

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Ekonomija za menadžere	Šifra predmeta	136152		
Nositelj predmeta	Dr.sc. Ana Perić Hadžić	E-mail	ana@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/zavod_L.php?pregled&id_username=63		
Suradnik	Valentina Šutalo	E-mail	sutalo@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/zavod_L.php?pregled&id_username=218		
Status predmeta	obvezatan/izborni				
Razina studija	<i>PRED/DIPL</i>	Godina	1	Semestar	II
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		6		
	Broj sati (P+V+S)		2+1		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	Engleski jezik				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <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 _____ </td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:			
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aktivnost tijekom nastave: 10 bodova ▪ Izrada prezentacija na zadane teme: 40 bodova (min. 20 bodova) ▪ Programski zadatak: 50 bodova (min. 25 bodova) <p>UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %</p>			

3.4. *Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave*

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

3.5. *Način polaganja ispita*

Pismeno	x	Usmeno		Pismeno/usmeno		Ostalo	
Komentari:							

3.6. *Obvezna literatura*

1.) *nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>)*

3.7. *Dopunska literatura*

- 1.) *Salvatore D.: Ekonomija za menadžere u svjetskoj ekonomiji, Mate, 2002.*
- 2.) *Paul A. Samuelson & William D. Nordhaus, Ekonomija, Mate, Zagreb, 2000*
- 3.) *Landas, David.: Bogatstvo i siromaštvo naroda, Zašto su neki tako bogati, a neki tako siromašni?, Masmmedia, Zagreb, 2003.*
- 4.) *Prahalad, C.K. Bogatstvo na dnu ekonomske piramide, Mate, Zagreb, 2010.*
- 5.) *Letica, B.: Doba odgovornosti – Korporacijska društvena odgovornost u vrijeme svjetske financijske krize, Mate, Zagreb, 2010.*
- 6.) *Kennedy, R.E., Sharma, A.: Premještanje usluga – iskorištavanje optimalne vangranične prilike*
- 7.) *Internet izvori*

3.8. *Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)*

Primjer:

- A. Uvjet za izlazak na ispit:
 - *prisustvovanje vježbama i predavanjima je obavezno, te se kontinuirano prati aktivnost na nastavi*
 - *izrada prezentacije na zadanu temu prema uputama nastavnika i u zadanim rokovima*
 - *programski zadatak potrebno je u izraditi u skladu s uputama nastavnika i zadanim rokovima*
- B. Uvjet za prolaz na ispitu:
 - *Izrada programskog zadatka u skladu s uputama nastavnika i zadanim rokovima (min 50% riješenog programskog zadatka)*

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Integralni i multimodalni transport	Šifra predmeta	135954, 136128, 136154		
Nositelj predmeta	Dr.Sc. Serđo Kos, FRIN	E-mail	skos@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_username=47		
Suradnik	Marko Njegovan mag.ing.	E-mail	njegovan@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_username=221		
Status predmeta	obvezatan				
Razina studija	DIPL	Godina	1.	Semestar	II
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		5		
	Broj sati (P+V+S)		30+30+0 (2+2+0)		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	Da				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <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 </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____ </td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:	Obrazovanje na daljinu izvodi se putem Merlina, Skype, E-Mail		
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja: SeminarSKI rad na zadanu temu, izlaganje istog te završni ispit			
Primjer: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Prisustvo na nastavi: 0 bodova ▪ Izrada i prezentacija seminarSKIH radova: 60 bodova (min. 30 bodova) ▪ Završni ispit: 40 bodova (min. 20 bodova) UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %			

3.4. Oblici praćenja ¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave							
Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad	X	Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit	X	Esej		Istraživanje	X
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							
3.5. Način polaganja ispita							
Pismeno		Usmeno		Pismeno/usmeno	X	Ostalo	
Komentari:							
3.6. Obvezna literatura							
Primjer: 1.) nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr) , te osobnoj web stranici predmetnog nastavnika .							
3.7. Dopunska literatura							
1.)							
3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)							
Primjer: A. Uvjet za izlazak na ispit: <ul style="list-style-type: none">▪ seminarski rad potrebno je izraditi u skladu s uputama suradnika (asistenta) i potrebno je poštivati rokove za predaju i rada▪ detalje provedbe seminarskog rada će izraditi suradnik i objaviti na mrežnim stranicama kolegija▪ studentu koji ne dostavi seminarski rad na vrijeme, prema rasporedu za izlaganje, umanjit će se 10 bodova B. Uvjet za prolaz na ispitu: <ul style="list-style-type: none">▪ Pozitivno ocijenjen seminarski radi i izlaganje (min 30 bodova)							

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020.				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Kvaliteta u pomorstvu	Šifra predmeta	136153		
Nositelj predmeta	Dr. sc. Ines Kolanović	E-mail	ines@pfri.hr		
		Osobna stranica			
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	<i>izborni</i>				
Razina studija	<i>DIPL</i>	Godina	1.	Semestar	2.
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		4		
	Broj sati (P+V+S)		2+0+0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	NE				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave							
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe + obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava			+ samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____			
3.2. Komentari:							
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:							
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Izrada i prezentacija istraživačkog zadatka: 20 bodova (min. 10 bodova) ▪ Pismeni završni ispit: 50 bodova (min. 25 bodova) ▪ Usmeni završni ispit: 30 bodova (min. 15 bodova) UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %							
3.4. Oblici praćenja ¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave							
Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	+	Usmeni ispit	+	Esej		Istraživanje	+

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							
<i>3.5. Način polaganja ispita</i>							
Pismeno	+	Usmeno	+	Pismeno/usmeno		Ostalo	
Komentari:							
<i>3.6. Obvezna literatura</i>							
<i>nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr/2019-2020/course/view.php?id=55280)</i>							
<i>3.7. Dopunska literatura</i>							
Injac, N.: Mala enciklopedija kvalitete, Moderna povijest kvalitete, III. Dio, Oskar, Zagreb, 2001. Juran, J.M., Gryna, F.M.: Planiranje i analiza kvalitete, Mate d.o.o. Zagreb, 1999. Kondić, Ž.: Kvaliteta i ISO 9000, Tiva, Varaždin, 2002. Skoko, H.: Upravljanje kvalitetom, Sinergija, 2000.							
<i>3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)</i>							
Uvjet za izlazak na ispit: <ul style="list-style-type: none">▪ <i>istraživački zadatak potrebno je izraditi u skladu s uputama i potrebno je poštivati rokove za predaju zadatka</i> Uvjet za prolaz na ispitu: <ul style="list-style-type: none">▪ 50% riješenog pisanog ispita (min 25 bodova),▪ 50% usmenog ispita (min 15 bodova).							

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019. – 2020.				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Logistika u kopnenom prometu	Šifra predmeta	148493		
Nositelji predmeta	Izv. prof. dr. sc. Siniša Vilke Prof. dr. sc. Ljudevit Krpan	E-mail	svilke@pfri.hr Ljudevit.Krpan@pgz.hr		
		Osobna stranica			
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	<i>izborni</i>				
Razina studija	DIPL	Godina	1	Semestar	2
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		4		
	Broj sati (P+V+S)		2+0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	-				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <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 _____ </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:			
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> • Predzavršni ispit – 20% ocjene – max. 20 ocjenskih bodova; online pismena provjera znanja (aktivnosti temeljem koje se stječu uvjeti potrebni za prijavu završnog ispita) • Pismeni ispit – 80% ocjene – max. 80 ocjenskih bodova; student iz ove aktivnosti mora realizirati min. 40 ocjenskih bodova); 			
3.4. Oblici praćenja ¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave			

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
 51000 Rijeka, Studentska 2

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	4	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. Način polaganja ispita

Pismeno	+	Usmeno		Pismeno/usmeno		Ostalo	+
Komentari:	<p>Način polaganja ispita (prema pojedinim aktivnostima) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Predzavršni ispit – putem sustava za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr). • Pismeni ispit – putem sustava za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr). <p><i>Ispitni rokovi dostupni su na studomatu (ISVU sustav). Informaciju i potvrdu o rasporedu i terminima održavanja pojedinog dijela pismenog ispita studenti će dobiti putem e-kolegija i e-maila.</i></p>						
<i>a. Obvezna literatura</i>							
<ul style="list-style-type: none"> • nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr) 							
<i>b. Dopunska literatura</i>							
<ul style="list-style-type: none"> • Baričević, H.: Tehnologija kopnenog prometa, Pomorski fakultet., Rijeka, 2001 • Bloomberg D.: Logistika, Mate d.o.o., Zagreb, 2006. • Ivaković Č., Stanković, R., Šafran M., Špedicija i logistički procesi, Sveučilište u Zagrebu, fakultet prometnih znanosti, Zagreb, 2010. • Segetlija, Z.: Distribucija, Ekonomski fakultet Sveučilišta u Osijeku, 2006. • Zelenika, R.: Logistički sustavi, Ekonomski fakultet, Rijeka, 2005. 							
<i>c. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)</i>							
<ul style="list-style-type: none"> • Preduvjet za izlazak na ispit: • Predzavršni ispit – online pismena provjera znanja (aktivnosti temeljem koje se stječu uvjeti potrebni za prijavu završnog ispita) • Uvjet za prolaz na ispitu: • Predzavršni ispit - student mora realizirati minimalno 50% ocjenskih bodova iz ove aktivnosti tj. minimalno 10 ocjenskih bodova; • Pismeni ispit - student mora realizirati minimalno 50% ocjenskih bodova iz ove aktivnosti tj. minimalno 40 ocjenskih bodova. 							

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	MEĐUNARODNI SUSTAV POMORSKE SIGURNOSTI	Šifra predmeta	136156		
Nositelj predmeta	Izv.prof.dr.sc. Vlado Frančić	E-mail	vfrancic@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_username=26		
Suradnik	Doc.dr.sc. Lovro Maglić	E-mail	maglic@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_username=51		
Status predmeta	<i>Izborni</i>				
Razina studija	<i>DIPLOMSKI</i>	Godina	1.	Semestar	II.
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		5		
	Broj sati (P+V+S)		30 + 15 + 0 (2 + 1 + 0)		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	DA				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <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: 50%; border: none;"> <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 _____		
3.2. Komentari:	Vježbe uključuju prikaz brodske dokumentacija u skladu s ISM kodeksom.		
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prisustvo na nastavi: 5 bodova ▪ Aktivnost tijekom nastave: 5 bodova ▪ Istraživački članak: 20 bodova ▪ Završni ispit: 70 bodova 			

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

<i>3.4. Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave</i>							
Pohađanje nastave	1,5	Aktivnost u nastavi	0,5	Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit	2	Esej		Istraživanje	1
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							
<i>3.5. Način polaganja ispita</i>							
Pismeno		Usmeno	X	Pismeno/usmeno		Ostalo	
Komentari:							
<i>3.6. Obvezna literatura</i>							
1.) <i>Damir Zec, Sigurnost na moru, sveučilišni udžbenik, 305 str., izdanje Pomorskog fakulteta u Rijeci, 2001.</i> 2.) <i>Recognized Organizations Code, IMO.</i> 3.) <i>Paris Memorandum of Understanding on Port State Control – kako je izmijenjen i nadopunjen.</i> 4.) <i>Vlado Frančić - Autorizirana predavanja iz kolegija Međunaordni sustav pomorske sigurnosti.</i>							
<i>3.7. Dopunska literatura</i>							
1.) Službeni tekstovi (rezolucije, preporuke, pravilnici i cirkularna pisma) Međunarodne pomorske organizacije u tiskanom i elektroničkom obliku. 2.) Izvorni tekstovi osnovnih međunarodnih pomorskih konvencija IMO-a, SOLAS, MARPOL, STCW, MLC 2006..							
<i>3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)</i>							
Na završnom ispitu (usmeni ispit) provjerava se cjelovitost teoretskog znanja iz područja kvalitete i upravljanja sigurnošću u pomorstvu. Potrebno je ostvariti minimalno 50% potrebnog teoretskog znanja. Preduvjet za izlazak na ispit je izrađen i prihvaćen istraživački članak.							

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Planiranje i projektiranje prometnih terminala	Šifra predmeta	136155		
Nositelj predmeta	Dr. sc. Neven Grubišić	E-mail	neven.grubisic@uniri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_username=31		
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	izborni				
Razina studija	DIPL	Godina	1	Semestar	Ljetni
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		4		
	Broj sati (P+V+S)		30+0+0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	Ne				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <input 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 type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input 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 type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:			
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prisustvo na online nastavi: 10 bodova ▪ Aktivnost u radu sa programskim alatima: 20 bodova (min 5 bodova) ▪ Domaće zadaće: 40 bodova (min 20 bodova) ▪ Završni ispit: 30 bodova (min 15 bodova) <p>UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %</p>			

3.4. *Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave*

Pohađanje nastave	1	Aktivnost u nastavi	0,5	Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	1,5
Portfolio							

3.5. *Način polaganja ispita*

Pismeno		Usmeno		Pismeno/usmeno	1	Ostalo	
Komentari:	<i>Ispit se prema potrebi može održati online putem kolaborativne komunikacijske platforme</i>						

3.6. *Obvezna literatura*

- 1.) *nastavni materijal (prezentacije, online predavanja i video-on-demand) dostupan online preko kolaborativne platforme Discord te preko Youtube kanala*

3.7. *Dopunska literatura*

- 1.) AutoCad online video priručnici
2.) Glavni razvojni planovi luka u elektroničkom formatu

3.8. *Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)*

- A. Uvjet za izlazak na ispit:
- *Prisustvovanje na online nastavi*
 - *Pregled video priručnika za korištenje programskih aplikacija*
 - *Rješavanje zadataka i problemskih zadataka koji se objavljuju preko kolaborativne online platforme*
- B. Uvjet za prolaz na ispitu:
- *50% ostvarenih ishoda učenja na završnom ispitu*

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Pomorska i prometna politika	Šifra predmeta	54319		
Nositelj predmeta	Dražen Žgaljić	E-mail	zgaljic@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_username=124		
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	obvezatan				
Razina studija	DIPL	Godina	I	Semestar	II
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		6		
	Broj sati (P+V+S)		30+15+0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	DA				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave							
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci					
	<input type="checkbox"/> seminari i radionice	<input type="checkbox"/> multimedija i mreža					
	<input checked="" type="checkbox"/> vježbe	<input type="checkbox"/> laboratorij					
	<input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu	<input type="checkbox"/> mentorski rad					
	<input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> ostalo _____					
3.2. Komentari:							
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:							
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Izrada i prezentacija seminarskih radova: 10 bodova ▪ Završni ispit: 90 bodova UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %							
3.4. Oblici praćenja ¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave							
Pohađanje		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad	1	Eksperimentalni	

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
 51000 Rijeka, Studentska 2

nastave						rad	
Pismeni ispit	4	Usmeni ispit	1	Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. Način polaganja ispita

Pismeno		Usmeno		Pismeno/usmeno	X	Ostalo	
<i>Komentari:</i>							

3.6. Obvezna literatura

Primjer:

- 1.) *nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>)*
- 2.) *Dundović, Č., Grubišić, N.: Pomorska i prometna politika, Pomorski fakultet u Rijeci, Rijeka, 2013.*
- 3.) *Pomorstvo - Hrvatska u 21. stoljeću / urednica Kesić, B., Ured za strategiju razvitka Republike Hrvatske, Zagreb, 2001.*

3.7. Dopunska literatura

- 1.) Commission of the European Communities: Communication and Action Plan with a View to Establishing a European Maritime Transport Space without Barriers, COM (2009) 10 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 2.) Commission of the European Communities: Communication and Proposals by the Commission to the Council. Progress towards a Common Transport Policy. Maritime transport, COM(1985) 90 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 3.) Commission of the European Communities: Communication from the Commission. The Future Development of the Common Transport Policy: A Global Approach to the Construction of a Community Framework for Sustainable Mobility, COM(1992) 494 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 4.) Commission of the European Communities: Communication from the Commission – Programme for the Promotion of Short Sea Shipping & Proposal for a Directive of the European Parliament and of the Council on Intermodal Loading Units, COM(2003) 155 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 5.) Commission of the European Communities: Communication from the Commission to the Council and the European Parliament. Keep Europe Moving – Sustainable Mobility for our Continent. Mid-term Review of the European Commission’s 2001 Transport White Paper, COM(2006) 0314 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 6.) Commission of the European Communities: Communication of the commission to the council on the development of the common transport policy, COM(1973) 1725 final’, Bulletin of the European Communities Supplement 16/73, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 7.) Commission of the European Communities: Communication from the Commission to the Council to the European Parliament the Economic and Social Committee and the Committee of the Regions. The Common Transport Policy: Sustainable Mobility. Perspectives for the Future, COM(1998) 716 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 8.) Commission of the European Communities: Communication of the commission to the council on the development of the common transport policy, COM(1973) 1725 final’, Bulletin of the European Communities Supplement 16/73, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 9.) Commission of the European Communities: Communication from the Commission on the Development of Short Sea Shipping in Europe – Prospects and Challenges, COM(1995) 317 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg
- 10.) Commission of the European Communities: Communication from the Commission to the European Parliament, the Council, the Economic and Social Committee and the Committee of the Regions. The

Development of Short Sea Shipping in Europe: A Dynamic Alternative in a Sustainable Transport Chain. Second Two-yearly Progress Report, COM(1999) 317 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.

- 11.) Commission of the European Communities: Communication from the Commission to the European Parliament, the Council, the European Economic and Social Committee and the Committee of the Regions – Strategic Goals and Recommendations for the EU’s Maritime Transport Policy until 2018, COM(2009) 8 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg
- 12.) Commission of the European Communities: Green Paper on the Impact of Transport on the Environment. A Community Strategy for Sustainable Mobility, Communication from the Commission, COM(1992) 46 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 13.) Commission of the European Communities: White Paper. European Transport Policy for 2010: Time to Decide, COM(2001) 0370 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 14.) Commission of the European Communities: White Paper Roadmap to a Single European Transport Area – Towards a Competitive and Resource Efficient Transport System, COM(2011) 144 final, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg.
- 15.) Commission of the European Communities: Priority Projects for the Trans-European Transport Network up to 2020 – High-Level Group Report, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg,
- 16.) Council of the European Union: Council Regulation (EEC) No 4055/86 of 22 December 1986 applying the principle of freedom to provide services to maritime transport between member states and between member states and third countries, Official Journal L378, 31/12/1986
- 17.) Council of the European Union: Council Regulation (EEC) No 4057/86 of 22 December 1986 on unfair pricing practices in maritime transport, Official Journal L378, 31/12/1986, Council of the European Union: Council Regulation (EEC) No 4058/86 of 22 December 1986 concerning coordinated action to safeguard free access to cargoes in ocean trades, Official Journal L378, 31/12/1986

3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)

Primjer:

- A. Uvjet za izlazak na ispit:
 - *seminar je potrebno izraditi u skladu s uputama te poštivati rokove za predaju.*
- B. Uvjet za prolaz na ispitu:
 - prihvaćen seminar,
 - 50% riješenog pisanog ispita,

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Informacijske tehnologije u logistici	Šifra predmeta	54321		
Nositelj predmeta	Dr. sc. Edvard Tijan	E-mail	etijan@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pr egled&id_username=82		
Suradnik	Adrijana Agatić, mag. Ing. logist	E-mail	agatic@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pr egled&id_username=201		
Status predmeta	obvezatan				
Razina studija	DIPL	Godina	1	Semestar	2
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		6		
	Broj sati (P+V+S)		30+15+0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	DA				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input checked="" 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 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 checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:			
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prisustvo i aktivnost na nastavi: do 10 bodova ▪ Kolokviji u laboratoriju na računalu (ARIS Express): 2x30 bodova (min. 2x15 bodova) ▪ Završni ispit: 30 bodova (min. 15 bodova) <p>UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %</p>			

3.4. Oblici praćenja ¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave							
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	
Portfolio							
3.5. Način polaganja ispita							
Pismeno	x	Usmeno	x	Pismeno/usmeno		Ostalo	x
Komentari:							
3.6. Obvezna literatura							
1.) nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e – učenje 2.) Ž. Panian, M. Spremić Korporativno upravljanje i revizija informacijskih sustava, Zgombić & Partneri, Zagreb, 2007							
3.7. Dopunska literatura							
3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)							
A. Uvjet za izlazak na ispit: <ul style="list-style-type: none"> ▪ prisustvovanje vježbama i predavanjima je obavezno i provodit će se kontrola prisutnih studenata B. Uvjet za prolaz na ispitu: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 50% ostvarenih ishoda učenja prilikom svake provjere znanja 							

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019. – 2020.				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Prometni tokovi putnika	Šifra predmeta	136178		
Nositelj predmeta	Prof. dr. sc. Tanja Poletan Jugović	E-mail	poletan@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_use_rname=66		
Suradnik	-	E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	izborni				
Razina studija	DIPL	Godina	1	Semestar	2
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		4		
	Broj sati (P+V+S)		2+0+0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	-				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <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 _____ </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:			
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<p>Obveze studenata i način ocjenjivanja (prema pojedinim aktivnostima):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Projektni zadatak - 30% ocjene – max 30 ocjenskih bodova (student iz ove aktivnosti mora realizirati minimalno 15 ocjenskih bodova), navedena je aktivnost tj. izrada, predaja i pozitivno ocjenjena prezentacija istraživanja preduvjet za pristupanje ispitu; • Pismeni ispit – 70% ocjene – max 70 ocjenskih bodova (student iz ove aktivnosti mora realizirati minimalno 35 ocjenskih bodova) <p>UKUPNO: 100 % ocjene, 100 ocjenskih bodova</p>			

3.4. Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	3	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	1
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. Način polaganja ispita

Pismeno	+	Usmeno		Pismeno/usmeno		Ostalo	+
---------	---	--------	--	----------------	--	--------	---

Komentari:

Način polaganja ispita (prema pojedinim aktivnostima) :

- **Istraživački zadatak** - izrada i predaja prezentacije na temu istraživačkog zadatka – putem sustava za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>), sukladno uputama nastavnika i definiranim terminima predaje;
- **Pismeni ispit** – putem sustava za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>)
Studenti ispit prijavljuju prema ispitnim rokovima dostupnim na studomatu (ISVU sustav). Informaciju (potvrdu) o vremenu održavanja i trajanju on line ispita studenti će dobiti putem e-kolegija i e-maila.

a. Obvezna literatura

- nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>)

b. Dopunska literatura

- Rodrigue. J-P., C., Comtois and B. Slack, The *Geography* of Transport Systems, New York: Routledge, 2006 -Second edition, 2009 (odabrana poglavlja)
- Shipping Statistics and Market Review, ISL (Institute of Shipping Economics and Logistics), Bremen (najnoviji brojevi s aktualnim podacima)
- Statistički ljetopis Republike Hrvatske, Državni zavod za statistiku, RH, Zagreb (najnoviji brojevi s aktualnim podacima)
- Znanstveni i stručni radovi u svezi s tematikom prometnih tokova putnika objavljeni stranim časopisima (Journal of Transportation Geografy, Transportation Research,...) i domaćim časopisima (Pomorstvo, Naše more, Suvremeni promet,...)

c. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)

A. Preduvjet za izlazak na ispit:

- Izvršen projektni zadatak te izrada i predaja prezentacije na temu projektnog zadatka putem sustava za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>), preduvjet je za pristupanje pismenom ispitu; projektni zadatak potrebno je u izraditi sukladno uputama nastavnika te dostaviti sukladno definiranim rokovima predaje (objavljenim na sustavu za e - učenje - Merlin - <https://moodle.srce.hr>)

B. Uvjet za prolaz na ispitu:

- **Projektni zadatak** – student mora realizirati minimalno 50% ocjenskih bodova iz ove aktivnosti, tj. minimalno 15 ocjenskih bodova
- **Pismeni ispit** – student mora realizirati minimalno 50% ocjenskih bodova iz ove aktivnosti, tj. minimalno 35 ocjenskih bodova

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019. – 2020.				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Urbani promet i okoliš	Šifra predmeta	148493		
Nositelj predmeta	Izv. prof. dr. sc. Siniša Vilke	E-mail	svilke@pfri.hr		
		Osobna stranica			
Suradnik	Tomislav Krljan, mag. ing.	E-mail	krljan@pfri.hr		
		Osobna stranica			
Status predmeta	izborni				
Razina studija	DIPL	Godina	1	Semestar	2
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		5		
	Broj sati (P+V+S)		2+1		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	-				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <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 _____ </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:			
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> • Predzavršni ispit – online pismena provjera znanja (aktivnosti temeljem koje se stječu uvjeti potrebni za prijavu završnog ispita) • Istraživački zadatak – 20% ocjene – max. 20 ocjenskih bodova (student iz ove aktivnosti mora realizirati min. 10 ocjenskih bodova), a navedena je aktivnost tj. izrada, predaja i pozitivno ocjenjena prezentacija istraživanja preduvjet za pristupanje ispitu; • Pismeni ispit – 80% ocjene – max. 80 ocjenskih bodova; student iz ove aktivnosti mora realizirati min. 40 ocjenskih bodova); 			

3.4. Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	4	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	1
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. Način polaganja ispita

Pismeno	+	Usmeno		Pismeno/usmeno		Ostalo	+
Komentari:	Način polaganja ispita (prema pojedinim aktivnostima) : <ul style="list-style-type: none"> ● Istraživački zadatak – izrada, predaja i izlaganje prezentacije na temu istraživačkog zadatka – putem platforme Discord a sukladno uputama i definiranim terminima predaje putem sustava za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr), ● Pismeni ispit – putem sustava za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr). Ispitni rokovi dostupni su na studomatu (ISVU sustav). Informaciju i potvrdu o rasporedu i terminima održavanja pojedinog dijela pismenog ispita studenti će dobiti putem e-kolegija i e-maila.						

a. Obvezna literatura

- nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>)
- Štefančić, G.: Tehnologija gradskog prometa I, Fakultet prometnih znanosti, Zagreb, 2008.
- Štefančić, G.: Tehnologija gradskog prometa II, Fakultet prometnih znanosti, Zagreb, 2010.

b. Dopunska literatura

- Baričević, H.: Tehnologija kopnenog prometa, Pomorski fakultet., Rijeka, 2001
- Bloomberg D.: Logistika, Mate d.o.o., Zagreb, 2006.
- Ivaković Č., Stanković, R., Šafran M., Špedicija i logistički procesi, Svaučilište u Zagrebu, fakultet prometnih znanosti, Zagreb, 2010.

c. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)

A. Preduvjet za izlazak na ispit:

- Obavljen istraživački zadatak te izrada, predaja i izlaganje prezentacije istraživanja putem sustava Discord preduvjet je pristupanju pismenom ispitu (istraživački zadatak potrebno je obaviti sukladno uputama nastavnika te dostaviti sukladno definiranim rokovima predaje objavljenim na sustavu za e - učenje - Merlin - <https://moodle.srce.hr>)

B. Uvjet za prolaz na ispitu:

- **Istraživački zadatak** - student mora realizirati minimalno 50% ocjenskih bodova iz ove aktivnosti tj. minimalno 10 ocjenskih bodova;
- **Pismeni ispit** - student mora realizirati minimalno 50% ocjenskih bodova iz ove aktivnosti tj. minimalno 40 ocjenskih bodova.

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019. – 2020.				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Izrada diplomskog rada	Šifra predmeta			
Nositelj predmeta	mentor	E-mail	http://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php		
		Osobna stranica	http://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php		
Suradnik	komentor	E-mail	http://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php		
		Osobna stranica	http://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php		
Status predmeta	obvezatan				
Razina studija	DIPL	Godina	2	Semestar	4
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		15		
	Broj sati (P+V+S)		-		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku					

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te termin obrane	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	<ul style="list-style-type: none"> • Usmenu obranu diplomskog rada zakazuje mentor / komentor u suradnji sa službom studentske evidencije koja utvrđuje da li je student stekao sve preduvjete za obranu diplomskog rada. • Mentor / komentor obavještava studenta o zakazanom terminu i načinu (mjestu) održavanja obrane diplomskog rada.
Mjesto održavanja	
Termin obrane	

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> ostalo konzultacije </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input 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 checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> ostalo konzultacije
<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input 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 checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> ostalo konzultacije		
3.2. Komentari:	Student je dužan izrađivati diplomski rad uz konzultacije s mentorom / komentorom kontinuirano tijekom ljetnog semestra, a u skladu sa „Uputama za izradu Diplomskog rada“ koje su objavljene na web stranici Fakulteta.		
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
Obveze studenata su: <ul style="list-style-type: none"> • izrada diplomskog rada uz kontinuirane konzultacije sa mentorom / komentorom tijekom ljetnog semestra • prijava i predaja diplomskog rada i prateće dokumentacije putem <i>On line obrasca prijave</i> • uspješna obrana diplomskog rada pred Povjerenstvom za obranu (mentorom / komentorom) Način prijavljivanja, izrade te obrane i ocjenjivanja diplomskog rada propisani su <i>Pravilnikom o diplomskom radu na preddiplomskom sveučilišnom studiju Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta.</i>			

3.4. *Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja ocjenskog rada*

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit	3	Esej		Istraživanje	6
Projekt	6	Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. *Način održavanja obrane ocjenskog rada*

Pismeno	x	Usmeno	x	Pismeno/usmeno		Ostalo	
<i>Komentari:</i>	<ul style="list-style-type: none"> • nakon prihvaćanja diplomskog rada od strane mentora / komentora, student se prijavljuje za obranu diplomskog rada putem online <i>Obrasca za prijavu diplomskog rada</i> • obrana diplomskog rada održava se pred Povjerenstvom za obranu kojega čine mentor i komentor (ukoliko je dodijeljen); • sukladno okolnostima, a u dogovoru i prema uputi mentora / komentora, obrana diplomskog rada održava se usmeno <i>on - line</i> ili u prostorima Fakulteta. 						

3.6. *Obvezna literatura*

- 1.) obvezna literatura iz kolegija iz kojega se prijavljuje i piše diplomski rad
- 2.) ostala obvezna literatura u dogovoru s predmetnim nastavnikom – mentorom
- 3.) Upute za izradu diplomskog rada, urednici: dr. sc. A. Perić Hadžić, dr.sc. I. Kolanović, dr.sc. I. Jurdana, dr.sc. I. Rudan, Sveučilište u Rijeci, Pomorski fakultet, Rijeka, siječanj 2020. – dostupno na https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/Upute_za_izradu_diplomskoga_rada_PFRI_2020.pdf

3.7. *Dopunska literatura*

- dopunska literatura iz kolegija iz kojega se prijavljuje i piše diplomski rad
- ostala dopunska literatura u dogovoru s predmetnim nastavnikom – mentorom i komentorom

3.8. *Ostale važne činjenice za izradu i obranu ocjenskog rada:*

Izrada diplomskog rada:

- student je dužan izrađivati diplomski rad uz konzultacije s mentorom / komentorom kontinuirano tijekom ljetnog semestra;
- studenti su dužni dostaviti mentoru / komentoru prvu verziju rada do 10. srpnja;
- ispravljenu odnosno završnu verziju diplomskog rada studenti predaju mentoru / komentoru na čitanje u elektroničkom obliku;
- završnu verziju u elektroničkom obliku student je dužan predati mentoru / komentoru najkasnije do 05. rujna, za tekuću akademsku godinu ako diplomski rad planira braniti tijekom mjeseca rujna.

Obrana i ocjena diplomskog rada:

- pozitivno mišljenje mentora i pozitivno Izvješće *o provedenoj izvornosti studentskog rada* preduvjet je za prihvaćanje diplomskog rada i organizaciju obrane
- obrana diplomskog rada sastoji se od usmenog prikaza rezultata diplomskog rada i provjere znanja iz područja diplomskog rada, student odgovara na pitanja vezana uz područje diplomskog rada, koja mu postavljaju mentor (komentor)
- ocjenu diplomskog rada donosi mentor odmah nakon održane obrane, na temelju izrađenog diplomskog rada, prikaza diplomskog rada i odgovora na pitanja tijekom obrane.

Sve ostale pojedinosti u svezi diplomskog rada propisane su *Pravilnikom o diplomskom radu na preddiplomskom sveučilišnom studiju Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta*.

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020				
Studijski program	LMPP				
Naziv predmeta	Distribucijski centri	Šifra predmeta	148713		
Nositelj predmeta	Prof.dr.sc. Bojan Hlača	E-mail	bhlaca@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_username=37		
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	izborni				
Razina studija	DIPLOMA	Godina	2	Semestar	4
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		4		
	Broj sati (P+V+S)		30+0+0 (2+0+0)		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	engleski				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave							
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<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 type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____			
	3.2. Komentari:						
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:							
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prisustvo na nastavi: 0 bodova ▪ Izrada i prezentacija seminarskih radova: 40 bodova ▪ Završni ispit: 60 bodova <p>UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %</p>							
3.4. Oblici praćenja ¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave							
Pohađanje nastave	0,5	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad	2,5	Eksperimentalni rad	

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

Pismeni ispit	1,0	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. Način polaganja ispita

Pismeno		Usmeno		Pismeno/usmeno		Ostalo	
Komentari:							

3.6. Obvezna literatura

- 1.) nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>)
- 2.) Hlača, B. : Distribucijski centri, Merlin, Sustav za e-učenje, Pomorski fakultet u Rijeci, 2018
- 3.) Hlača, B.: Lučka logistika, Sveučilišni u Rijeci, Pomorski fakultet u Rijeci, Rijeka 2016
- 4.) Šamanović, J.: Logistički i distribucijski sustavi, Sveučilište u Splitu, Ekonomski fakultet, Split, 1999.;
- 5.) Zelenika, R.: Prometni sustavi, tehnologija – organizacija – ekonomika – logistika – menadžment, Ekonomski fakultet u Rijeci, Rijeka, 2001.;
- 6.) Poslovna logistika, Skripta autoriziranih predavanja, Bojan Hlača;

3.7. Dopunska literatura

- 1.) BLOOMBERG, D.J., LE MAY S., HANNA, J.B.: Logistika, Mate: Zagrebačka škola ekonomije i managementa, Zagreb, 2006.
- 2.) BOUCHERY, Y. ,Hinterland Transportation in Container Supply Chain,London, 2014.
- 3.) BRANCH, A.E. Global Supply Chain Management and International Logistics, Abingdon, Oxon, 2009.
- 4.) COOPER, J., Logistics and Distribution Planning, London 1994.
- 5.) RUSHTON-OXLEY, Handbook of Logistics and Distribution Management, London 1993.
- 6.) SEGETLIJA, Z., LAMZA-MARONIĆ, M.: Distribucijski sustav trgovinskoga poduzeća: distribucija-logistika-informatika, Ekonomski fakultet u Osijeku, Osijek, 1995.

3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)

- A. Uvjet za izlazak na ispit:
- detalje provedbe seminarskog rada će izraditi suradnik i objaviti na mrežnim stranicama kolegija
 - student koji ne sudjeluje u radu grupe koja je dobila u zadatak izraditi i prezentirati određeni seminarski rad mora ponovno upisati kolegij
 - i sl.
- B. Uvjet za prolaz na ispitu:
- 50% riješenog pisanog ispita (min 15 bodova),

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akademska godina	2019/2020				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Ekonomika korištenja pomorskog dobra	Šifra predmeta	136159		
Nositelj predmeta	Borna Debelić	E-mail	debelic@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pregled&id_username=22		
Suradnik	Loris Rak	E-mail			
		Osobna stranica			
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	Izborni				
Razina studija	DIPL	Godina	I	Semestar	II
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		4		
	Broj sati (P + V + S)		30 + 0 + 0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	DA				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <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 _____ </td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:	Nastava se izvodi na daljinu preko Adobe Connect platforme te dodatnih modula e-sustava za učenje na daljinu Merlin.		
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Završni ispit koji nosi 100 bodova. UKUPNO: 100 bodova Ili 100 %			

3.4. Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	4	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. Način polaganja ispita

Pismeno	X	Usmeno		Pismeno/usmeno		Ostalo	
<i>Komentari:</i>	Pismeni ispit (završni ispit) održati će se uz pomoć e-sustava za učenje na daljinu Merlin. Kod opravdanog popravka ocijene ili primjedbe na dobivenu ocjenu student će istu moći braniti usmeno putem online platforme.						

3.6. Obvezna literatura

- 1.) Debelić, B.: Ekonomika korištenja pomorskog dobra: autorizirana predavanja, Pomorski fakultet u Rijeci, Rijeka, 2015.
- 2.) Ostrom, E.: Upravljanje zajedničkim dobrima: Evolucija institucija za kolektivno djelovanje, Naklada Jesenski i Turk, Zagreb, 2006.
- 3.) Vojković, G.: Pomorsko dobro i koncesije. Hrvatski hidrografski institut., Split, 2003.
- 4.) Bolanča, D. et al.: Pomorsko dobro, Inženjerski biro, Zagreb, 2005.

3.7. Dopunska literatura

- 1.) Debelić, B.: Agency Theory and a Concession Relation in Ports Open to Public Traffic in the Function of Empowerment of Entrepreneurial Initiatives, Pomorstvo: Scientific Journal of Maritime Research, 27 (1), 2013., p. 225-246

3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)

- A. Uvjet za prolaz na ispitu:
- 50% riješenog pisanog (završnog) ispita ili 50 bodova.

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019./2020.				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Inteligentni transportni sustavi	Šifra predmeta	62764, 148687		
Nositelj predmeta	Jasmin Čelić	E-mail	jcelic@pfri.hr		
		Osobna stranica			
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	izborni				
Razina studija	DIPL	Godina	5.	Semestar	2.
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		5		
	Broj sati (P+V+S)		30+30+0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	DA				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <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 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 _____
<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" 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 _____		
3.2. Komentari:	Predavanja, vježbe i konzultacije održavaju se putem aplikacije Discord.		
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prisustvo na nastavi: 0 bodova ▪ Aktivnost tijekom održavanja vježbi: 10 bodova ▪ Izrada i prezentacija seminarских radova: 20 bodova (min. 10 bodova) ▪ Kolokvij: 2 x 20 bodova (min. 10 bodova svaki) ▪ Završni ispit: 30 bodova <p>UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %</p>			

<i>3.4. Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave</i>							
Pohađanje nastave	2	Aktivnost u nastavi	0,5	Seminarski rad	1	Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	0,5	Usmeni ispit	0,5	Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	0,5	Referat		Praktični rad	
Portfolio							
<i>3.5. Način polaganja ispita</i>							
Pismeno		Usmeno		Pismeno/usmeno	x	Ostalo	
Komentari:	<i>Kolokviji se održavaju uporabom sustava za e-učenje Merlin, a usmeni/završni ispiti uporabom aplikacije Discord</i>						
<i>3.6. Obvezna literatura</i>							
<ol style="list-style-type: none"> 1.) Williams, B. (2008.). <i>Intelligent Transport Systems Standards</i>, Artech House, Boston, USA 2.) nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr) 							
<i>3.7. Dopunska literatura</i>							
<ol style="list-style-type: none"> 1.) Grupa autora. (2000.). <i>Intelligent Transportation Primer</i>, Institute of Transportation Engineers, Washington, USA. 2.) Chen, Y., Li, L. (2013.). <i>Advances in Intelligent Vehicles</i>, Elsevier, Academic Press. 3.) Zilouchian, A., Jamshidi, M. (2001.). <i>Intelligent Control Systems Using Soft Computing Methodologies</i>, CRC Press, London, UK. 4.) Gupta, M., Sinha, N. K. (1995.). <i>Intelligent Control Systems - Concept and Applications</i>, IEEE Press, Piscataway NJ, USA. 							
<i>3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)</i>							
<p>A. Uvjet za izlazak na završni ispit:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ prisustvovanje vježbama i predavanjima je obavezno, ▪ student može izostati najviše 30% vježbi i seminara i 30% predavanja, ▪ ostvariti najmanje 50 % bodova iz svakog pojedinog kolokvija, ▪ seminarski rad potrebno je u izraditi u skladu s uputama i potrebno je poštivati rokove za predaju rada, ▪ detalji provedbe seminarskog rada objavljeni su na mrežnim stranicama kolegija. 							

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019./2020.				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Međunarodno pomorsko poslovanje	Šifra predmeta	148721		
Nositelj predmeta	Doc.dr.sc. Jakov Karmelić	E-mail	jakov.karmelic@gmail.com		
		Osobna stranica			
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	obvezatan				
Razina studija	DIPLOMSKI	Godina	1.	Semestar	2.
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		5		
	Broj sati (P+V+S)		30+15+0 (2+1+0)		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	DA				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____ </td> </tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____
<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:	Obrazovanje na daljinu provodi se putem MS Teams i putem email komunikacije.		
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Izrada i prezentacija seminarских radova: 40 bodova ▪ Završni ispit: 60 bodova <p>UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %</p>			

3.4. *Oblici praćenja¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave*

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad	2	Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit		Usmeni ispit	3	Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. *Način polaganja ispita*

Pismeno		Usmeno	x	Pismeno/usmeno		Ostalo	
Komentari:	<i>Ukoliko ne bude omogućeno izravno ispitivanje onda će se kombinirati pismeno i usmeno ispitivanje.</i>						

3.6. *Obvezna literatura*

- 1.) *Domijan-Arneri, I.: Poslovanje u morskom brodarstvu, Redak, Split, 2014.*
- 2.) *Hess, M., Kos, S.: Ugovaranje u pomorstvu, Pomorski fakultet u Rijeci, 2013.*
- 3.) *Review of Maritime Transport, UNCTAD, New York and Geneva, mrežne stranice*
- 4.) *Shipping and Shipbuilding Markets, Annual Review Barry Rogliano Salles, mrežne stranice*
- 5.) *Shipping Statistics and Market Review, ISL (Institute of Shipping Economics and Logistics), Bremen (najnoviji brojevi s aktualnim podacima)*

3.7. *Dopunska literatura*

- 1.) *Stopford, M.: Maritime Economics, Routledge, 2009.*
- 2.) *Batalić, M., Mitrović, F.: Financiranje u pomorstvu, Pomorski fakultet u Splitu, Split, 2010.*

3.8. *Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)*

- A. Uvjet za izlazak na ispit:
- Izrada i prezentacija seminarskog rada
 - Aktivno prisustvovanje nastavi na daljinu
- B. Uvjet za prolaz na ispitu:
- Najmanje 50% cjelovitog teoretskog znanja iz područja predmeta Međunarodno pomorsko poslovanje

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019/2020.				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Pravo okoliša	Šifra predmeta	62765		
Nositelj predmeta	Dr. Axel Luttenberger, redoviti profesor u trajnom zvanju	E-mail	axel@pfri.hr		
		Osobna stranica	http://www.pfri.uniri.hr/web/hr/katedra_DZ.php?pregled&i_d_username=50		
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	izborni				
Razina studija	DIPL	Godina	2	Semestar	4
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		4		
	Broj sati (P+V+S)		30+0+0 (2+0+0)		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	ne				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 60%; border: none;"> <input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 40%; border: none;"> <input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input 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 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 type="checkbox"/> ostalo _____
<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input 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 type="checkbox"/> ostalo _____		
3.2. Komentari:	Predavanja u predavaonici odnosno putem Teamsa		
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aktivnost tijekom nastave: 10 bodova ▪ Kolokvij 1: 30 bodova ▪ Kolokvij 2: 30 bodova ▪ Završni ispit: 30 bodova UKUPNO: 100 bodova			
3.4. Oblici praćenja ¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave			

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi	0,4	Seminarski rad		Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	1,2	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	2,8	Referat		Praktični rad	
Portfolio							

3.5. Način polaganja ispita

Pismeno		Usmeno		Pismeno/usmeno		Ostalo	
<i>Komentari:</i>	Kolokviji se održavaju na Melinu Pisani ispit se održava na Merlinu Predavanja u predavaonici odnosno putem Teamsa						

3.6. Obvezna literatura

nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>)

3.7. Dopunska literatura

nastavni materijal za kolegij dostupan na sustavu za e - učenje - Merlin (<https://moodle.srce.hr>)

3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)

- A. Uvjet za izlazak na ispit:
prisustvovanje predavanjima je obavezno i provodit će se kontrola prisutnih studenata
student može izostati najviše 30% predavanja,
- B. Uvjet za prolaz na ispitu:
50% riješenih kolokvija i pisanih ispita

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

1. Opće informacije					
Akadska godina	2019-2020				
Studijski program	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu				
Naziv predmeta	Teorija redova čekanja	Šifra predmeta	148686		
Nositelj predmeta	Dr. sc. Svjetlana Hess	E-mail	shess@pfri.hr		
		Osobna stranica	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/nastavno_osoblje.php?pr egled&id_username=36		
Suradnik		E-mail			
		Osobna stranica			
Status predmeta	izborni				
Razina studija	DIPL	Godina	II.	Semestar	IV.
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata		6		
	Broj sati (P+V+S)		30+30+0		
Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku	-				

2. Početak, završetak i satnica izvođenja nastave te ispitni rokovi	
Početak i završetak izvođenja nastave	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/dokumenti/KALENDAR_NASTAVE_ZA_2019-2020_FINALNO.pdf
Satnica izvođenja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Mjesto održavanja	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/raspored_sati.php
Ispitni rokovi	https://www.pfri.uniri.hr/web/hr/ispitni_rokovi.php

3. Oblici nastave			
3.1. Vrste izvođenja nastave:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <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"/> Merlin </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> Merlin
<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input checked="" type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> Merlin		
3.2. Komentari:			
3.3. Obveze studenata na kolegiju i način ocjenjivanja:			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Izrada seminarskog rada: 20 bodova (min. 10 bodova) ▪ Domaća zadaća: 20 bodova (min. 10 bodova) ▪ Kolokvij: 40 bodova (min. 20 bodova) ▪ Završni ispit: 20 bodova (min. 10 bodova) <p>UKUPNO: 100 bodova ILI 100 %</p>			
3.4. Oblici praćenja ¹ rada studenata i način vrednovanja njihova rada tijekom nastave			

¹ **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja upotrijebiti za dodatne aktivnosti.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
 51000 Rijeka, Studentska 2

Pohađanje nastave		Aktivnost u nastavi		Seminarski rad	1	Eksperimentalni rad	
Pismeni ispit	1	Usmeni ispit		Esej		Istraživanje	
Projekt		Kontinuirana provjera znanja	4	Referat		Praktični rad	
Portfolio							
<i>3.5. Način polaganja ispita</i>							
Pismeno	X	Usmeno		Pismeno/usmeno		Ostalo	X
Komentari:	<i>Pod ostalo se podrazumijeva da se dio ili cijeli ispit obavi preko sustava za e-učenje - Merlin.</i>						
<i>3.6. Obvezna literatura</i>							
1.) <i>nastavni materijal za kolegij dostupan na osobnim stranicama nastavnika i sustavu za e - učenje - Merlin (https://moodle.srce.hr)</i> 2.) <i>Z. Zenzerović, Teorija redova čekanja, Stohastički procesi II. dio, autorizirana predavanja, Pomorski fakultet u Rijeci, Rijeka, 2003.</i>							
<i>3.7. Dopunska literatura</i>							
1.) <i>Brajdić, I., Matematički modeli i metode poslovnog odlučivanja, Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu, Opatija, 2013.</i> 2.) <i>Zenzerović, Z., Operacijska istraživanja, Zbirka zadataka, Fakultet za pomorstvo i saobraćaj, Rijeka, 1983.</i> 3.) <i>Barković, D., Operacijska istraživanja, Ekonomski fakultet, Osijek, 2001.</i>							
<i>3.8. Ostale važne činjenice za izvođenje nastave (uvjet za izlazak na ispit i sl.)</i>							
A. <i>Uvjet za izlazak na ispit:</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>domaću zadaću i seminarski rad potrebno je u izraditi u skladu s uputama nastavnika i potrebno je poštivati rokove za predaju rada</i> B. <i>Uvjet za prolaz na ispitu:</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>50% riješenih obaveza navedenih pod točkom 3.3. (min 50 bodova)</i> 							