

SVEUČILIŠTE/UNIVERZITET „VITEZ“ VITEZ

| ORGANIZACIJSKA JEDINICA: Fakultet poslovne ekonomije | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------|-------------|---------------|---|--------|------------|---|---------|----------|---|---------|-------------|---|---------|-------|---|---------|------------|----|----------|----------|
| NAZIV PREDMETA: Ekonomika osiguranja | ŠIFRA: 5.01.03.E074 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PREDMETNI NASTAVNIK: | Email: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nivo: Dodiplomski | Godina: IV (četvrta) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Status predmeta: Obavezni | Semestar: VIII (osmi) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ukupno radno opterećenje studenta: 240 sati | ECTS: 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cilj predmeta: | Upoznati studente sa osnovama osiguranja i najznačajnijim aspektima poslovanja osiguravatelja sa posebnim naglaskom na aktuarski aspekt utvrđivanja premije osiguranja i procjene tehničkih rezervi osiguravajućih društava. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kompetencije/obrazovni ishodi | Nakon uspješnog okončavanja ovog modula, studenti će moći/biti sposobni da razumiju osnovne koncepte osiguranja kao metode za upravljanje rizicima, razumiju karakteristike programa životnog osiguranja, osiguranja nezgode, osiguranja imovine, osiguranja od odgovornosti i socijalnog osiguranja u BiH, razumiju najznačajnije aspekte poslovanja osiguravajućih društava kao finansijskih institucija, primijene osnovne aktuarske metode za utvrđivanje premije osiguranja u životnom i neživotnom osiguranju, primijene osnovne aktuarske metode za procjenu tehničkih rezervi osiguravajućih društava. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Savladane vještine | Svladavanje osnovnih znanja iz ekonomike osiguranja. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osnovni sadržaj predmeta | <ol style="list-style-type: none"> 1. UVOD U RIZIK I OSIGURANJE 2. VRSTE OSIGURANJA 3. AKTUARSKE OSNOVE OSIGURANJA 4. MODELI ZA UTVRĐIVANJE PREMIJE U ŽIVOTNOM OSIGURANJU 5. MODELI ZA UTVRĐIVANJE PREMIJE U NEŽIVOTNOM OSIGURANJU 6. MODELI ZA UTVRĐIVANJE TEHNIČKIH REZERVI 7. POSLOVANJE OSIGURAVAJUĆIH DRUŠTAVA 8. OSIGURAVAJUĆA DRUŠTVA KAO FINANSIJSKE INSTITUCIJE 9. REOSIGURANJE 10. TRŽIŠTE I REGULACIJA TRŽIŠTA OSIGURANJA 11. TREND OVI NA TRŽIŠTU OSIGURANJA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Predmeti koji su preduvjet polaganja | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Način izvođenja nastave | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Način izvođenja predavanja: | Način izvođenja vježbi: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| a) Ex katedra.....50 % | a) Obrada slučaja – grupno.....40 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| b) Diskusija.....40 % | b) Obrada slučaja – individualno.....40 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| c) Gost predavač.....10 % | c) Diskusija – prezentacija.....20 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ukupno: 100 % | Ukupno: 100 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sistem ocjenjivanja | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| a) Osvajanje bodova u toku i na kraju semestra | b) Visina ocjene prema broju osvojenih bodova | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Kolokvij.....30 bodova 2. Završni ispit.....30 bodova 3. Predavanje (nazočnost na predavanjima i vježbama i aktivno participiranje u nastavi)20 bodova 4. Vježbe (seminarski rad ili esej uz izradu ppt prezentacije).....20 bodova <p align="right">Ukupno :.....100 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NAPOMENA: Za vanredne i DL studente, tačka 3. glasi: seminarski rad ili esej (case study) = 30 bodova, tačka 4. glasi: prezentacija seminarskog rada = 0 – 5 bodova, te se dodaje tačka 5.: prisustvo uvodnom predavanju = 0 – 5 bodova. Student ima pravo na popravni iz tačke 1., 2., i 4., odnosno 3. (vanredni i DL studenti), ukoliko je nezadovoljan ocjenom sa osvojenim bodovima ili nije u određenom terminu pristupio testu ili nije predao rad po tački 4., odnosno 3. (VS i DL). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LITERATURA: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Osnovna: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. KOZAREVIĆ S., EKONOMIKA OSIGURANJA, OFFSET, TUZLA, 2013. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2. ŠAIN Ž., AKTUARSKI MODELI ŽIVOTNIH OSIGURANJA, EKONOMSKI FAKULTET U SARAJEVU, 2009.

Dopunska:

1. VAUGHAN E. & T., OSNOVE OSIGURANJA – UPRAVLJANJE RIZICIMA, MATE, ZAGREB, 2000.