



РАСПОРЕД НАСТАВЕ

(мастер струковне студије)

I ГОДИНА – I СЕМЕСТАР ШКОЛСКЕ 2022/2023. године

	Термин одржавања	Предавања/ вежбе	Предмет	Предметни наставник	Место одржавања
Понедељак	18:00-20:00	Предавања	Сестринске процедуре здравствене неге у интерној медицини	доц. др Ненад Ратковић	ЗООМ 4
Уторак	18:00-20:15	Предавања	Вештине комуникације у здравственом тиму	др Лелица Тодоровић, проф.	Лични ЗООМ
Среда	18:00-19:30	Предавања	Хомеостатски системи	др Данијела Ранђеловић, научни сарадник	ЗООМ 4
Четвртак	18:00-21:00	Предавања	Контрастна средства у радиолошкој дијагностици	др Катарина Рајковић, проф.	Лични ЗООМ
Четвртак	18:00-21:00	Предавања	Моторичко понашање и моторичко учење	др Срејко Потих, проф.	Лични ЗООМ
Субота	11:00-13:15	Предавања	Квалитет живота у вези са здрављем	доц. др Ивана Сретеновић	Лични ЗООМ

Напомена: Вежбе ће се организовати и реализовати у договору са предметним професором.



РАСПОРЕД НАСТАВЕ

(мастер струковне студије)

II ГОДИНА – I СЕМЕСТАР ШКОЛСКЕ 2022/2023. године

	Термин одржавања	Предавања/ вежбе	Предмет	Предметни наставник	Место одржавања
Понедељак	18:00-19:30	Предавања	Квалитативна и квантитативна истраживања у сестринству	др Бејан Шаџири, проф.	Лични ЗОМ
Среда	18:00-21:45	Предавања	Сестринске процедуре здравствене неге у периперативној медицини	др Тања Продовић, проф.	ЗОМ 5
Четвртак	18:00-20:15	Предавања	Здравствена нега заснована на доказима	др Тања Продовић, проф.	ЗОМ 5
Среда	17:00-20:45	Предавања	Окупациона терапија	др Срејко Потић, проф.	Лични ЗОМ
Понедељак	19:30-21:00	Предавања	Квалитативна и квантитативна истраживања у рехабилитацији	др Бејан Шаџири, проф.	Лични ЗОМ

Четвртак	18:00-20:15	Предавања	Рехабилитација заснована на доказима	др Александра Ранкочевић Хрњак, проф.	Лични ЗОМ
Уторак	18:00-19:30	Предавања	Квалитативна и квантитативна истраживања у радиологији	др Бејан Шаџири, проф.	Лични ЗОМ
Среда	18:00-21:45	Предавања	Клиничка примена мултислајсне компјутеризоване томографије	др Биљана Георгиевски Бркић, научни сарадник	ЗОМ 5
Четвртак	18:00-20:15	Предавања	Медицинска радиологија заснована на доказима	др Биљана Георгиевски Бркић, научни сарадник	ЗОМ 5

Напомена: Вежбе ће се организовати и реализовати у договору са предметним професором.