



Образац 2

ЗАХТЕВ

за давање сагласности на реферат о урађеној докторској дисертацији за кандидата на докторским студијама

Молимо да, сходно члану 47. ст. 5. тач. 4. Статута Универзитета у Београду ("Гласник Универзитета" број 162/11 – пречишћен текст, 167/12, 173/13 и 178/14), дате сагласност на реферат о урађеној докторској дисертацији.

Кандидат ДУШАН ЂОРЂЕВИЋ, студент докторских студија на студијском програму теоријска и експериментална физика, пријавио је докторску дисертацију под називом: "HOLOGRAPHIC CONSIDERATIONS ON RIEMANN-CARTAN SPACETIME" (ХОЛОГРАМСКА РАЗМАТРАЊА НА РИМАН-КАРТАНОВОМ ПРОСТОРВРЕМЕНУ) из научне области Квантна поља, честице и гравитација.

Универзитет је дана **25. новембра 2026. године**, дао сагласност на предлог теме докторске дисертације која је гласила: **"HOLOGRAPHIC CONSIDERATIONS ON RIEMANN-CARTAN SPACETIME" (ХОЛОГРАМСКА РАЗМАТРАЊА НА РИМАН-КАРТАНОВОМ ПРОСТОРВРЕМЕНУ)**. Комисија за преглед и оцену докторске дисертације кандидата ДУШАНА ЂОРЂЕВИЋА образована је на седници одржаној 28. јануара 2026. године, у саставу:

Име и презиме	Звање	Научна област	Установа
1. Проф. др Маја Бурић, редовни професор Физичког факултета	Редовни професор Физичког факултета, Универзитета у Београду	Физика честица и поља	Физички факултет
2. Порф. Др Воја Радовановић, редовни професор Физичког факултета	Редовни професор Физичког факултета, Универзитета у Београду	Физика и честица поља	Физички факултет
3. Др Бранислава Цветковић, научни саветник Института за физику у Београду	Научни саветник Института за физику у Београду	Физика и честица поља	Институт за физику
4. Проф. др Марија Димитријевић Ћирић, редовни професор Физичког факултета	Редовни професор Физичког факултета, Универзитета у Београду	Физика и честица поља	Физички факултет
5. Др Михајло Чубровић, научни саветник Института за физику, Београд	Научни саветник Института за физику у Београду	Физика и честица поља	Институт за физику

Наставно-научно веће Физичког факултета Универзитета у Београду, прихватило је извештај Комисије за преглед и оцену докторске дисертације на седници одржаној дана 22. априла 2026. године.

ДЕКАН ФИЗИЧКОГ ФАКУЛТЕТА

Проф. др Воја Радовановић

ПРИЛОГ:

1. Извештај комисије са предлогом
2. Акт Наставно-научног већа факултета о усвајању извештаја
3. Примедбе дате у току стављања извештаја на увид јавности, уколико је таквих примедби било
4. Електронска верзија