



Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)^{*}

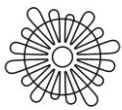
Naziv kolegija	Patologija					akad. god.	2022./2023.	
Naziv studija	PREDDIPLOMSKI STRUČNI STUDIJ SESTRINSTVA					ECTS	2	
Sastavnica								
Razina studija	<input checked="" type="checkbox"/> preddiplomski		<input type="checkbox"/> diplomski		<input type="checkbox"/> integrirani		<input type="checkbox"/> poslijediplomski	
Vrsta studija	<input type="checkbox"/> jednopredmetni <input type="checkbox"/> dvopredmetni		<input checked="" type="checkbox"/> sveučilišni		stručni		<input type="checkbox"/> specijalistički	
Godina studija	<input type="checkbox"/> 1.		<input checked="" type="checkbox"/> 2.		<input type="checkbox"/> 3.		<input type="checkbox"/> 4.	
Semestar	<input type="checkbox"/> zimski <input checked="" type="checkbox"/> ljetni		<input type="checkbox"/> I.		<input type="checkbox"/> II.		<input type="checkbox"/> III.	
			<input type="checkbox"/> VI.		<input type="checkbox"/> VII.		<input type="checkbox"/> VIII.	
Status kolegija	<input checked="" type="checkbox"/> obvezni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela		Nastavničke kompetencije	<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE
Opterećenje	30	P	0	S	0	V	Mrežne stranice kolegija u sustavu za e-učenje	
Mjesto i vrijeme izvođenja nastave	Odjel za zdravstvene studije, Splitska 1					Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij		Hrvatski
Početak nastave	27. 4. 2023.					Završetak nastave		29.4. 2023.
Preduvjeti za upis kolegija	Upisana 2. godina studija							
Nositelj kolegija	Marijana Čorić							
E-mail	marijanacoric17@gmail.com					Konzultaci je		
Izvođač kolegija	Ana Krvavica							
E-mail	krvavicaana@yahoo.com					Konzultaci je		
Suradnik na kolegiju								
E-mail						Konzultaci je		
Suradnik na kolegiju								
E-mail						Konzultaci je		
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja		<input type="checkbox"/> seminari i radionice		<input type="checkbox"/> vježbe		<input type="checkbox"/> e-učenje	<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 type="checkbox"/> ostalo

* Riječi i pojmovni sklopovi u ovom obrascu koji imaju rodno značenje odnose se na jednak način na muški i ženski rod.



SVEUČILIŠTE U ZADRU
UNIVERSITAS STUDIORUM IADERTINA
Obrazac 1.3.2. Izvedbeni plan nastave (*syllabus*)

Ishodi učenja kolegija		<p>-Upoznati studenta s temeljnim mehanizmima nastanka patoloških procesa u organizmu te razvojem upalnih i tumorskih promjena. Stečena znanja koristiti će za lakše savladavanje predmeta kliničke medicine i planiranje sestrinske skrbi kod raznih bolesti. Kolegij uključuje stjecanje znanja iz opće patologije i znanja iz područja patoloških stanja pojedinih organskih sustava.</p>					
Ishodi učenja na razini programa kojima kolegij doprinosi		<p>Nakon završenog kolegija student će steći znanje, razumijevanje i stav prema vrijednosti patologije u kliničkom logaritmu postavljanja dijagnoze u hospitaliziranih bolesnika.</p>					
Načini praćenja studenata	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave	<input type="checkbox"/> priprema za nastavu	<input type="checkbox"/> domaće zadaće	<input type="checkbox"/> kontinuirana evaluacija	<input type="checkbox"/> istraživanje		
	<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> eksperimentalni rad	<input type="checkbox"/> izlaganje	<input type="checkbox"/> projekt	<input type="checkbox"/> seminar		
	<input type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:			
Uvjeti pristupanja ispitu	nazočnost na nastavi						
Ispitni rokovi	<input type="checkbox"/> zimski ispitni rok	<input checked="" type="checkbox"/> ljetni ispitni rok	<input checked="" type="checkbox"/> jesenski ispitni rok				
Termini ispitnih rokova							
Opis kolegija							
Sadržaj kolegija (nastavne teme)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uvod u kolegij 2. Stanična patologija 3. Upala, reparacija 4. Poremećaj krvotoka 5. Novotvorine 6. Bolesti srca i krvnih žila 7. Hematopatologija 8. Bolesti pluća i medijastinuma 9. Bolesti probavnog sustava 10. Bolesti jetre i gušterače 11. Bolesti bubrega i mokraćnog sustava 12. Bolesti muškog spolnog sustava 13. Bolesti ženskog spolnog sustava 14. Bolesti kože i dojke 15. Bolesti živčanog sustava (po potrebi dodati seminare i vježbe) 						
Obvezna literatura	Jasminka Jakić Razumović, Božena Šarčević, Sven Seiwerth (ur): Patologija, Zdravstveno veleučilište, Naklada Slap, 2009						
Dodatna literatura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jukić, S. Patologija za više medicinske sestre, Medicinska naklada, Zagreb, 1992. 2. Jakić-Razumović, J. Patologija-priručnik, Visoka zdravstvena škola, 2002. 3. Ivan Damjanov, Stanko Jukić, Marin Nola (ur.) Patologija, Zagreb: Medicinska Naklada , 2017 						
Mrežni izvori							
	Samo završni ispit						
	<input checked="" type="checkbox"/> završni	<input type="checkbox"/> završni	<input type="checkbox"/> pismeni i	<input type="checkbox"/> praktični rad i			



Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)	pismeni ispit		usmeni ispit	usmeni završni ispit	završni ispit						
	<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaci	<input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i završni ispit	<input type="checkbox"/> seminarski rad	<input type="checkbox"/> seminarski rad i završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> drugi oblici					
Način formiranja završne ocjene (%)	100% završni ispit										
Ocenjivanje /upisati postotak ili broj bodova za elemente koji se ocjenjuju/		% nedovoljan (1)									
	60%	% dovoljan (2)									
	70%	% dobar (3)									
	80%	% vrlo dobar (4)									
	90%	% izvrstan (5)									
Način praćenja kvalitete	<input checked="" type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini Sveučilišta <input type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini sastavnice <input type="checkbox"/> interna evaluacija nastave <input checked="" type="checkbox"/> tematske sjednice stručnih vijeća sastavnica o kvaliteti nastave i rezultatima studentske ankete <input type="checkbox"/> ostalo										
Napomena / Ostalo	<p>Sukladno čl. 6. <i>Etičkog kodeksa</i> Odbora za etiku u znanosti i visokom obrazovanju, „od studenta se očekuje da pošteno i etično ispunjava svoje obveze, da mu je temeljni cilj akademска izvrsnost, da se ponaša civilizirano, s poštovanjem i bez predrasuda“.</p> <p>Prema čl. 14. <i>Etičkog kodeksa</i> Sveučilišta u Zadru, od studenata se očekuje „odgovorno i savjesno ispunjavanje obveza. [...] Dužnost je studenata/studentica čuvati ugled i dostojanstvo svih članova/članica sveučilišne zajednice i Sveučilišta u Zadru u cjelini, promovirati moralne i akademske vrijednosti i načela. [...] Etički je nedopušten svaki čin koji predstavlja povrjetu akademskog poštenja. To uključuje, ali se ne ograničava samo na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - razne oblike prijevare kao što su uporaba ili posjedovanje knjiga, bilježaka, podataka, elektroničkih naprava ili drugih pomagala za vrijeme ispita, osim u slučajevima kada je to izrijekom dopušteno; - razne oblike krivotvoreњa kao što su uporaba ili posjedovanje neautorizirana materijala tijekom ispita; lažno predstavljanje i nazočnost ispitima u ime drugih studenata; lažiranje dokumenata u vezi sa studijima; falsificiranje potpisa i ocjena; krivotvoreњe rezultata ispita“. <p>Svi oblici neetičnog ponašanja rezultirat će negativnom ocjenom u kolegiju bez mogućnosti nadoknade ili popravka. U slučaju težih povreda primjenjuje se <u>Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru</u>.</p> <p>U elektronskoj komunikaciji bit će odgovarano samo na poruke koje dolaze s poznatih adresa s imenom i prezimenom, te koje su napisane hrvatskim standardom i primjerjenim akademskim stilom.</p> <p>U kolegiju se koristi Merlin, sustav za e-učenje, pa su studentima potrebni AAI računi. /izbrisati po potrebi/</p>										