

ОБАВЕШТЕЊЕ О ПОЧЕТКУ НАСТАВЕ НА ПРЕДМЕТУ МЕТОДОЛОГИЈА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА ЗА СТУДЕНТЕ ДОКТОРСКИХ АКАДЕМСКИХ СТУДИЈА

Поштоване колегинице и колеге,

Обавештавамо вас да у понедељак **4. новембра 2024.** г. почиње настава на предмету Методологија научноистраживачког рада (МНИР) за студенте докторских академских студија (ДАС).

Настава се састоји од **предавања** и **семинара**. Постоје **две врсте семинара**: **општи семинари** (идентични за студенте свих модула ДАС) и **специфични семинари** (који се разликују за студенте модула из групација Базичне науке, Клиничке науке, и Превентивне науке). Списак модула по групацијама се налази на крају овог обавештења.

Распоред предавања (сви модули)

Место: Амфитеатар Института за анатомију

Понедељак 4.11.2024.

- 15-15.45 Организација НИР и ДАС на МФУБ - проф. др Наташа Милић
- 15.50-16.35 Ментор и кандидат. Предмет МНИР - проф. др Петар Миловановић
- 16.40-17.25 Класификација научних студија - проф. др Весна Бјеговић

Уторак 5.11.2024.

- 16.10-16.55 Класификација науке - проф. др Слободан Перовић, Филозофски факултет
- 16.55-17.40 Научни метод - проф. др Слободан Перовић, Филозофски факултет
- 17.45-18.30 Појам хипотезе и њено тестирање - проф. др Наташа Милић

Среда 6.11.2024.

- 15.40-16.25 Научни тим и научна сарадња – проф. др Горан Станковић
- 16.25-17.10 Научни допринос и оригиналност истраживања - проф. др Татјана Пекмезовић
- 17.10-17.55 Дисеминација научних резултата - проф. др Бранко Белеслин
- 17.55-18.25 Часописи Медицинска истраживања и Медицински подмладак – проф. др Оливера Станојловић

Четвртак 7.11.2024.

- 15-15.45 Структура научног рада - проф. др Ивана Новаковић
15.45-16.30 Плагијаризам и провера оригиналности докторске дисертације – др Драгана Столић, Универзитетска библиотека
16.30-17.30 Примена вештачке интелигенције у медицини - панел - ВНС др Арсо Вукићевић и проф. др Петар Миловановић
17.30-18.15 Отворена наука - доц. др Иван Залетел

Распоред општих семинара

1) Тема: Припрема сажетка. Припрема презентација.

Организатор: проф. др Ана Банко

Датум: петак 8. новембар

Трајање: 3 часа

Две групе:

Базични модули: -Амфитеатар на Инст. за судску медицину од **15** ч

Клинички и превентивни модули: -Амфитеатар на Инст. за анатомију од **15** ч

2) Тема: Класификација научних радова. М категоризација. Селекција часописа.

Организатор: проф. др Иванка Марковић

Датум: уторак 12. новембар

Трајање: 3 часа

Две групе:

Базични модули: -Амфитеатар на Инст. за судску медицину од **17** ч

Клинички и превентивни модули: -Амфитеатар на Инст. за анатомију од **16.10** ч

3) Тема: Израда плана истраживања

Организатори: проф. др Вера Правица/проф. др Душан Младеновић

Датум: среда 13. новембар

Трајање: 3 часа

Две групе:

Базични модули: -Амфитеатар на Инст. за судску медицину од **17** ч

Клинички и превентивни модули: -Амфитеатар на Инст. за анатомију од **15.40** ч

4) Тема: Критичко мишљење и критичко читање литературе.

Организатори: проф. др Марија Ђурић/ проф. др Петар Миловановић, доц. др Горица Марић

Датум: четвртак 14. новембар

Трајање: 3 часа

Две групе:

Базични модули: -Амфитеатар на Инст. за судску медицину од **17** ч

Клинички и превентивни модули: -Амфитеатар на Инст. за анатомију од **15** ч

Семинари специфични за групацију Базичне науке:

1) Основни принципи рада са експерименталним животињама (Организатор: проф. др Зоран Тодоровић)

Место одржавања: Амфитеатар Инст. за анатомију
петак 15. новембар у 15 ч

2) Основни принципи рада са ћелијским културама. Основи добре лабораторијске праксе. Рад са инфективним материјалом (Организатори: проф. др Иванка Марковић и проф. др Маја Станојевић)

Место одржавања: Амфитеатар Инст. за анатомију
понедељак 18. новембар у 15 ч

3) Експериментални модели болести. Алтернативе анималним моделима (Организатор: проф. др Драган Ђурић)

Место одржавања: Амфитеатар Инст. за анатомију
уторак 19. новембар у 16.10 ч

4) Основни принципи транслационих истраживања (Организатори: проф. др Марија Ђурић и проф. др Љиљана Гојковић Букарица/доц. др Драгана Сребро)

Место одржавања: Амфитеатар Инст. за анатомију
среда 20. новембар у 15.40 ч

5) Начини узимања, чувања и одлагања узорака. Формирање биобанке узорака (Организатор: проф. др Наташа Петронијевић)

Место одржавања: Амфитеатар Инст. за анатомију
четвртак 21. новембар у 15 ч

6) Откриће и развој нових биомаркера. Omics технологије (Организатор: проф. др Татјана Симић)

Место одржавања: Амфитеатар Инст. за анатомију
петак 22. новембар у 15 ч

Семинари специфични за групацију Клиничке науке:

1) Примена медицине засноване на доказима у клиничком одлучивању (Организатор: проф. др Мирјана Шефик Букилица)

Место одржавања: Амфитеатар на Инст. за судску медицину
петак 15. новембар у 17 ч

2) Опсервационе студије у праћењу исхода болести (Организатор: доц. др Владана Марковић)

Место одржавања: Амфитеатар на Инст. за судску медицину
понедељак 18. новембар у 15 ч

3) Значај терапијских регистара и биобанака у клиничким истраживањима (Организатор: проф. др Јелена Друловић)

Место одржавања: Амфитеатар на Инст. за судску медицину
уторак 19. новембар у 15 ч

4) Рандомизоване контролисане студије. Рандомизоване студије базиране на регистрима. Експерименталне студије на малом броју испитаника (Организатори: проф. др Александра Јотић, проф. др Бранко Белеслин, проф. др Љубица Константиновић)

Место одржавања: Амфитеатар на Инст. за судску медицину
среда 20. новембар у 15 ч

5) Примена биомаркера у клиничким истраживањима (Организатор: проф. др Јелена Била)

Место одржавања: Амфитеатар на Инст. за судску медицину
четвртак 21. новембар у 15 ч

6) Примена имицинга и нових технологија у клиничким истраживањима (Организатор: проф. др Драгана Шобић Шарановић)

Место одржавања: Амфитеатар на Инст. за судску медицину
петак 22. новембар у 15 ч

Семинари специфични за групацију Превентивне науке:

Место одржавања: вежбаонице Института за епидемиологију
Број група: 4

Теме семинара:

1) петак 15. новембар у 15 ч

Примена епидемиолошких студија у изучавању поремећаја здравља (Организатор: проф. др Татјана Пекмезовић)

2) понедељак 18. новембар у 15 ч

Популациона истраживања (Организатор: проф. др Дејана Вуковић)

3) уторак 19. новембар у 15 ч

Истраживачки правци у јавном здрављу (Организатор: проф. др Весна Бјеговић Микановић)

4) среда 20. новембар у 15 ч

Истраживање нових домена фактора ризика за поремећаје здравља (Организатор: Проф. др Душан Бацковић)

5) четвртак 21. новембар у 15 ч Тумачење резултата метаанализа и систематских прегледа (Организатор: проф. др Наташа Милић)

6) петак 22. новембар у 15 ч

Евалуациона истраживања (Организатор: проф. др Татјана Пекмезовић)

Групација Базичне науке

МОЛЕКУЛАРНА МЕДИЦИНА, БИОЛОГИЈА ТУМОРА И ОКСИДАТИВНА ОБОЉЕЊА, ФИЗИОЛОШКЕ НАУКЕ, НЕУРОНАУКЕ, МЕДИЦИНСКА ФАРМАКОЛОГИЈА, МИКРОБИ И ИНФЕКЦИЈА, ПАТОЛОШКЕ ОСНОВЕ БОЛЕСТИ, БИОЛОГИЈА СКЕЛЕТА, БИОФИЗИЧКА ИСТРАЖИВАЊА У МЕДИЦИНИ, КОГНИТИВНЕ НЕУРОНАУКЕ

Групација Превентивне науке

ЕПИДЕМИОЛОГИЈА, ЈАВНО ЗДРАВЉЕ, БИОМЕДИЦИНСКА ИНФОРМАТИКА, ЕКОЛОШКИ И НУТРИТИВНИ ФАКТОРИ И ЗДРАВЉЕ

Групација Клиничке науке

ПРИМЕЊЕНА ИСТРАЖИВАЊА У МЕДИЦИНИ СПОРТА И МОТОРНИМ ВЕШТИНАМА, ЕНДОКРИНОЛОГИЈА, ИСТРАЖИВАЊА У КАРДИОВАСКУЛАРНОЈ МЕДИЦИНИ, НЕУРОЛОГИЈА, ПУЛМОЛОГИЈА, НЕФРОЛОГИЈА, РАДИОЛОГИЈА И НУКЛЕАРНА МЕДИЦИНА, ИСТРАЖИВАЊА У РЕХАБИЛИТАЦИЈИ, ЗАПАЉЕЊЕ И АУТОИМУНОСТ, ХУМАНА РЕПРОДУКЦИЈА, ПЕРИНАТОЛОГИЈА И НЕОНАТОЛОГИЈА, ГИНЕКОЛОГИЈА И ГИНЕКОЛОШКА ОНКОЛОГИЈА, ФЕТАЛНО ПРОГРАМИРАЊЕ И ПРЕНАТАЛНА ПРЕВЕНЦИЈА БОЛЕСТИ АДУЛТНОГ ДОБА, ПЕРСОНАЛИЗОВАНА ТЕРАПИЈА ХЕМАТОЛОШКИХ ОБОЉЕЊА, РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА, ИСТРАЖИВАЊА ПСИХОПАТОЛОШКИХ ФЕНОМЕНА И ПОРЕМЕЋАЈА

проф. др Петар Миловановић,
руководилац предмета