

## DETALJNI IZVEDBENI NASTAVNI PLAN PREDMETA

OPĆE INFORMACIJE		
<b>Naziv predmeta</b>	OSNOVE IZRADE PISANOG DJELA	
<b>Studijski program</b>	Preddiplomski sveučilišni studij „Poslovna ekonomija u turizmu i ugostiteljstvu“	
<b>Smjer</b>	- Menadžment u hotelijerstvu - Menadžment u turizmu	
<b>Godina studija</b>	1. godina	
<b>Status predmeta</b>	Obvezni	
<b>Mogućnost izvođenja nastave na engleskom jeziku</b>	Ne	
<b>Mrežna stranica predmeta</b>	<a href="https://moodle.srce.hr/2022-2023/course/view.php?id=135171">https://moodle.srce.hr/2022-2023/course/view.php?id=135171</a>	
<b>Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave</b>	<b>ECTS koeficijent opterećenja studenata</b>	3
	<b>Broj sati (P+V+S)</b>	15+0+15
<b>Nositelj predmeta</b>	<b>Ime i prezime</b>	Dr. sc. Suzana Bareša, docent
	<b>Kabinet</b>	302
	<b>Konzultacije</b>	OPATIJA: Ponedjeljak 12,00 – 14,00 (onsite) Četvrtak 15,00 – 17,00 (onsite) (uz prethodnu najavu na e-mail)  ZABOK: 04.10. — 15,00 – 17,00 h (onsite) 28.10. — 14,30 – 16,30 h (online) 15.11.; 10.01. — 13,30 – 15,30 h (onsite) (uz prethodnu najavu na e-mail)
	<b>Telefon</b>	051/294-193
	<b>e-mail</b>	suzanab@fthm.hr
<b>OPIS PREDMETA</b>		
<b>Ciljevi predmeta</b>	Glavni cilj predmeta je osposobiti studenta da temeljem teorijskih znanja o metodologiji znanstvenog istraživanja može samostalno oblikovati pisani rad na visokom učilištu na temu iz područja istraživanja s ispravnim citiranjem i navođenjem bibliografskih jedinica. Specifični ciljevi predmeta su osposobiti studenta da razumije i poznaje osnovne pojmove logike i metodologije, razlikuje opće i posebne znanstvene metode spoznaje, prikuplja, procjenjuje i odabire adekvatne i relevantne znanstvene i stručne publikacije kao izvore informacija, tehnički ispravno oblikuje tekst rukopisa sa svim osnovnim elementima pisanog rada na visokom učilištu, te ispravno primijeni pravila navođenja i citiranja bibliografskih jedinica u Chicago stilu.	
<b>Očekivani ishodi učenja za predmet</b>	Nakon položenog ispita očekuje se da će student biti sposoban: 1. Identificirati opće i posebne znanstvene metode spoznaje 2. Razlikovati različite vrste znanstvenih i stručnih djela, te utvrditi relevantne izvore	

3. Primijeniti metodološka i tehnička pravila pisanja, navođenja i citiranja bibliografskih jedinica u Chicago stilu  
4. Primijeniti stečena znanja u pisanju i oblikovanju pisanog rada iz područja istraživačke teme na visokom učilištu

### Vrste izvođenja nastave

Predavanja i seminari.

### Obveze studenata i način vrednovanja obveza (povezivanje ishoda učenja, nastavnih metoda i ocjenjivanja)

<i>Vrsta aktivnosti</i>	<i>ECTS dodijeljen aktivnosti</i>	<i>Ishod učenja</i>	<i>Aktivnost studenta</i>	<i>Metoda ocjenjivanja</i>	<i>Bodovi (maximum po vrijednosti)</i>
Pohađanje nastave	1,0	1-4	Prisustvo: >75%	Evidencija prisutnosti na nastavi	0
Praktični rad 1	0,15	1-4	Praktični rad studenta na nastavi: Aktivno uključivanje u rasprave, diskusije, iznošenje argumenata, mišljenja i zaključaka, odgovaranje na postavljena pitanja i konkretno rješavanje nastavnih praktičnih zadataka na ploči ili usmeno, ili pismeno.	Sustavno promatranje i praćenje rada i aktivnosti na nastavi (usmeno ili pismeno) izražavanje i odgovaranje, interes koji student pokazuje prema praćenju tematske cjeline, njegova angažiranost i sposobnost rješavanja konkretnih problemskih zadataka, individualna postignuća i postignuća u timskom radu u konkretno postavljenim praktičnim zadacima na nastavi.	6
Praktični rad 2 Prezentacija rada (PP-prezentacija)	0,15	1-2	Pisanje i usmeno izlaganje zadane teme (timski ili individualni rad), komentiranje i raspravljavanje o izloženim temama, razumijevanje problematike, zaključivanje. Izložene prezentacije predstavljaju pripremu za uspješnu izradu seminarškog rada (2. nastavnog zadatka).	<i>Pismeni dio</i> - vrednovanje izrade PP prezentacije kroz zaokruženi broj slide-ova te vrednovanje cjelokupnog zaokruženog teksta i grafičkih priloga. <i>Usmeni dio</i> - vrednovanje uspješnosti prezentacije, argumentiranja i demonstracije zadane materije, razumijevanje prezentirane materije. Pismeni i usmeni dio prezentacije čini jedinstvenu ocjenu koja je razrađena kroz kriterije za dobivanje bodova iz prezentacije rada.	6
Seminarški rad	0,5	3-4	Izrada samostalnog praktičnog zadatka, pismeno prikazivanje i usmena prezentacija, komentiranje i obrazlaganje znanstvenih činjenica, postupaka, metoda, argumentacije, iznošenje rezultata i zaključaka iz provedene izrade i prezentacije seminarškog rada.	<i>Pismeni dio</i> - vrednovanje izrade seminarškog rada kroz zaokruženi broj slide-ova te vrednovanje cjelokupnog zaokruženog teksta i grafičkih priloga. <i>Usmeni dio</i> - vrednovanje uspješnosti prezentacije, argumentiranja i demonstracije zadane materije, razumijevanje prezentirane materije. Pismeni i usmeni dio prezentacije čini jedinstvenu ocjenu koja je razrađena kroz kriterije za dobivanje bodova iz seminarškog rada.	10
Kontinuirana provjera znanja (kolokviji)	0,8	1-4	Priprema za periodičnu provjeru znanja	0-24 boda po kolokviju, ovisno o stupnju točnosti	48
Završni ispit	0,4	1-4	Priprema za završni ispit	0-30 bodova, ovisno o stupnju točnosti	30
<b>Ukupno ECTS</b>	<b>3</b>			<b>Ukupno bodovi</b>	<b>100</b>

## Napomene i opis aktivnosti

### Praktični rad 1 - Aktivnost na nastavi (6 bodova):

Bodove iz aktivnosti na nastavi student stječe u interaktivnoj nastavi (svojom diskusijom, odgovorima, posebnim pismenim ili usmenim aktivnostima ili nekom drugom aktivnosti u praktičnim zadacima postavljenim isključivo na nastavi). Promatra se i ocjenjuje rad i aktivnost studenta na nastavi, njegovo usmeno izražavanje, odgovori, interes koji pokazuje prema praćenju tematske cjeline, sudjelovanje u raspravama, njegova angažiranost i sposobnost rješavanja konkretnih problemskih i praktičnih zadataka.

### Praktični rad 1 - Prezentacija rada (PP prezentacija – Prvi nastavni zadatak – 6 bodova):

Student izrađuje PowerPoint prezentaciju prema zadanoj temi, te je prezentira javno i transparentno na seminarskoj nastavi uz korištenje LCD projektora, prema unaprijed utvrđenom rasporedu kroz minimalno 5-6 slide-a PowerPoint prezentacije. Prezentaciju student šalje isključivo u elektronskom obliku na zadanu e-mail adresu do unaprijed utvrđenog datuma. Raspored i termine predaje te izlaganja prvog nastavnog zadatka studenti pismeno (kao i sve druge informacije vezane za kolegij) dobivaju na fakultetski (@fthm.hr) e-mail.

PowerPoint prezentacije studenti izlažu individualno, na način da svaki student individualno prezentira svoj zaokruženi dio sa zaključkom, odnosno svoju zaokruženu cjelinu.

Bodove iz prezentacije rada student stječe izradom i usmenim javnim izlaganjem PP prezentacije na nastavi. Studentu se upisuju ostvareni bodovi nakon izlaganja zadane teme, a temelje se na izvršenim praktičnim zadacima i kriterijima za ocjenjivanje kojega su unaprijed dobili usmeno na nastavi a pismeno u uputama koje dobivaju na fakultetski e-mail.

### Seminarski rad (Word dokument - Drugi nastavni zadatak – 10 bodova):

Student izabire temu seminarskog rada. Seminarski rad se oblikuje prema Uputama za pisanje rada (objavljen na mrežnim stranicama fakulteta za pisanje završnog rada [https://www.fthm.uniri.hr/images/ured\\_za\\_studente/dokumenti/upute/Upute\\_za\\_zavr%C5%A1ni\\_rad.pdf](https://www.fthm.uniri.hr/images/ured_za_studente/dokumenti/upute/Upute_za_zavr%C5%A1ni_rad.pdf) str. 7-27), i prema knjizi Z. Ivanovića, *Metodologija znanstvenog istraživanja*.

Student prezentira javno i transparentno svoj rad na seminarskoj nastavi uz korištenje LCD projektora, prema unaprijed utvrđenom rasporedu.

Studentu se upisuju ostvareni bodovi nakon izlaganja izabrane teme, a temelje se na izvršenim praktičnim zadacima i kriterijima za ocjenjivanje kojega dobivaju na fakultetski e-mail.

### Kontinuirana provjera znanja (1. i 2. kolokvij – 48 bodova):

Kolokvij 1 i 2 u pismenom obliku čine postavljena pitanja koja mogu biti sastavljena u različitim kombinacijama.

Svaki kolokvij nosi maksimalno 24 boda.

### Završni ispit (I., II., III., IV. ispitni rok) (30 bodova):

Ispit je obavezan i može se polagati na I., II., III., IV. ispitnom roku. Student na ispitu može ostvariti maksimalno 30 bodova.

**Redoviti i izvanredni** studenti mogu pristupiti polaganju završnog ispita (I., II., III., IV. ispitni rok) ukoliko su ostvarili minimalne uvjete prema važećem Pravilniku o ocjenjivanju. Završni ispit (I., II., III., IV. ispitni rok) u pismenom obliku čine pismena pitanja koja mogu biti sastavljena u različitim kombinacijama.

**Izvanredni studenti** imaju mogućnost polaganja predmeta **po posebnom programu**. Sve obveze (kolokviji, nastavni zadaci) rješavaju se na posljednjem predavanju. Zahtjev za poseban program dostavlja se nositelju kolegija na e-mail [suzanab@fthm.hr](mailto:suzanab@fthm.hr), najkasnije do datuma pisanja 1. kolokvija.

## Sustav ocjenjivanja

Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu provodi se temeljem Pravilnika o ocjenjivanju studenata FMTU.

## LITERATURA

### Obvezna literatura

Ivanović, Z., *Metodologija znanstvenog istraživanja*, SAIVA, Kastav, 2011.

### Dopunska literatura

Zelenika, R., *Tehnologija znanstvenoga i razvojnoga istraživanja*, Ekonomski fakultet Sveučilišta u Rijeci, IQ Plus d.o.o. Kastav, Rijeka, 2016.

Zelenika, R., *Metodologija i tehnologija izrade znanstvenog i stručnog djela: Pisana djela na stručnim i sveučilišnim studijima*, Ekonomski fakultet Sveučilišta u Rijeci, IQ Plus d.o.o. Kastav, Rijeka, 2011.

Kukić, S., *Metodologija znanstvenog istraživanja*, Sarajevo, Sarajevo Publishing, 2015.

Collis, J., Hussey, Roger, *Business Research: A Practical Guide for Undergraduate and Postgraduate Students*, 2nd ed., Palgrave Macmillan Hampshire, 2003.

### Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe predmeta

Kvaliteta održane nastave prati se u skladu s aktima Sveučilišta u Rijeci. U zadnjim tjednima nastave tekućega semestra provodit će se anonimna anketa u kojoj će studenti evaluirati kvalitetu održane nastave iz ovog predmeta.



## ISPITNI ROKOVI

Raspored ispitnih rokova dostupan je na linku: <https://www.fthm.uniri.hr/studiji/preddiplomski-sveucilisni-studij/ispiti>

## DODATNE INFORMACIJE O PREDMETU

### Način informiranja studenta

Studenti dobivaju obavijesti o kolegiju putem sustava Merlin i mrežnih stranica Fakulteta <https://www.fthm.uniri.hr/>,  
Redovita informiranost je osobna odgovornost studenta.

## RASPORED NASTAVE

### REDOVITI STUDIJ

Nastava na predmetu odvijat će se prema sljedećem rasporedu:

R. br.	Datum / vrijeme od – do / dvorana	Vrsta i oblik nastave predavanja (P); seminari (S)	Tema	Grupa	Izvoditelj
1.	<b>06.10.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Uvodno predavanje – uvodne informacije</i> Uvodne informacije o predmetu Osnove izrade pisanog djela i problematiku izučavanja predmeta, informacije o ciljevima predmeta, očekivanim ishodima učenja, obveznoj literaturi, obvezama studenata (aktivnostima, kolokvijima, nastavnim zadacima), komunikaciji, te organizaciji i planu nastave na predmetu. Pregled nastavnih cjelina i tema, te otvaranje diskusije na aktualnu problematiku iz tema koje će se obrađivati na nastavnim satima. <i>Teme nastavne cjeline:</i> (1. tematska jedinica) - Uvodno: Logika i metodologija; Osnovni oblici misli – pojam.	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Seminarska nastava – uvodne informacije</i> Uvod u seminarsku nastavu, informacije o nastavnim zadacima, obvezama studenata na seminarskoj nastavi, aktivnostima, rasporedu i načinu odvijanja, organizacije, komunikacije i planu seminarske nastave na predmetu. Otvaranje diskusije i pitanja studenata iz tema koje će se obrađivati na seminarskoj nastavi.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Seminarska nastava – uvodne informacije</i> Uvod u seminarsku nastavu, informacije o nastavnim zadacima, obvezama studenata na seminarskoj nastavi, aktivnostima, rasporedu i načinu odvijanja, organizacije, komunikacije i planu seminarske nastave na predmetu. Otvaranje diskusije i pitanja studenata iz tema koje će se obrađivati na seminarskoj nastavi.	MUT	S. Bareša
2.	<b>13.10.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Osnovni oblici misli - sud, zaključak, dokaz.  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski rad)	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Seminarska nastava – Upute za izradu nastavnih zadataka</i> Objašnjenje zadataka, svih postupaka i koraka, te načina izvršenja postavljenih zadataka, a naznačenih u Uputama za izradu nastavnih zadataka.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Seminarska nastava – Upute za izradu nastavnih zadataka</i> Objašnjenje zadataka, svih postupaka i koraka, te načina izvršenja postavljenih zadataka, a naznačenih u Uputama za izradu nastavnih zadataka.	MUT	S. Bareša



3.	<b>20.10.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Pojam, obilježja i klasifikacija metoda; Opće znanstvene metode spoznaje (metoda promatranja, eksperimentalna metoda, kibernetička metoda, metoda teorije sustava, aksiomska metoda, metoda modeliranja)  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski rad)	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
4.	<b>27.10.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Opće znanstvene metode spoznaje (statistička metoda, matematička metoda, komparativna metoda, metoda idealnih tipova, povijesna metoda, genetička metoda, metoda studija slučaja)  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski rad)	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
5.	<b>03.11.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Opće znanstvene metode spoznaje (metoda anketiranja, metoda intervjua, metoda brojenja, metoda mjerenja)  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski rad)	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša



	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
6.	<b>10.11.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Posebne znanstvene metode spoznaje (analitičko-sintetička metoda, metoda generalizacije i specijalizacije, induktivno-deduktivna metoda, metoda definiranja, dokazivanja i opovrgavanja)  <i>Interaktivna nastava:</i> Ponavljanje i usustavljanje nastavnih cjelina za provjeru znanja, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski rad)	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
7.	<b>17.11.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	1. Kolokvij Usustavljanje i ponavljanje prethodnih tematskih cjelina i uvod u nove tematske jedinice: Pregled nastavnih cjelina i tema koje će se obrađivati na nastavnim satima.	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija studenata koji su iz opravdanih razloga bili spriječeni prezentirati svoj nastavni zadatak u predviđenom terminu.</i>  Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.  <i>Priprema za obavljanje drugog nastavnog zadatka – Seminarski rad</i>	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje prvog nastavnog zadatka – PP prezentacija studenata koji su iz opravdanih razloga bili spriječeni prezentirati svoj nastavni zadatak u predviđenom terminu.</i>  Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.  <i>Priprema za obavljanje drugog nastavnog zadatka – Seminarski rad</i>	MUT	S. Bareša
8.	<b>24.11.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Uvodno – O izradi znanstvenog i stručnog djela; Znanstvene i stručne publikacije i informacije; Pojam i vrste znanstvenih i stručnih djela; Djela na visokim učilištima.  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski rad; završni rad)	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30	S		MUH	S. Bareša



	Dvorana A3		<i>Priprema za izradu drugog nastavnog zadatka – Seminarski rad</i>		
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Priprema za izradu drugog nastavnog zadatka – Seminarski rad</i>	MUT	S. Bareša
9.	<b>01.12.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Korištenje znanstvenih i stručnih publikacija i informacija.  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Pretraživanje literature)	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
10.	<b>08.12.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Načela strukturiranja znanstvenog i stručnog djela; Osnovni elementi (dijelovi) znanstvenog i stručnog djela  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski; završni rad)	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
11.	<b>15.12.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Literatura - Navođenje elemenata bibliografskih opisa bibliografskih jedinica u Chicago stilu (I. dio)  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi.	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
12.	<b>22.12.2022.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Literatura - Navođenje elemenata bibliografskih opisa bibliografskih jedinica u Chicago stilu (II. dio)  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje	MUH MUT	S. Bareša



			interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi.		
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
13.	<b>12.01.2023.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Prikaz i interpretacija rezultata istraživanja; Dokumentacija osnova rukopisa djela.  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi.	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
14.	<b>19.01.2023.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Verifikacija rezultata znanstvenog istraživanja.  <i>Interaktivna nastava:</i> Ponavljanje i usustavljanje nastavnih cjelina za provjeru znanja, aktivnost na nastavi.	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka prema unaprijed utvrđenom rasporedu za izlaganje.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša
15.	<b>26.01.2023.</b> 08:00 - 08:45 Dvorana B2	P	2. Kolokvij  <i>Interaktivna priprema za završni ispit.</i>	MUH MUT	S. Bareša
	08:45 - 09:30 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka onih studenata koji su iz opravdanih razloga bili spriječeni prezentirati svoj nastavni zadatak u predviđenom terminu.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH	S. Bareša
	09:30 - 10:15 Dvorana A3	S	<i>Izlaganje drugog nastavnog zadatka onih studenata koji su iz opravdanih razloga bili spriječeni prezentirati svoj nastavni zadatak u predviđenom terminu.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUT	S. Bareša





### IZVANREDNI STUDIJ OPATIJA

Nastava na predmetu odvijat će se prema sljedećem rasporedu:

R. br.	Datum / vrijeme od – do / dvorana	Vrsta i oblik nastave predavanja (P); seminari (S)	Tema	Grupa	Izvoditelj
1.	<b>18.10.2022.</b> 16:30 -18:45	P <i>online</i>	Uvodne informacije o predmetu Osnove izrade pisanog djela i problematiku izučavanja predmeta, informacije o ciljevima predmeta, očekivanim ishodima učenja, obveznoj literaturi, obvezama studenata (aktivnostima, kolokvijima, nastavnim zadacima), komunikaciji, te organizaciji i planu nastave na predmetu. Pregled nastavnih cjelina i tema, te otvaranje diskusije na aktualnu problematiku iz tema koje će se obrađivati na nastavnim satima.  <i>Teme nastavne cjeline:</i> Uvodno: Logika i metodologija; Osnovni oblici misli – pojam, sud, zaključak, dokaz. Opće znanstvene metode spoznaje; Posebne znanstvene metode spoznaje  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski; završni rad)	MUH, MUT	S. Bareša
	18:45 - 20:45	S <i>online</i>	<i>Seminarska nastava – uvodne informacije</i> Uvod u seminarsku nastavu, informacije o nastavnim zadacima, obvezama studenata na seminarskoj nastavi, aktivnostima, rasporedu i načinu odvijanja, organizacije, komunikacije i planu seminarske nastave na predmetu. Otvaranje diskusije i pitanja studenata iz tema koje će se obrađivati na seminarskoj nastavi.	MUH, MUT	S. Bareša
2.	<b>08.11.2022.</b> 19:45 -20:00 Dvorana B5	P	<b>1. Kolokvij</b>  <i>Teme nastavne cjeline:</i> Literatura - Navođenje elemenata bibliografskih opisa bibliografskih jedinica u Chicago stilu.  <i>Interaktivna nastava:</i> Ponavljanje i usustavljanje nastavnih cjelina za provjeru znanja, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski; završni rad)	MUH, MUT	S. Bareša
	20:00 - 21:00 Dvorana B5	S	<i>Seminarska nastava – Upute za izradu nastavnih zadataka</i> Objašnjenje zadataka, svih postupaka i koraka, te načina izvršenja postavljenih zadataka, a naznačenih u Uputama za izradu nastavnih zadataka.	MUH, MUT	S. Bareša
3.	<b>29.11.2022.</b> 19:45 -20:00 Dvorana B5	P	<i>Teme nastavne cjeline:</i> O izradi znanstvenog i stručnog djela; Znanstvene i stručne publikacije i informacije; Pojam i vrste znanstvenih i stručnih djela; Djela na visokim učilištima; Korištenje znanstvenih i stručnih publikacija i informacija; Načela strukturiranja; Osnovni elementi (djelovi); Priprema i pisanje teksta; Bitna obilježja znanstvenog i stručnog djela.  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi. (Izrada rada na visokom učilištu – seminarski; završni rad)	MUH, MUT	S. Bareša
	20:00 - 21:00 Dvorana B5	S	<i>Seminarska nastava – Izlaganje prvog i drugog nastavnog zadatka – PP prezentacija na zadanu temu i Seminarski rad.</i> Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.	MUH, MUT	S. Bareša
4.	<b>24.01.2023.</b> 19:45 -20:00 Dvorana B5	P	<b>2. Kolokvij</b> (studenti po posebnom programu – 1. kolokvij)	MUT, MUH	S. Bareša



			<i>Interaktivna priprema za Završni ispit.</i>		
	20:00 - 21:00 Dvorana B5	S	Izlaganje prvog i drugog nastavnog zadatka – onih studenata koji su iz opravdanih razloga bili spriječeni prezentirati svoj nastavni zadatak u prethodno predviđenom terminu i studenata po posebnom programu.	MUT, MUH	S. Bareša

### IZVANREDNI STUDIJ ZABOK

Nastava na predmetu odvijat će se prema sljedećem rasporedu:

R. br.	Datum / vrijeme od – do / dvorana	Vrsta i oblik nastave predavanja (P); seminari (S)	Tema	Grupa	Izvoditelj
1.	<b>04.10.2022.</b> 17:00 - 18:15 Dvorana 1L	P	Uvodne informacije o predmetu Osnove izrade pisanog djela i problematiku izučavanja predmeta, informacije o ciljevima predmeta, očekivanim ishodima učenja, obveznoj literaturi, obvezama studenata (aktivnostima, kolokvijima, nastavnim zadacima), komunikaciji, te organizaciji i planu nastave na predmetu. Pregled nastavnih cjelina i tema, te otvaranje diskusije na aktualnu problematiku iz tema koje će se obrađivati na nastavnim satima.  <i>Teme nastavne cjeline:</i> Uvodno: Logika i metodologija; Osnovni oblici misli – pojam, sud, zaključak, dokaz. Opće znanstvene metode spoznaje; Posebne znanstvene metode spoznaje  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi.	MUT, MUH	S. Bareša
	18:15 – 19:15 Dvorana 1L	S	<i>Seminarska nastava – uvodne informacije</i> Uvod u seminarsku nastavu, informacije o nastavnim zadacima, obvezama studenata na seminarskoj nastavi, aktivnostima, rasporedu i načinu odvijanja, organizacije, komunikacije i planu seminarske nastave na predmetu. Otvaranje diskusije i pitanja studenata iz tema koje će se obrađivati na seminarskoj nastavi.	MUT, MUH	S. Bareša
2.	<b>28.10.2022.</b> 16:30 - 18:45	P <i>online</i>	<i>Teme nastavne cjeline:</i> Literatura - Navođenje elemenata bibliografskih opisa bibliografskih jedinica u Chicago stilu.  <i>Interaktivna nastava:</i> Ponavljanje i usustavljanje nastavnih cjelina za provjeru znanja, aktivnost na nastavi.	MUT, MUH	S. Bareša
	18:45 - 20:45	S <i>online</i>	<i>Seminarska nastava – Upute za izradu nastavnih zadataka</i> Objašnjenje zadataka, svih postupaka i koraka, te načina izvršenja postavljenih zadataka, a naznačenih u Uputama za izradu nastavnih zadataka.	MUT, MUH	S. Bareša
3.	<b>15.11.2022.</b> 17:45 - 18:45 Dvorana 1L	P	<b>1. Kolokvij</b>  <i>Teme nastavne cjeline:</i> O izradi znanstvenog i stručnog djela; Znanstvene i stručne publikacije i informacije; Pojam i vrste znanstvenih i stručnih djela; Djela na visokim učilištima; Korištenje znanstvenih i stručnih publikacija i informacija; Načela strukturiranja; Osnovni elementi (dijelovi); Priprema i pisanje teksta; Bitna obilježja znanstvenog i stručnog djela.  <i>Interaktivna nastava:</i> osvrt na tematsku cjelinu, te poticanje interaktivne nastave otvaranjem diskusije, aktivnost na nastavi.	MUT, MUH	S. Bareša
	18:45 - 19:45 Dvorana 1L	S	<i>Seminarska nastava – Izlaganje prvog i drugog nastavnog zadatka – PP prezentacija na</i>	MUT, MUH	S. Bareša



			zadanu temu i Seminarski rad Javno i transparentno komentiranje i raspravljanje o izloženim temama, uključivanje studenata u seminarsku raspravu.		
4.	<b>10.01.2023.</b> 17:45 - 18:45 Dvorana 1L	P	<b>2. Kolokvij</b> (studenti po posebnom programu – 1. kolokvij i 2. kolokvij) <i>Interaktivna priprema za Završni ispit.</i>	MUT, MUH	S. Bareša
	18:45 - 19:45 Dvorana 1L	S	Izlaganje prvog i drugog nastavnog zadatka – onih studenata koji su iz opravdanih razloga bili spriječeni prezentirati svoj nastavni zadatak u prethodno predviđenom terminu i studenata po posebnom programu.	MUT, MUH	S. Bareša