

III CIKLUS STUDIJA

ORGANIZACIONA JEDINICA: Fakultet poslovne ekonomije																							
NAZIV PREDMETA: Ekonomija energije		Godina: I/II/III																					
Šifra predmeta: 32/DR-EK	Semestar: II/III/IV/V	ECTS: 10																					
Status predmeta: Izborni		Ukupno radno opterećenje studenta: 300 sati																					
<p>Osnovni sadržaj predmeta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Uloga energije u ekonomiji 2. Energetska tržišta (nafta, gas, ugljen, električna energija, obnovljivi izvori energije) 3. Energetske ravnoteže i pokazatelji energije (globalno, EU) 4. Reforme energetskog sektora (restrukturiranje, liberalizacija, privatizacija) 5. Institucionalni okvir i regulacija 6. Energetska politika EU i treći paket energetskih propisa 7. Energetska strategija i politika 8. Trgovanje i zaštita od rizika na tržištima energije 9. Geopolitička moć i uloga geostrateških resursa u suvremenom globaliziranom ekonomskom sektoru 10. Makroekonomski okvir: uloga energetskog sektora, učinci energetskih šokova i cijena energenata, zakonodavni i institucionalni okvir u BiH 11. Reforma energetskog sektora - sektora energije u BiH (restrukturiranje, liberalizacija, privatizacija) 		<p>Cilj predmeta: Prezentirati interdisciplinarnost pristupa područjima energetike i energije koje nisu samo tehničke i ekološke, nego i ekonomske teme. Istovremeno ukazati na korelaciju i direktni utjecaj energetskog sektora na ekonomski rast i razvoj nacionalnih ekonomija, kao i na važnost ekonomskog planiranja i upravljanja u energetskom sektoru.</p> <p>-Pojasniti kritičku procjenu karakteristika, tržišnih struktura, regulatornih praksi i rizika na različitim energetskim tržištima.</p> <p>-Analizirati i objasniti značaj energetskih rizika i upravljanja rizicima, korištenjem modernih financijskih instrumenata i izvedenih financijskih derivata.</p> <p>-Prezentirati modalitete i metode predviđanja cijena energije, poznavajući specifičnosti tržišta i koristeći suvremene financijske metode.</p>																					
<p>Savladana znanja i vještine (obrazovni ishodi):</p> <p>Pošto doktorski studij služi za obrazovanje studenata i njihovu edukacijsku nadogradnju posmatrano iz aspekta ekonomske znanosti, studenti će usvojiti potrebna znanja i vještine, te identificirati ključne ekonomske faktore koji utječu na energetski sektor, uz istovremeno problematiziranje i akcentiranje ekonomije energije. Obrazovni ishod ovog kolegija je fokusiran na ovladavanje znanjima i vještinama studenata iz područja ekonomije energije, te će postići odgovarajuće kompetencije prilagođene akademskim i tržišnim potrebama.</p> <p>Studenti će imati mogućnost uočavanja problema u energetskom sektoru i sposobnost planiranja promjena u preduzeću, industriji i nacionalnim ekonomijama. Također će znati primijeniti ove promjene na najefikasniji način, i moći će kompetentno postavljati složena stručna i naučna pitanja iz oblasti energetske ekonomije, odnosno ekonomije energije, kao i upravljanja energetskim rizikom. Oni će biti u mogućnosti da koriste najvažnija znanja i vještine za uspješno provođenje ekonomske analize u području ekonomije energije, prepoznaju karakteristike različitih energetskih tržišta, i ovladat će vještinama primjene ekonomskih metoda u evaluaciji energetskih projekata.</p>		<p>Način izvođenja nastave:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Konsultacije 2. Pristupni rad 3. Samostalno učenje 4. Samostalno istraživanje 5. Samostalna interpretacija rezultata 																					
<p>Visina ocjene prema broju osvojenih bodova:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ocjena</th> <th>Broj bodova</th> <th>Opisna ocjena</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5</td> <td>0 – 54</td> <td>Nedovoljan</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>55 – 64</td> <td>Dovoljan</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>65 – 74</td> <td>Zadovoljava</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>75 – 84</td> <td>Dobar</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>85 – 94</td> <td>Vrlo dobar</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>95 – 100</td> <td>Izvrstan</td> </tr> </tbody> </table>			Ocjena	Broj bodova	Opisna ocjena	5	0 – 54	Nedovoljan	6	55 – 64	Dovoljan	7	65 – 74	Zadovoljava	8	75 – 84	Dobar	9	85 – 94	Vrlo dobar	10	95 – 100	Izvrstan
Ocjena	Broj bodova	Opisna ocjena																					
5	0 – 54	Nedovoljan																					
6	55 – 64	Dovoljan																					
7	65 – 74	Zadovoljava																					
8	75 – 84	Dobar																					
9	85 – 94	Vrlo dobar																					
10	95 – 100	Izvrstan																					