



SVEUČILIŠTE U SPLITU  
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
RUĐERA BOŠKOVIĆA 33, 21000 SPLIT

IBAN: HR6124070001100580549  
SWIFT(BIC): OTPVHR2X  
MATIČNI BROJ: 3199622  
OIB: 20858497843

KLASA:602-01/22-01/0028

URBROJ:2181-204-01-01-22-0001

Split, 14. rujna 2022. god.

Na temelju čl. 43. Statuta Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu (dalje u tekstu: Fakultet), a u skladu s nastavnim potrebama Fakulteta, brojnosti različitih studijskih programa, financijskim mogućnostima, te autonomijom Fakulteta, sukladno odredbama Kolektivnog ugovora za znanost i visoko obrazovanje (NN 9/2019), Fakultetsko vijeće Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu na 15. sjednici u akademskoj godini 2021./2022., održanoj 14. rujna 2022. donijelo je sljedeću

## **ODLUKU**

### **O KOMPOZICIJI RADNOG OPTEREĆENJA I NORMIRANJU NASTAVNOG I ZNANSTVENOG RADA U AKADEMSKOJ GODINI 2022./2023.**

**I.** Ovom Odlukom definira se način određivanja kompozicije radnog vremena svih zaposlenika Fakulteta koji su zaposleni na znanstveno-nastavnom, suradničkom ili nastavnom radnom mjestu (u daljnjem tekstu nastavnika), te normiranje njihova nastavnog i znanstvenog rada u akademskoj godini 2022./2023.

**II.** Kompozicija radnog opterećenja svakog zaposlenika na znanstveno-nastavnim, suradničkim i nastavnim radnim mjestima u akademskoj godini 2022./2023., odredit će se sukladno Planu nastavnog opterećenja nastavnika kojeg će izraditi prodekan za nastavu temeljem izvedbenog plana nastave i Planu znanstvenog opterećenja kojeg će izraditi prodekanica za znanost temeljem prijave svakog nastavnika a uz suglasnost pročelnika odjela.

**III.** Kompozicija radnog opterećenja nastavnika u ak. god. 2022./2023. propisuje se na sljedeći način:

1. za znanstveno-nastavno radno mjesto:

- najviše 960 sati godišnje za rad u nastavi (579,2 sati izravne nastave, 380,8 sati neizravne nastave), najmanje 660 sati godišnje za rad u znanosti, 180 sati godišnje za institucijski doprinos (53,3% za rad u nastavi, 36,7% za rad u znanosti, 10% institucijski doprinos)

2. za suradničko radno mjesto asistenta:



- najviše 450 sati godišnje za rad u nastavi (280 sati izravne nastave, 170 sati neizravne nastave), najmanje 1170 sati godišnje za rad u znanosti, 180 sati godišnje za institucijski doprinos (25% za rad u nastavi, 65% za rad u znanosti, 10% institucijski doprinos)

**3. za suradničko radno mjesto poslijedoktoranda:**

- najviše 720 sati godišnje za rad u nastavi (430 sati izravne nastave, 290 sati neizravne nastave), najmanje 900 sati godišnje za rad u znanosti, 180 sati godišnje za institucijski doprinos (40% za rad u nastavi, 50% za rad u znanosti, 10% institucijski doprinos)

**4. za nastavno radno mjesto:**

- najviše 1400 sati godišnje za rad u nastavi (840 sati izravne nastave, 560 sati neizravne nastave), najmanje 220 sati godišnje za istraživačko stručni rad, 180 sati godišnje za institucijski doprinos (77,8% za rad u nastavi, 12,2% za rad u znanosti, 10% institucijski doprinos)

**5. za nastavnike na znanstveno-nastavnim radnim mjestima koji su voditelji kompetitivnih domaćih i međunarodnih znanstveno-istraživačkih i stručnih projekata, uključujući i strukturne projekte Europske unije ili su uključeni u međunarodne kompetitivne projekte u svojstvu voditelja (glavnog istraživača) na razini Fakulteta:**

- najviše 490 sati godišnje za rad u nastavi (288 sati izravne nastave, 202 sati neizravne nastave), najmanje 1130 sati godišnje za rad u znanosti, 180 sati godišnje za institucijski doprinos (27,2% za rad u nastavi, 62,8% za rad u znanosti, 10% institucijski doprinos)

**6. za dekana:**

- najviše 190 sati godišnje za rad u nastavi (112 sati izravne nastave, 78 sati neizravne nastave)

**7. za prodekana:**

- najviše 480 sati godišnje za rad u nastavi (280 sati izravne nastave, 200 sati neizravne nastave)

**8. nastavnik sindikalni povjerenik:**

- ukupno 1530 sati godišnje od čega 30 sati godišnje institucijskog doprinosa, a godišnji rad u nastavi i znanosti umanjuje se za 60 sati, od čega se izravna nastava umanjuje za 16 sati, a neizravna nastava za 44 sata.

**9. Odlukom Fakultetskog vijeća, a temeljem obrazloženog zahtjeva nastavnika i odjela, nastavniku se može propisati i drugačija kompozicija radnog opterećenja unutar granice određene Kolektivnim ugovorom za znanost i visoko obrazovanje (NN 9/2019).**

**IV. Nastavnici koji ne spadaju pod točku III.5., izradit će godišnje izvještaje o radu na institucijskim projektima znanstveno-istraživačkih grupa Fakulteta ili institucijskim individualnim projektima u kojima se opisuju i planiraju sve znanstvene aktivnosti u jednoj akademskoj godini. Godišnji izvještaji o radu na institucijskim projektima predaju se pročelnicima znanstveno-nastavnih ustrojbenih jedinica do kraja akademske godine 2021./2022.**

V. 1. Jedan školski sat vježbi vrednuje se kao 1,6 sati izravne nastave, jedan školski sat seminara vrednuje se kao 2,4 sati izravne nastave, jedan školski sat predavanja vrednuje se kao 3,2 sati izravne nastave, jedan školski sat poslijediplomskog predavanja vrednuje se kao 4,8 sati izravne nastave.

2. Ako je kolegij koji se izvodi na preddiplomskoj ili diplomskoj razini upisalo:

- manje od 7 studenata: broj sati realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 0,65;
- 7 studenata: broj sati svih oblika realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 0,7;
- 8 studenata: broj sati svih oblika realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 0,8;
- 9 studenata: broj sati svih oblika realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 0,9;
- više od 64 a manje od 110 studenata: broj sati svih oblika realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 1,1;
- više od 109 studenata: broj sati svih oblika realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 1,2.

Laboratorijske vježbe i druge vrste vježbi čije izvođenje je zbog tehničkih uvjeta ograničeno se ne ponderiraju.

3. Nastavnik koji izvodi bilo koji oblik nastave (predavanja, seminari, vježbe), na kolegijima na preddiplomskoj ili diplomskoj razini s manje od 10 upisanih studenata, umanjeno se ponderiraju najviše dva oblika takve nastave i to one s najvećim brojem predviđenih kontakt sati izravne nastave.

U slučaju da je više takvih oblika nastave s istim brojem predviđenih kontakt sati, umanjeno se ponderira ona s najmanjim brojem upisanih studenata na tom kolegiju.

4. Ako je na poslijediplomskoj razini kolegij upisalo:

- 6 studenata: broj sati realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 1,1;
- 7 studenata: broj sati realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 1,2;
- 8 studenata: broj sati realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 1,3;
- 9 studenata: broj sati realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 1,4;
- 10 studenata: broj sati realizirane izravne nastave obračunava se dodatnim množenjem s ponderom 1,5.


5. Ako je kolegij upisalo manje od 6 studenata, takva nastava može se izvoditi konzultativno, pri čemu se broj sati svih oblika predviđene izravne nastave vrednuje dodatnim množenjem s ponderom 0,5.

6. Mentoriranje diplomskog rada čija obrana je predviđena u sljedećoj akademskoj godini vrednuje se kao 16 sati izravne nastave.

7. Mentoriranje završnog rada čija obrana je predviđena u sljedećoj akademskoj godini vrednuje se kao 5 sati izravne nastave.

VI. Ako je nakon konačnog obračuna opterećenja nastavnika na kraju akademske godine, sukladno točki III. ove Odluke, u akademskoj godini utvrđen prekovremeni rad u nastavi, naknada za prekovremeni rad plaćati će se sukladno Odluci Fakultetskog vijeća Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu od 14. srpnja 2021. (Klasa:003-05/21-03/0003, Ur.broj:2181-204-01-01-21-0001).

VIII. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a primjenjuje se za akademsku godinu 2022./2023.

Dekan  
  
prof. dr. sc. Nikola Koceić-Bilan

