentiranje informacija; - planiranje i organiziranje vlastitog učenja; - suradnja u timu; - istraživanje specifičnih tema/pojmova; <p>te sljedeće specifične ishode:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. analizirati teorije izbora karijere; 2. analizirati teorije razvoja karijere; 3. kritički vrednovati važnost (cjeloživotnog) profesionalnog usmjeravanja; 4. vrednovati ulogu pedagoga u profesionalnom usmjeravanju; 5. prezentirati samostalno izrađen plan profesionalnog usmjeravanja. 	
1.4. Sadržaj kolegija	<p>Teorije izbora karijere (I1, I5);</p> <p>Teorije razvoja karijere (I2, I5);</p> <p>(Cjeloživotno) profesionalno usmjeravanje (I3);</p> <p>Uloga pedagoga u profesionalnom usmjeravanju (I4, I5).</p>	
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input checked="" 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. Obveze studenata	<p>Obaveze studenata u predmetu su:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pristupiti kontinuiranoj provjeri znanja – usmena provjera znanja; - Izraditi i prezentirati Portfolio 	

Završni ispit na predmetu nije predviđen.

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

Kontinuirana provjera znanja – usmena provjera znanja (I1-I4)

Portfolio (I1, I2, I5)

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
1. Šverko, B. (2012). <i>Ljudski potencijali: usmjeravanje, odabir i osposobljavanje</i> . Zagreb: Hrvatska sveučilišna naklada.	5	15
2. Đermanov, J. (2013). <i>Teorije izbora i razvoja karijere</i> . Novi Sad: Filozofski fakultet.	1	15
3. Agencija za mobilnost i programe EU (2012). <i>Euroguidance. Kojim putem krenuti? Publikacija o profesionalnom usmjeravanju u Republici Hrvatskoj</i> . Zagreb: Intergrafika.	online	15

1.10. Dopunska literatura

1. Athanasou, J., Esbroeck, R. (2008.) *International Handbook of Career Guidance*. Springer Science Business Media. Dostupno na <http://www.springer.com/gp/>
2. Babarović, T., Šverko, I. (2011). Profesionalna zrelost učenika viših razreda osnovnih škola. *Institut društvenih znanosti Ivo Pilar*, 14(1), 91-109.
3. Ivanović, M., Rajić-Stojanović, I. (2012). *Povezanost socioekonomskog statusa roditelja i profesionalnih namjera učenika osmih razreda osnovne škole*. Hrvatski zavod za zapošljavanje. Dostupno na http://www.cisok.hr/UserDocsImages/baza-znanja/Pregledni%20clanci%20i%20strucni%20radovi/Ivanovi%C4%87,%20Raji%C4%87-Stojanovi%C4%87_Povezanost%20socioekonomskog%20statusa%20roditelja%20i%20profesionalnih%20namjera%20u%C4%88Denika%202012.pdf
4. Matković, A., Prekodravac, T. (2011.) *Priručnik za karijerno savjetovanje: „Karijera i obrazovanje u skladu – za sve!“* Dostupno na http://irtr.hr/data/documents/HZPOU_prirucnik_2012.pdf
5. Mrnjaus, K. (2014). Career education and counseling and vocational self-concept in light of new demands on workforce in globalized world. U *Vesnik. Časopis za teoriju i praksu društveno humanističkih nauka*, 2: 7-21.
6. Mrnjaus, K. i Vignjević, B. (2017). What will I be when I grow up – theoretical assumptions and pedagogical implications of professional guidance. *Zbornik Odseka za pedagogiju*, 26: 51-68.
7. Perin, V. (2009). Cjeloživotno profesionalno usmjeravanje u funkciji zapošljivosti pojedinca u suvremenom društву. *Acta Iadertina*, 6, 131-142.
8. Perin, V. (2012). Profesionalno usmjeravanje – uloga i odgovornost škole. *Školski vjesnik - časopis za pedagoška i školska pitanja*, 61 (2012.), 4, 511-524.
9. Savickas, M. L. (2008). *Helping People Choose Jobs: A History of the Guidance Profession*. U Athanasou, J. A., Van Esbroeck, R. (ur.). *International Handbook of Career Guidance*. Berlin: Springer Science+Business Media, str. 97-113.

<p>10. Strategija cjeloživotnog profesionalnog usmjeravanja i razvoja karijere u Republici Hrvatskoj 2016.-2020, Hrvatski zavod za zapošljavanje. Dostupno na http://www.hzz.hr/print.aspx?id=11461</p> <p>11. Šverko, B., Babarović, T., Šverko, I. (2007). Vrijednosti i životne uloge u kontekstu odabira zanimanja i razvoja karijere. <i>Suvremena psihologija</i>, 10, 2, 295-320.</p> <p>12. Šverko, I. (2003). Profesionalni interesi: određenje, dominantni pogled i nove tendencije. <i>Suvremena psihologija</i>, 6, 1, 129-149.</p> <p>13. Vizek Vidović, V., Potočnik, D. (2013). Mogućnosti i perspektive početnog obrazovanja savjetnika u profesionalnom usmjeravanju u Republici Hrvatskoj. <i>Institut za društvena istraživanja</i>. Dostupno na http://www.mobilnost.hr/prilozi/05_1390905230_Euroguidance_IDI_rezultati_istrazivanja_1.pdf</p> <p>14. Zećirević, M. (2011). Cjeloživotno profesionalno usmjeravanje u Republici Hrvatskoj s aspekta Hrvatskog zavoda za zapošljavanje. U: Hrvatski zavod za zapošljavanje (Ur.): <i>80 godina cjeloživotnog profesionalnog usmjeravanja u Republici Hrvatskoj: Novi izazovi i pristupi</i>. Dostupno na http://www.mobilnost.hr/prilozi/05_1341303476_Zbornik_radova_konferencije_80_god_CPU_u_RH.pdf</p>
<p>1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija</p>
<p>Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.</p>

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof.dr.sc. Kornelija Mrnjaus	
Naziv kolegija	Strukovna pedagogija	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Izborni	
Godina	1.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+0+30
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija		
Cilj kolegija je razviti kompetencije studenata za planiranje, programiranje, istraživanje i vrednovanje odgojno-obrazovnog rada u sustavu strukovnog obrazovanja i osposobljavanja.		
1.2. Uvjjeti za upis kolegija		
/		
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegij		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Definirati temeljne pojmove strukovne pedagogije. 2. Opisati i usporediti razvoj strukovnog obrazovanja u nacionalnom i europskom kontekstu. 3. Identificirati i raspraviti utjecaje nacionalnih i međunarodnih obrazovnih politika na promjene u strukovnom obrazovanju. 4. Analizirati i interpretirati modele strukovnog obrazovanja. 5. Vrednovati odabrani model strukovnog obrazovanja. 6. Analizirati te primjeniti suvremene metode učenja i podučavanja u strukovnom obrazovanju 7. Usporediti i objasniti pojmove <i>učenje temeljeno na radu</i> i <i>učenje povezano s radom</i> 8. Opisati tipove strukovnih nastavnika te navesti njihove specifičnosti 9. Dovesti u vezu specifičnosti strukovnih nastavnika i njihov profesionalni identitet 10. Utvrditi specifičnosti uloge pedagoga u strukovnim školama 		
1.4. Sadržaj kolegija		
<ul style="list-style-type: none"> • Strukovna pedagogija (temeljni pojmovi) (I1) • Strukovno obrazovanje i osposobljavanje – razvoj u nacionalnom i europskom kontekstu (I2) • Obrazovne politike u strukovnom obrazovanju (I3) • Modeli strukovnog obrazovanja (I4 i I5) • Metode učenja i poučavanja u strukovnom obrazovanju (I6) • Učenje temeljeno na radu i učenje povezano s radom (I7) • Strukovni nastavnici – obrazovanje, tipovi strukovnih nastavnika i profesionalni identitet strukovnih nastavnika (I8, I9) • Pedagozi u strukovnim školama (I10) 		
1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij

	<input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
--	---	---

1.6. Obveze studenata

Studenti na kolegiju imaju sljedeće obveze:

- pohađanje i aktivno sudjelovanje u nastavi
- osmišljavanje i vrednovanje nastavnog sata u skladu sa suvremenim pristupom poučavanja u nastavi strukovnih predmeta
- osmišljavanje i prezentiranje kratke edukacije za strukovne nastavnike odabranog pedagoškog sadržaja
- pristupanje pisanoj provjeri znanja

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

Ishodi učenja vrednuju se kroz:

- osmišljavanje i vrednovanje nastavnog sata u skladu sa suvremenim pristupom poučavanja u nastavi strukovnih predmeta
- osmišljavanje i prezentiranje kratke edukacije za strukovne nastavnike odabranog pedagoškog sadržaja
- pisani ispit

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Mušanović, M. (2001). <i>Pedagogija profesionalnog obrazovanja</i> . Rijeka: Graftrade	11	15
Petričević, D. (1998), <i>Radna pedagogija</i> . Zagreb: Hrvatski pedagoško-knjижevni zbor	4	15
Petričević, D. (2007). <i>Metodika strukovno-teorijske nastave</i> . Zagreb: A.G.Matoš, Samobor	1	15
	Dostupno u e-izdanju	15

1.10. Dopunska literatura

Mrnjaus, K. i Fabac, T. (2014). Trendovi i izazovi u strukovnom obrazovanju i osposobljavanju na Euro-mediterskom prostoru. Napredak, 155(3), 223-236. Dostupno online na: <https://hrcak.srce.hr/138845>

Perin, V. (2013). Strukovno obrazovanje i tržište rada: koncept fleksigurnosti. Život i škola, 30(2), 147- 155. Dostupno online na: <https://hrcak.srce.hr/131976>

Zrno, J. (2012). Obrazovanje strukovnih nastavnika u Hrvatskoj i europskim zemljama. Andragoški glasnik, 16(1), 43-54 Dostupno online na: <https://hrcak.srce.hr/file/152038>

Cedefop (2013). Guiding principles on professional development of trainers in vocational education and training. Luxemburg: Publications Office of the European Union. (Dostupno na: <http://europa.eu>)

Cedefop (2015). Vocational pedagogies and benefits for learners : practices and challenges in Europe. Luxemburg: Publications Office of the European Union. (Dostupno na: <http://europa.eu>)

Dalton J. i Smith P. (2004). Vocational Education and Training in Secondary Schools: challenging teachers' work and identity. Journal of Vocational Education and Training, 56(4), 507-521.

ETF (2013). Work-based learning: benefits and obstacles. ETF (Dostupno na: <http://www.etf.europa.eu>)

European Commision (2013). Work-based Learning in Europe: Practices and Policy Pointers (Dostupno na: http://ec.europa.eu/education/lifelong-learning-policy/doc/work-based-learning-in-europe_en.pdf)

Faraday, S., Overton, C., Cooper, S. (2011). Developing effective vocational teaching and learning through teaching models : a guide. London: City and Guilds: Centre for Skills Development

Fejes, A. i Köpsén, S. (2014). Vocational teachers' identity formation through boundary crossing. Journal of Education and Work, 27(3), 256-283.

Grollmann, P. (2008). The quality of vocational teachers: teacher education, institutional roles and professional reality. European Educational Research Journal, 7 (4), 535-547.

Lucas, B; Spencer, E. i Claxton, G. (2012). How to teach vocational education: A theory of vocational pedagogy. London: City & Guilds: Centre for Skills Development. (Dostupno na: <https://www.dl.icdst.org>)

Määttä, K., Koski-Heikkinen, A. i Uusiautti, S. (2014). Ideal Teacherhood in Vocational Education. British Journal of Education, Society & Behavioural Sciences, 5(3), 276-288.

1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija

Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.

OPĆE INFORMACIJE		
Nositelj kolegija	Prof. dr. sc. Jasmina Ledić	
Naziv kolegija	Visoko obrazovanje u vremenu promjena	
Studijski program	Sveučilišni diplomski studij <i>Pedagogija</i> (dvopredmetni)	
Status kolegija	Izborni	
Godina	1.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS bodovi Broj sati (P+V+S)	5 30+0+30
OPIS KOLEGIJA		
1.1. Ciljevi kolegija	<p>Cilj je predmeta analizirati razvoj visokoga obrazovanja u kontekstu društvenih promjena, identificirati specifičnosti visokoga obrazovanja u usporedbi s ostalim razinama obrazovanja, te osposobiti studente za kritički pristup izazovima suvremenog visokog obrazovanja na nacionalnoj i međunarodnoj razini.</p>	
1.2. Uvjeti za upis kolegija	<p>/</p>	
1.3. Očekivani ishodi učenja za kolegiju	<p>Očekuje se da nakon izvršenih obaveza u predmetu studenti mogu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. analizirati razvoj visokog obrazovanja u kontekstu društvenih promjena (nacionalni i međunarodni kontekst); 8. analizirati svrhu i temeljne djelatnosti visokog obrazovanja, te njihov međuodnos; 9. opisati specifične izazove s kojima se susreću dionici u visokom obrazovanju te predložiti i uputiti na različite pristupe njihova rješavanja 10. vrednovati nacionalne, europske i međunarodne politike, prakse i trendove u suvremenom visokom obrazovanju 11. analizirati različite nacionalne, europske i međunarodne institucionalne primjere dobre prakse u radu visokih učilišta te ih koristiti u cilju pristupa rješavanja identificiranih izazova u visokom obrazovanju; 12. razviti sposobnost analiziranja, sintetiziranja i vrednovanja, s posebnim naglaskom na analizu i kritički pristup tekstu; sposobnosti planiranja i organiziranja vremena; sposobnosti učenja kroz timski i individualni rad, te sposobnosti upravljanja informacijama i njihova prezentiranja. 	
1.4. Sadržaj kolegija	<p>Kolegij obuhvaća 4 modula s pripadajućim temama:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MODUL 1: Povijest, svrha i temeljne djelatnosti u visokom obrazovanju (teme: <i>Povijest i svrha visokog obrazovanja; Temeljne djelatnosti u visokom obrazovanju danas; Visoko obrazovanje do 2030: predstavljanje stajališta o temi</i>). • MODUL 2: Znanstvena djelatnost i visoko obrazovanje u RH (teme: <i>Znanstvena djelatnost i visoko obrazovanje u RH; Socijalna dimenzija visokog obrazovanja u RH; Primjeri dobre prakse/izazovi sustava znanosti i visokog obrazovanja</i>). • MODUL 3: Europski prostor visokoga obrazovanja: strukture i trendovi (teme: <i>Europski prostor visokoga obrazovanja: strukture i trendovi; Kvaliteta visokoga obrazovanja; Doktorsko obrazovanje; Budućnost sveučilišta</i>) • MODUL 4: Izazovi visokog obrazovanja u suvremenom kontekstu (odabrane teme seminarskih radova studenata) 	

1.5. Vrste izvođenja nastave (staviti X)	<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 zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> ostalo (istraživački rad)
---	--	---

1.6. Obveze studenata

Obaveze studenata u predmetu su:

- Student ima obvezu pravodobno izvršavati nastavne i druge obveze na kolegiju;
- Pohađati nastavu kada se odvija u učionici, redovito pratiti i u zadanim rokovima izvršavati aktivnosti predviđene organizacijom nastave pomoću sustava za udaljeno učenje;
- Pristupiti kontinuiranim provjerama znanja i postići više od 50% ocjenskih bodova;
- Izraditi i prezentirati (teorijski) rad na odabranu temu iz područja visokog obrazovanja;
- Izvršiti obaveze u seminaru.

Na ovom kolegiju ne predviđa se završni ispit, već student može ostvariti do 100 % ocjenskih bodova u kontinuiranom praćenju tijekom nastave.

1.7. Praćenje rada studenata (dodati X uz odgovarajući oblik praćenja)

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

1.8. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitnu

Ishodi učenja studenata vrednovat će se na sljedeći način:

- Kontinuirane provjera znanja (I1-I4);
- Izrada i prezentacija (teorijskog) rada na odabranu temu iz područja visokog obrazovanja (I1-I4)
- Seminarske obveze (I3-I5)
- Napomena: I6 proteže se kroz cjelokupni rad u predmetu.

1.9. Obvezna literatura i broj primjeraka u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na kolegiju

Naslov	Broj primjeraka	Broj studenata
Ćulum, B., Ledić, J. (2011). <i>Sveučilišni nastavnici i civilna misija sveučilišta</i> . Filozofski fakultet u Rijeci	Dostupno online	15
EHEA (2020). Rome Ministerial Communiqué (Anex 1, 2, 3)	Dostupno online	15
ENQA (2015) Standardi i smjernice za osiguravanje kvalitete na Europskom prostoru visokog obrazovanja.	Dostupno online	15
Europska komisija / EACEA / Eurydice (2022). <i>Ususret pravčnosti i uključivosti u europskom visokom obrazovanju. Izvješće Eurydicea</i> . Ured za publikacije Europske unije	Dostupno online	15
Europska komisija / EACEA / Eurydice (2020). <i>The European Higher Education Area in 2020: Bologna Process Implementation Report</i> . Ured za publikacije Europske unije	Dostupno online	15
Le Goff, J. (2009). <i>Intelektualci u srednjem vijeku</i> . Naklada Jesenski i Turk	Dostupno online	15

Ledić, J. (ur.) (2012). <i>Promjene u akademskoj profesiji: odgovor na izazove u društvu?</i> Filozofski fakultet u Rijeci	Dostupno online	15
Turk, M. i Ledić, J. (2016). <i>Kompetencije akademske profesije. Fata volentem ducunt, nolentem trahunt.</i> Filozofski fakultet u Rijeci	Dostupno online	15
1.10. Dopunska literatura		
<p>1. AZOO (2017). <i>Osiguravanje kvalitete doktorskih studija u Hrvatskoj: Preporuke i primjeri dobre prakse.</i> AZOO</p> <p>2. Bezjak, S., Matešić, M., Herold, D., Dragojević, Đ., Plužarić, Ž. i Vrgoč, S. (2018). <i>Visoko obrazovanje u Republici Hrvatskoj: Vodič za članove stručnih povjerenstava u postupcima vrednovanja visokih učilišta i znanstvenih organizacija.</i> Agencija za znanost i visoko obrazovanje</p> <p>3. Ćulum, B., Ledić, J. (2010). Civilna misija Sveučilišta: element u tragovima? Filozofski fakultet u Rijeci</p> <p>4. Ćulum, B., Ledić, J. (2010). Učenje zalaganjem u zajednici – integracija visokoškolske nastave i zajednice u procesu obrazovanja društveno odgovornih i aktivnih građana. <i>Revija za socijalnu politiku</i>, 17, 1, 71-88.</p> <p>5. ESU (2020). <i>Bologna with Student Eyes 2020.</i> European Student Union</p> <p>6. EUA (2018). Trends 2018. Learning and Teaching in the European Higher Education Area. European University Association</p> <p>7. EUA (2021). <i>Universities without walls: A vision for 2030.</i> European University Association</p> <p>8. EUA-CDE (2022). <i>Doctoral Education in Europe: Current Developments and Trends.</i> European University Association</p> <p>9. Europska komisija (2022). Komunikacija Komisije o europskoj strategiji za sveučilišta. <i>Ured za publikacije Europske unije</i></p> <p>10. Farnell, T., Baketa, N., Anić, Z., Baranović, B., Kovač, V., Matković, T., Miočić, I., Odak, I., Pužić, S., Šćukanec Schmidt, N. (2023). Unaprjeđenje pravičnosti i uključivosti visokog obrazovanja u Hrvatskoj: analiza i preporuke za javne politike. Institut za razvoj obrazovanja</p> <p>11. Farnell, T., Kovač, V. (2011). Uklanjanje nepravednosti u visokom obrazovanju: prema politici »proširivanja sudjelovanja« u Hrvatskoj. <i>Revija za socijalnu politiku</i>, 17(2), 257-275.</p> <p>12. Farnell, T., Matković, T., Doolan, K., Cvitan, M. (2013). <i>Socijalna inkluzivnost visokog obrazovanja u Hrvatskoj: analiza stanja.</i> Institut za razvoj obrazovanja</p> <p>13. Hattie, J. i Marsh, H. W. (1996). The relationship between research and teaching: A meta-analysis. <i>Review of educational research</i>, 66(4), 507-542.</p> <p>14. Kassaye, S.A. (2018). The meaning, idea and history of university/higher education in Africa: A brief literature review. <i>FIRE: Forum for International Research in Education</i>, 4(3), 210-227</p> <p>15. Krasić, S. (2004). Počeci hrvatskog visokog školstva u okviru ranih sveučilišnih gibanja u Europi. <i>Zbornik Odsjeka za povijesne znanosti Zavoda za povijesne i društvene znanosti Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti</i>, 22, 121-172.</p> <p>16. Ledić, J. i Brajdić Vuković, M. (ur.). (2017). <i>Narativi o profesionalnoj socijalizaciji mladih znanstvenika.</i> Rijeka: Filozofski fakultet u Rijeci</p> <p>17. Ledić, J. i Turk, M. (2017). <i>Nastava i istraživanje u profesionalnoj socijalizaciji mladih znanstvenika.</i> Rijeka: Filozofski fakultet u Rijeci</p> <p>18. MZO (2019). <i>Nacionalni plan za unaprjeđenje socijalne dimenzije visokog obrazovanja u Republici Hrvatskoj 2019. – 2021.</i> Ministarstvo znanosti i obrazovanja.</p> <p>19. Petrušić, I. (2019). <i>Akademска rangiranja.</i> AZVO</p> <p>20. Rimac, I. (2020). <i>EUROGRADUATE - pilot istraživanje. Nacionalni izvještaj za Hrvatsku.</i> Ured za publikacije Europske unije</p> <p>21. Rimac, I. (2021). <i>Istraživačko izvješće projekta EUROSTUDENT VII.</i> Ministarstvo znanosti i obrazovanja Republike Hrvatske</p> <p>22. Rončević, N. i Rafajac, B. (2010). <i>Promjene u akademskoj profesiji: komparativna analiza.</i> Filozofski fakultet u Rijeci</p>		
1.11. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija		

Način praćenja kvalitete studijskog programa reguliran je mehanizmima koji su razvijeni i primjenjuju se na razini institucije (dominantno u okviru aktivnosti Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci). Na razini kolegija uz rezultate uspješnosti u predmetu na kolegiju (postotak studenata koji su položili kolegij i prosjek njihovih ocjena), predviđa se evaluacija od strane studenata koja će uključivati njihovu procjenu stečenih kompetencija. U skladu s rezultatima evaluacije, kolegij će se revidirati. Uz to, povremeno se namjerava kontaktirati bivše studente pedagogije, posebice one koji su zaposleni u struci.