

**Izvješće: Analiza podataka CSJ za zimski semestar akademske godine 2014./2015.**

Izvješće uključuje rezultate analize ukupnog broja upisanih studenata, prosjek ocjena i prosjek prolaznosti za svaki kolegij, tj. za svaku grupu pojedinačno, te ukupan prosjek CSJ za zimski semestar za akademsku godinu 2014./2015.

Ukupan broj upisanih studenata u CSJ u zimskom semestru akademske godine 2014./2015. iznosio je 1425 studenata. Studenti su pohađali 34 kolegija iz 9 različitih jezika: engleskog, francuskog, hrvatskog, japanskog, njemačkog, portugalskog, ruskog, španjolskog i latinskog. Od toga su 20 kolegija iz stranog jezika struke, 12 iz stranog jezika za početnike te 2 kolegija iz klasičnog jezika.

Od ukupnog broja studenata jezik struke je pohađalo 930 (engleski jezik struke 909, njemački jezik struke 21), strani jezik bez predznanja (za početnike) 402, a latinski jezik 93 studenata.

Broj studenata po kolegiju u prosjeku je iznosio 42 studenta. Ukupan broj grupa po kolegijima je bio 59. Prosječan broj studenata po grupi je bio 24.

Broj studenata stranog jezika struke po kolegiju iznosio je: JEA 101 (83), JED 203 (35), JED 305 (27), JEE 101 (68), JEH 203 (27), JEH 305 (15), JEO 101 (130), JEM 101 (99), JEN 101 (54), JEN 203 (41), JEN 305 (29), JEP 101 (38), JEP 203 (28), JEP 305 (29), JES 101 (75), JES 203 (31), JET 101 (18), JEZ 101 (43), JEZ 203 (39), JNO 101 (21).

Broj studenata stranog jezika za početnike po kolegiju iznosio je: JFB 101 (50), JFB 203 (13), JHB 101 (33), JHB 203 (6), JJB 101 (24), JNB 101 (28), JNB 203 (30), JPB 101 (28), JRB 101 (81), JŠB 101 (81), JŠB 203 (19), JŠB 305 (9).

Broj studenata u kolegijima latinskog jezika: KLB 101 (87) i KLB 203 (6).

Iz navedenih rezultata evidentno je da je najveći broj studenta bio upisan u kolegije stranog jezika struke s obzirom da su ti kolegiji većini studenata obvezni.

Prosječna ocjena na razini CSJ je bila 3,12. Prosječna ukupna prolaznost studenata u CSJ je bila 83,82%.

Prosječna ocjena po kolegijima i grupama: JEA 101: 2,92 (g1 3; g2 2,8; g3 2,6; g4 3,27), JED 203: 2,56 (g1 2,5; g2 2,62), JED 305: 2,37 (g1 2,31; g2 2,43), JEE 101 (2,06), JEH 203 (2,37), JEH 305 (2,27), JEO 101: 2,94 (g1 2,71; g2 2,79; g3 2,92; g4 2,89; g5 3,29; g6 3,05; g7 2,92), JEM 101: 2,75 (g1 2,84; g2 2,77; g3 2,64), JEN 101 (2,38), JEN 203 (2,44), JEN

305 (2,72), JEP 101 (3), JEP 203 (3,43), JEP 305 (4,34), JES 101 (1,86), JES 101 izv (1,71), JES 203 (2,15), JES 203 izv (2,56), JET 101 (2,67), JEZ 101 (3,42), JEZ 203 (3,26), JFB 101: 4,1 (g1 4,16; g2 4,04), JFB 203 (3,23), JHB 101 g1 (3,55), JHB 101: 3,97 (g1 3,55; g2 4,38), JHB 203 (5,00), JJB 101 (2,92), JNO 101 (3,25), JNB 101 (4,36), JNB 203 (1,7), JPB 101 (4,32), JRB 101: 3,1 (g1 3,1; g2 4,12; g3 3,35), JŠB 101: 4,4 (g1 4,32; g2 4,42; g3 4,46), JŠB 203 (4), JŠB 305 (4,33), KLB 101: 2,29 (g1 2,14; g2 1,71; g3 1,88; g4 2,91; g5 2,83), KLB 203 (3).

Prosječna prolaznost po kolegijima i grupama u postotcima (%): JEA 101: 84 (g1 76; g2 90; g3 75; g4 96), JED 203: 90,50 (g1 86; g2 95), JED 305: 92 (g1 92; g2 93), JEE 101 (69), JEH 203 (70), JEH 305 (80), JEO 101: 89 (g1 79; g2 89; g3 83; g4 94; g5 92; g6 89; g7 100), JEM 101: 86 (g1 75; g2 94; g3 89), JEN 101 (79), JEN 203 (100), JEN 305 (97), JEP 101 (87), JEP 203 (93), JEP 305 (100), JES 101 (59), JES 101 izv (55), JES 203 (85), JES 203 izv (100), JET 101 (67), JEZ 101 (100), JEZ 203 (100), JFB 101: 84 (g1 88; g2 79), JFB 203 (92), JHB 101: 75 (g1 65; g2 85), JHB 203 (100), JJB (58), JNO 101 (70), JNB 101 (89), JNB 203 (22), JPB 101 (100), JRB 101: 78 (g1 76; g2 88; g3 69), JŠB 101: 98 (g1 95; g2 100; g3 100), JŠB 203 (100), JŠB 305 (100), KLB 101: 67 (g1 57; g2 57; g3 54; g4 83; g5 83), KLB 203 (83).

U ovaj su prosjek uračunati studenti koji su odustali od kolegija i/ ili studija.

Od 34 kolegija CSJ, devet kolegija (26%) imalo je prolaznost 100%.

Podatke obradilo: Povjerenstvo za kvalitetu CSJ

Predsjednica:

Marina Oštarić

Članovi Povjerenstva:

Anamarija Štulina

mr. sc. Dolores Butić

Podatke prikupila: tajnica CSJ Nataša Burčul

Podatke prezentirala: Marina Oštarić

Prilog: Tablice s analizom podataka za CSJ