

EPIDEMIOLOŠKI USLOVI KOJE MORAJU ISPUNITI NASTAVNICI, SARADNICI I STUDENTI

Правила извођења наставе уживо на претклиничким и клиничким предметима Факултета и рада Стручних служби У циљу поштовања одредаба Закона о заштити становништва од заразних болести и спречавања ширења COVID 19 на студенте, пацијенте у наставним базама Факултета и запослене на Факултету – наставнике, сараднике и ненаставно особље потребно је да се остваре следећи услови за присуствовање настави и обављање радних активности на Факултету:

1. Одсуство знакова и симптома акутне респираторне инфекције и фебрилности.

2. Један од следећих услова (a-d):

a) Комплетно спроведена имунизација против SARS-Cov2 (14 дана после II дозе вакцине) или

b) Доказ о прележаној болести COVID 19 (отпусна листа из болнице или одговарајућа потврда из ковид амбуланте) или

c) Серолошки доказ о постојању анти SARS-Cov2 IgG антитела у крви урађен дијагностичким ензимским имуноесејом одобреним од стране АЛИМС-а урађен у дијагностичкој лабораторији регистрованој у Министарству здравља РС, не старији од 6 месеци или

d) Негативан резултат бриса назофаринкса (ПЦР или антигенски тест) урађен дијагностичким реагенсима одобреним од стране АЛИМС-а урађен у дијагностичкој лабораторији регистрованој у Министарству здравља РС и то не старији од 72 часа када је у питању присуствовање настави и обављање радних активности на клиничким предметима, односно не старији од 7 дана када је у у питању присуствовање настави и обављање радних активности на претклиничким предметима и на Факултету.

Студенти, наставници, сарадници и ненаставно особље који не испуне један од наведених услова под 2, неће моћи да присуствују настави ни обављању других послова на Факултету, док траје актуелна епидемиолошка ситуација. Непридржавање наведених мера повлачи за собом одговорности прописане законом, подзаконским актима и општим и појединачним актима факултета.

НАСТАВНО НАУЧНО ВЕЋЕ ДЕКАН Проф. др Небојша Лалић с.р. ДЕКАН ШКОЛСКЕ 2021/22, 2022/23 и 2023/24. ГОД. Проф. др Лазар Давидовић, с.р.