

NAZIV PREDMETA		Financijske institucije i tržišta				
Kod	EUA201	Godina studija	3.			
Nositelj/i predmeta	Prof. dr. sc. Marijana Ćurak i izv. prof. dr. sc. Ana Kundid Novokmet	Bodovna vrijednost (ECTS)	5			
Suradnici	Doc. dr. sc. Dujam Kovač	Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)	P	S	V	T
			26		26	
Status predmeta	Obvezni	Postotak primjene e-učenja	30 %			
OPIS PREDMETA						
Ciljevi predmeta	Pružiti znanja koja će omogućiti analiziranje strukturnih i funkcionalnih aspekata kreditnih institucija, institucionalnih investitora i drugih financijskih institucija te novčanih tržišta, tržišta kapitala, tržišta financijskih izvedenica i deviznih tržišta, kao i identificirati razloge i učinke regulacije financijskog sustava.					
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	Preduvjeti za upis propisani su Statutom Ekonomskog fakulteta, te Pravilnikom o studiju i studiranju.					
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (4-10 ishoda učenja)	<p>Ishod učenja predmeta:</p> <p>Kritički analizirati strukturne i funkcionalne sadržaje financijskih institucija i financijskih tržišta te funkcioniranje financijskih institucija i tržišta u Republici Hrvatskoj i identificirati razloge i učinke financijske regulacije.</p> <p>Pojedinačni ishod učenja:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analizirati izvore i upotrebe financijskih resursa, njihove determinante i učinke financijskih institucija i tržišta na troškove transfera sredstava.</li> <li>2. Ispitati značenje i funkcije središnjih banaka i kreditnih institucija.</li> <li>3. Analizirati uloge institucionalnih investitora.</li> <li>4. Razlikovati instrumente i mehanizme trgovanja na financijskim tržištima.</li> <li>5. Analizirati funkcioniranje financijskih institucija i tržišta u Republici Hrvatskoj.</li> </ol>					
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave	Predavanja		Vježbe			
	Tema	Sati	Tema	Sati		
	Uloga financijskih institucija i tržišta. Tržišne nesavršenosti: transakcijski troškovi, nepovoljna selekcija i moralni hazard.	2	Uloga financijskih institucija i tržišta. Tržišne nesavršenosti: transakcijski troškovi, nepovoljna selekcija i moralni hazard. Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	2		
Financiranje: izravno i neizravno financiranje. Financijske operacije.	1	Financiranje: izravno i neizravno financiranje. Financijske operacije. Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	1			

	Determinante kamatnih stopa.	1	Determinante kamatnih stopa. Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	1
	Struktura kamatnih stopa.	4	Struktura kamatnih stopa. Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	4
	Središnja banka i monetarna politika.	2	Središnja banka i monetarna politika. Izlaganje seminarskih radova. Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	2
	Kreditne institucije: vrste i funkcije.	2	Kreditne institucije: vrste i funkcije. Izlaganje seminarskih radova. Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	2
	Društva za osiguranje: rizici i pretpostavke osiguranja, životna i neživotna osiguranja.	2	Društva za osiguranje: rizici i pretpostavke osiguranja, životna i neživotna osiguranja. Izlaganje seminarskih radova. Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	2
	Mirovinski fondovi: uloga i vrste mirovinskih planova. Investicijski fondovi: ciljevi, otvoreni i zatvoreni, društava za upravljanje.	2	Mirovinski fondovi: uloga i vrste mirovinskih planova. Investicijski fondovi: ciljevi, otvoreni i zatvoreni, neto vrijednost fonda, društava za upravljanje. Gostujuće predavanje. Izlaganje seminarskih radova. Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	2

	Novčano tržište: funkcije, sudionici, instrumenti. Vrijednost instrumenata i prinos od ulaganja u instrumente novčanog tržišta.	2	Novčano tržište: funkcije, sudionici, instrumenti. Vrijednost instrumenata i prinos od ulaganja u instrumente novčanog tržišta. Devizno tržište.	2
	Devizno tržište.		Izlaganje seminarskih radova.	
			Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.	
	Tržište kapitala: značenje i glavne funkcije. Primarna i sekundarna tržišta kapitala. Tržišta obveznica. Vrijednost obveznica. Koncept trajanja.	2	Tržište kapitala: značenje i glavne funkcije. Primarna i sekundarna tržišta kapitala. Tržišta obveznica. Vrijednost obveznica. Koncept trajanja.	2
			Izlaganje seminarskih radova.	
		Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.		
Tržišta dionica. Modeli vrednovanja dionica.	2	Tržišta dionica. Modeli vrednovanja dionica.	2	
		Izlaganje seminarskih radova.		
		Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.		
Financijske izvedenice: forward i futures ugovori, opcije i swap ugovori. Kreditni derivati.	2	Financijske izvedenice: forward i futures ugovori, opcije i swap ugovori. Kreditni derivati.	2	
		Izlaganje seminarskih radova.		
		Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka.		
Fintech inovacije na financijskim tržištima i u industriji financijskih usluga.	2	Fintech inovacije na financijskim tržištima i u industriji financijskih usluga.	2	
Stabilnost, regulacija i nadzor financijskih institucija i tržišta.		Stabilnost, regulacija i nadzor financijskih institucija i tržišta. Izlaganje seminarskih radova.		
Vrste izvođenja nastave:	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> on line u cijelosti <input checked="" type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci (zadaci povezani s primjenom softverskih alata) <input type="checkbox"/> multimedija <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> studija slučaja <input checked="" type="checkbox"/> gostujuće predavanje <input type="checkbox"/> (ostalo upisati)		

Obveze studenata	Obveze studenata za stjecanje prava na potpis: redovito pohađanje nastave (za redovite studente: minimalno 60 % predavanja i 60 % vježbi; za izvanredne studente: polovica od uvjeta definiranog za redovite studente).																
Praćenje rada studenata ( <i>upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta</i> ):	Pohađanje nastave	1	Istraživanje		Praktični rad	0,75											
	Eksperimentalni rad		Referat		Samoevaluacijski testovi												
	Esej		Seminarski rad	0,5*	(Ostalo upisati)												
	Kolokviji	3,25** (2,75*/*)	Usmeni ispit		(Ostalo upisati)												
	Pismeni ispit	3,25** (2,75*/*)	Projekt		(Ostalo upisati)												
Ocjenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	Konačna ocjena na predmetu formira se na temelju bodova, koji se ostvaruju kroz sljedeće segmente:																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Segment ukupne ocjene</th> <th>Broj bodova prema segmentu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kolokviji / završni pisani ispit</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Zadaci uz primjenu softverskih alata</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Aktivnost na nastavi</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Seminarski rad</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>						Segment ukupne ocjene	Broj bodova prema segmentu	Kolokviji / završni pisani ispit	100	Zadaci uz primjenu softverskih alata	10	Aktivnost na nastavi	5	Seminarski rad	5	
	Segment ukupne ocjene	Broj bodova prema segmentu															
	Kolokviji / završni pisani ispit	100															
	Zadaci uz primjenu softverskih alata	10															
	Aktivnost na nastavi	5															
	Seminarski rad	5															
	Tijekom semestra bit će organizirana dva kolokvija u obliku pisanih provjera znanja. Prvom kolokviju mogu pristupiti svi studenti upisani na predmet. Uvjet za pristupanje drugom kolokviju je minimalno ostvarenih 55 bodova na prvom kolokviju. Studenti koji ne pristupe kolokvijima ili ih ne polože, pristupaju ispitu u okviru ispitnog roka.																
	Pisane provjere znanja sastoje se od 10 pitanja. Točan odgovor se vrednuje s 10 bodova. Za pozitivnu ocjenu iz pisane provjere znanja, student mora ostvariti minimalno 55 bodova.																
	Zadaci uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka nose maksimalno 10 bodova.																
Izrada i izlaganje seminarskog rada vrednuje se do 5 bodova.																	
Temeljem aktivnosti na nastavi, student može ostvariti do 5 bodova.																	
Konačna ocjena formira se na temelju (1) prosjeka bodova ostvarenih na oba kolokvija ili bodova ostvarenih na pisanom ispitu u ispitnom roku, (2) bodova ostvarenih na temelju zadataka uz primjenu softverskih alata za kvantitativnu analizu podataka, (3) aktivnosti na nastavi te (4) seminarskog rada.																	
Bodovni pragovi i odgovarajuće ocjene:																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Broj bodova</th> <th>Ocjena</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0 - 54</td> <td>nedovoljan (1)</td> </tr> <tr> <td>55 - 69</td> <td>dovoljan (2)</td> </tr> <tr> <td>70 - 79</td> <td>dobar (3)</td> </tr> <tr> <td>80 - 89</td> <td>vrlo dobar (4)</td> </tr> <tr> <td>90 i više</td> <td>izvrstan (5)</td> </tr> </tbody> </table>						Broj bodova	Ocjena	0 - 54	nedovoljan (1)	55 - 69	dovoljan (2)	70 - 79	dobar (3)	80 - 89	vrlo dobar (4)	90 i više	izvrstan (5)
Broj bodova	Ocjena																
0 - 54	nedovoljan (1)																
55 - 69	dovoljan (2)																
70 - 79	dobar (3)																
80 - 89	vrlo dobar (4)																
90 i više	izvrstan (5)																
*Student može izraditi i izložiti seminarski rad.																	

	**Student koji ostvari minimalno 55 bodova na svakom od kolokvija ne treba pristupiti završnom pisanom ispitu.		
	<b>Naslov</b>	<b>Broj primjeraka u knjižnici</b>	<b>Dostupnost putem ostalih medija</b>
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Ćurak, M. (2025.-2026.). <i>Financijske institucije i tržišta</i> , nastavni materijali na Merlin stranicama kolegija.		x
	Mishkin, F. S., Eakins, S. G. (2019.). <i>Financijska tržišta i institucije</i> , Mate, Zagreb.	13	
	Pojatina, D. (2000.). <i>Tržište kapitala</i> , Ekonomski fakultet, Split.	12	
Dopunska literatura	<p>Bank of England (2025). <i>Financial Stability in Focus: Artificial intelligence in the financial system</i>, Financial Policy Committee, London.</p> <p>Berger, A. N. (ed.), Molyneux, P. (ed.), Wilson, J. O. S. (ed.) (2025). <i>The Oxford Handbook of Banking: 4th Edition</i>, Oxford University Press.</p> <p>Leko, V., Stojanović, A. (2018.). <i>Financijske institucije i tržišta</i>. Sveučilište u Zagrebu, Ekonomski fakultet, Zagreb.</p> <p>Madura, J., Paskelian, O. (2025). <i>Financial Institutions and Markets</i>, Cengage Learning.</p> <p>Mishkin, F. S. (2024). <i>Economics of Money, Banking and Financial Markets</i>, Pearson.</p> <p>Mishkin, F. S. (2010). <i>Ekonomija novca, bankarstva i financijskih tržišta</i>, Mate d.o.o., Zagreb.</p> <p>Mishkin F. S., Eakins, S. G. (2024). <i>Financial Markets and Institutions</i>, Pearson.</p> <p>Rose, P. S. i Hudgins, S. C. (2015). <i>Upravljanje bankama i financijske usluge</i>, Mate, Zagreb.</p> <p>Znanstveni i stručni radovi i izvješća u području financijskih institucija i tržišta.</p> <p>Ostali izvori:</p> <p>Državni zavod za statistiku, <a href="https://www.dzs.hr/">https://www.dzs.hr/</a></p> <p>European Central Bank, <a href="https://www.ecb.europa.eu/home/html/index.en.html">https://www.ecb.europa.eu/home/html/index.en.html</a></p> <p>The European Insurance and Occupational Pensions Authority (EIOPA), <a href="https://eiopa.europa.eu/">https://eiopa.europa.eu/</a></p> <p>European Securities and Markets Authority (ESMA), <a href="https://www.esma.europa.eu/supervision/supervision">https://www.esma.europa.eu/supervision/supervision</a></p> <p>Federal Reserve Bank of St. Louis, <a href="https://fred.stlouisfed.org/">https://fred.stlouisfed.org/</a></p> <p>Hrvatska agencija za nadzor financijskih usluga, <a href="http://www.hnb.hr/">http://www.hnb.hr/</a></p> <p>Hrvatska banka za obnovu i razvitak, <a href="https://www.hbor.hr/">https://www.hbor.hr/</a></p> <p>Hrvatska narodna banka, <a href="http://www.hnb.hr/">http://www.hnb.hr/</a></p>		

	<p>Hrvatska udruga banaka, <a href="http://hub.hr/">http://hub.hr/</a></p> <p>Narodne novine, <a href="https://www.nn.hr/">https://www.nn.hr/</a></p> <p>Zagrebačka burza, <a href="http://zse.hr/">http://zse.hr/</a></p>
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Praćenje pohađanja nastave i uspješnosti izvršenja ostalih obveza studenata (nastavnik)</li> <li>• Nadzor izvođenja nastave (prodekan za nastavu i studentska pitanja)</li> <li>• Analiza uspješnosti studiranja po svim predmetima studija (prodekan za nastavu i studentska pitanja)</li> <li>• Studentska anketa o kvaliteti nastavnika i nastave za svaki predmet studija (UNIST, Centar za unaprjeđenje kvalitete)</li> <li>• Ispitom koji provodi predmetni nastavnik provjeravaju se svi ishodi učenja predmeta. Periodično se vrši provjera sadržaja ispita, temeljem koje se utvrđuje primjerenost načina provjeravanja ishoda učenja (prodekan za nastavu i studentska pitanja)</li> </ul>
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)	