

Факултет техничких наука – Нови Сад

Департаман за производно машинство

Катедра за машине алатке, технолошке процесе, флексибилне технолошке системе и процесе пројектовања

ПРИПРЕМА, ПЛАНИРАЊЕ И ЛОГИСТИКА ПРОИЗВОДЊЕ

Тренутни резултати спита из ПРИПРЕМЕ, ПЛАНИРАЊА И ЛОГИСТИКЕ ПРОИЗВОДЊЕ

Студент		Број бодова на присуства предавањима	Број бодова на присуства вежбама	Пројектни рад+одбрана (40+10=50)	Колоквијум 40	Семинарски рад (30+10=40)	Додатни бодови	Коначна оцена	
Број индекса	Презиме и име			Број бодова	Број бодова	Број бодова		Укупан број бодова	Оцена предлог
ПМ 1/2022	Берић Јелана	5	5		26	26,5+9,5=36		72 (72,0)	8 (осам)
ПМ 2/2022	Балаћ Александар	5	5		22	22+8=30		62 (62,0)	7 (седам)
ПМ 3/2022	Копања Александар	4	5		30,8	25+9=34		74 (73,8)	8 (осам)
ПМ 5/2022	Недић Петар	1	4	45	23			73 (73,0)	8 (осам)
ПМ 8/2022	Сегеди Иван	3	5	45	27,5			81 (80,5)	9 (девет)
ПМ 9/2022	Глишић Горан	4	5		31,2	25+8=33		73 (73,2)	8 (осам)
ПМ 13/2022	Церовић Милош	4	5	50+1	30,8			91 (90,8)	10 (десет)
ПМ 15/2022	Кршић Анђела	4	5		31	27+9=36		76 (76,0)	8 (осам)

Напомена: Студенти који су задовољни са предлогом оцене потребно је да пријаве испит у јануарском испитном року.

У термину испита ће се одржати поновљени колоквијум и моћиће да се бране семинарски и пројектни радови.

Нови Сад, 13.01.2024. год.

Предметни наставници:

Проф. др Дејан Лукић

Проф. др Мијодраг Милошевић