



Организација наставе на Физичком факултету и измењени календар активности након ванредног стања

С обзиром на мере заштите и здравствене препоруке прописане у време пандемије и истовремених потреба за надокнадом наставе (пре свега лабораторијских вежби), али и због наставка испуњавања наставних и испитних обавеза, доносимо одговарајуће препоруке у вези са организацијом наставе и измењени календар активности.

У њиховом формирању пошли смо пре свега од потребе за заштитом здравља студената и запослених, затим од минимизације губитака у настави и коначно од препорука о одржавању наставе на даљину које су електронском поштом достављене наставницима након проглашења ванредног стања.

У доношењу мера смо имали у виду захтеве студената артикулисане кроз дописе студентског парламента, препоруке Министарства и Универзитета.

Препоруке за одржавање лабораторијских вежби и предиспитних обавеза

Могућност 1. Због великог ризика по здравље студената, препоручује се да се, где год је то могуће, вежбе организују као настава на даљину. Студентима треба обезбедити упутства (укључујући шеме, слике или кратке филмове у вези са извођењем вежби) и резултате експерименталних мерења, које би обрадили и направили извештај. Те извештаје би асистенти и сарадници добијали у електронском облику, прегледали, евентуално враћали на дораду и прихватили у коначном облику.

Могућност 2. У зависности од конкретних услова, броја и места боравка студената (уз обавезно поштовање прописаних мера заштите) могу се организовати демонстрације вежби, односно извођење одабраних вежби или одабраних делова, а ту одлуку може донети предметни наставник.

Предметни наставник се може одлучити за неко од горе наведених решења или за њихову комбинацију.

У случају када су лабораторијске вежбе само део предмета, предиспитне обавезе које су везане за њихово извођење требало би вредновати на основу прихваћених извештаја, а евентуалне завршне колоквијуме пожељно би било реализовати у оквиру испита.

За одрађивање експерименталних вежби треба резервисати време од 18.05. до 06.06. и ускладити досад направљене планове са овим датумима.

Страни студенти

У случају страних студената и њихове немогућности надокнађивања лабораторијских вежби, препоручује се настава на даљину и накнадно вредновање – оцењивање у оквиру усменог испита.

Мере заштите

Студенти приликом уласка у зграду Факултета пролазе дезинфекциону баријеру и евентуално мерење температуре, а приликом уласка у лабораторију техничко особље је дужно да провери да ли студенти имају маску и рукавице. Уколико немају, треба им доделити заштитна средства која је Факултет обезбедио. По уласку је обавезна дезинфекција руку.

Обавезна је дезинфекција мерних уређаја након сваке групе студената. Посебну пажњу асистенти, сарадници и техничари треба да воде приликом преузимања, прегледа и архивирања евентуалних записа студената.

Предлог измењеног календара

- Јунски испитни рок од 15. до 27. јуна
- Пауза и пријава испита за јулски рок од 29. јуна до 1. јула
- Јулски испитни рок од 1. до 15. јула
- Дани од 16. до 18. јула за одбране завршних радова и подизање одговарајућих уверења
- Колективни годишњи одмор од 20. јула до 16. августа
- Августовски испитни рок од 17. до 29. августа
- Пауза и пријава испита за септембарски рок од 31. августа до 4. септембра
- Септембарски испитни рок од 7. до 19. септембра
- Пауза од 21. до 25. септембра и пријава за евентуални септембар II .
- Додатни рок – септембар II: 26, 28. и 29. септембар, уз могућност полагања само једног испита (један дан писмени испит, други дан усмени, закључавање записника до среде 30. септембра – у подне).

Београд, 14.5.2020.

Декански колегијум Физичког факултета