



Број:

Датум: 09.01.2024.

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

ПРИМЉЕНО: 09.01.2024			
ОРГ ЈЕДИН	БРОЈ	УЧИН	ВРЕДНОСТ
	9/1		

У складу са одредбама Правилника о извођењу приступног предавања на Универзитету у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, а по расписаном Конкурсу Факултета техничких наука за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Телекомуникације и информациони системи, и одлуке Наставно-научног већа Факултета техничких наука о формирању Комисије за припрему извештаја о приступном предавању број 2007/3-8 од 27.12.2023. године, чланови Комисије подносе

ЗАПИСНИК О ОДРЖАНОМ ПРИСТУПНОМ ПРЕДАВАЊУ

Дана 09.01.2024. године у 10.00 часова, у просторијама Факултета техничких наука у Косовској Митровици, одржано је приступно предавање на тему:

„Преглед модела расподела за FSO канале”

Присутни – чланови Комисије: др Петар Спалевић, редовни професор, др Ђоко Банђур, редовни професор и др Бранимир Јакшић, ванредни професор.

Присутни – кандидаткиња: др Јелена Тодоровић, доктор наука - електротехника и рачунарство.

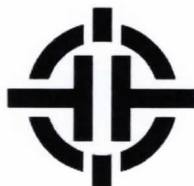
Присутни – остали: нема

Усмено излагање је трајало 45 минута, након ког су чланови Комисије за оцену приступног предавања постављали питања и изнели своје мишљење о предавању кандидаткиње, следећим редоследом:



Члан Комисије	др Петар Спалевић, редовни професор
ОЦЕНА ПРИСТУПНОГ ПРЕДАВАЊА	
Врста и квалитет презентације	Као визуелно средство коришћена је MS Power Point презентација, са светлом позадином, тамним словима, довољно великим фонтом, као и великим бројем примера који одржавају пажњу слушаоца. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
Структура и квалитет садржаја предавања	Предавање је намењено за ниво основних академских студија. Кандидаткиња је материју изложила на разумљив, интересантан начин, поштујући све дидактичко-методичке принципе. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
Начин изражавања, реторика и вокабулар	Изражавање кандидаткиње задовољава све стандарде. Стручна терминологија је коришћена у мери да је предавање било разумљиво за ширу публику. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
Невербална комуникација	Говор тела кандидаткиње је дискретан, не одвлачи пажњу слушаоца и усмерава га на делове који су кључни за разумевање проблема. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
КОНАЧНА ОЦЕНА	10 (десет)

Члан Комисије	др Ђоко Банђур, редовни професор
ОЦЕНА ПРИСТУПНОГ ПРЕДАВАЊА	
Врста и квалитет презентације	MS Power Point презентација, једноставна и ефикасна, видљива, изражајна. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>



Структура и квалитет садржаја предавања	Добро постављен садржај, разумљив за ниво основних академских студија. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
Начин изражавања, реторика и вокабулар	Терминологија прилагођена студентима, а опет стручна. Добра динамика излагања, јачина гласа и боја. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
Невербална комуникација	Кретање кандидаткиње у простору је коректно. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
КОНАЧНА ОЦЕНА	10 (десет)

Члан Комисије	др Бранимир Јакшић, ванредни професор
ОЦЕНА ПРИСТУПНОГ ПРЕДАВАЊА	
Врста и квалитет презентације	Врло коректно, јасно и разумљиво, логичан след слајдова, адекватно излагање и објашњење. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
Структура и квалитет садржаја предавања	Сасвим задовољавајућа, разумљивост одлична. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
Начин изражавања, реторика и вокабулар	Врло квалитетно, разумљиво, интонација задовољавајућа. Држи пажњу. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
Невербална комуникација	Одаје самопоуздање, сигурност и ауторитет који мора да постоји код професора на факултету. <p style="text-align: right;">ОЦЕНА: 10</p>
КОНАЧНА ОЦЕНА	10 (десет)



ЗАКЉУЧАК

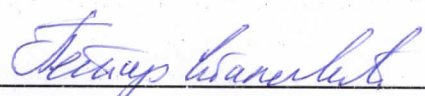
На основу оцена од стране чланова Комисије за оцену приступног предавања др Јелене Тодоровић одржаног дана 09.01.2024. године са почетком у 10.00 часова у просторијама Факултета техничких наука у Косовској Митровици, може се закључити да је др Јелена Тодоровић успешно одржала приступно предавање на тему: „Преглед модела расподела за FSO канале”. На крају приступног предавања, чланови Комисије су постављали питања на која је кандидаткиња успешно одговорила.

Припрема предавања, његова структура и квалитет садржаја, као и дидактичко-методички аспекти извођења оцењени су са просечном оценом 10.


У Косовској Митровици,

09.01.2024. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1. 

др Петар Спалевић, редовни професор,
Факултет техничких наука у Косовској Митровици

2. 

др Боко Банђур, редовни професор,
Факултет техничких наука у Косовској Митровици

3. 

др Бранимир Јакшић, ванредни професор,
Факултет техничких наука у Косовској Митровици