



KLASA: 602-01/18-02/01  
URBROJ: 2158-60-45-18-01  
Osijek, 30. siječnja 2018.

Na temelju članka 45. Pravilnika Odjela za matematiku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, a na prijedlog Povjerenstva za nastavu i studente, Vijeće Odjela za matematiku na 160. sjednici (5. sjednici u akademskoj 2017./2018.) održanoj 30. siječnja 2018. godine pod točkom 6. dnevnog reda donijelo je sljedeću

### ODLUKU

**o uvjetima za prijelaz studenata ponavljača II. godine s integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog nastavničkog studija Matematika i informatika na II. godinu preddiplomskog sveučilišnog studija Matematike po novom programu te uvjeti za ponavljače II. godine preddiplomskog sveučilišnog studija Matematika po starom programu za nastavak studija na preddiplomskom sveučilišnom studiju Matematike po novom programu**

Položeni ispiti i ostvareni ECTS bodovi na integriranom preddiplomskom i diplomskom sveučilišnom nastavničkom studiju Matematika i informatika i preddiplomskom sveučilišnom studiju Matematika priznaju se kako slijedi:

<b>I. godina integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog nastavničkog studija Matematika i informatika i preddiplomskog sveučilišnog studija Matematika po starom programu</b>	
Diferencijalni račun	priznaje se u cijelosti
Integralni račun	priznaje se u cijelosti
Linearna algebra I	priznaje se u cijelosti / priznaje se položeni kolegij Geometrija ravnine i prostora
Linearna algebra II	priznaje se u cijelosti
Elementarna matematika	priznaje se položeni kolegij Elementarna matematika I
Elementarna geometrija	priznaje se u cijelosti
Uvod u računalnu znanost	priznaje se položeni kolegij Uvod u računarstvo
Kombinatorna i diskretna matematika	priznaje se u cijelosti
Strani jezik u struci I	priznaje se položeni kolegij Strani jezik u struci I
Strani jezik u struci II	priznaje se položeni kolegij Strani jezik u struci I
Tjelesna i zdravstvena kultura I	priznaje se položeni kolegij Tjelesna i zdravstvena kultura

<b>II. godina integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog nastavničkog studija Matematika i informatika i preddiplomskog sveučilišnog studija Matematika po starom programu</b>	
Funkcije više varijabli	priznaje se u cijelosti
Kompleksna analiza	priznaje se u cijelosti
Matematički alati	priznaje se u cijelosti
Numerička matematika	upisuje se
Uvod u vjerojatnost i statistiku	upisuje se
Statistički praktikum	upisuje se
Teorija brojeva	priznaje se položeni kolegij Uvod u teoriju brojeva
Tjelesna i zdravstvena kultura II	priznaje se položeni kolegij Tjelesna i zdravstvena kultura
Osnove fizike I	priznaje se položeni kolegij Elementarna fizika I
Strukture podataka i algoritmi I	priznaje se položeni kolegij Uvod u strukture podataka i algoritme
Primjene diferencijalnog i integralnog računa I	priznaje se u cijelosti

### Obrazloženje

Budući da se od akademske 2017./2018. godine više ne izvodi integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni nastavnički studij Matematika i informatika, a studij Matematike se izvodi po novom programu potrebno je utvrditi uvjete za prijelaz studenata ponavljača II. godine s integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog nastavničkog studija Matematika i informatika na II. godinu preddiplomskog sveučilišnog studija Matematike po novom programu te uvjete za ponavljače II. godine preddiplomskog sveučilišnog studija Matematika po starom programu za nastavak studija na preddiplomskom sveučilišnom studiju Matematike po novom programu te je donijeta odluka kao u izreci.



DOSTAVITI:

1. Ured za studente
2. Mrežna stranica Odjela
3. Pismohrana Vijeća
4. Pismohrana