



**УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ
ФАРМАЦЕУТСКЕ НАУКЕ**

**ИСТРАЖИВАЊА У ИНТЕГРАТИВНИМ
МЕТОДАМА ЛЕЧЕЊА**

Школске 2023/2024
(II семестар)

ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ- ФАРМАЦЕУТСКЕ НАУКЕ

ПРВА ГОДИНА СТУДИЈА

I СЕМЕСТАР

Кроз организоване облике наставе током првог семестра студенти изучавају **методологију научног рада** и оспособљавају се за самостално научно истраживање.

II СЕМЕСТАР

У другом семестру студенти се опредељују за наставу из једног од изборних подручја.

Током семестра изучавају се најновија сазнања из подручја за које су се определили, а која су неопходна за успешну реализацију научних истраживања и публиковање резултата истраживања. Настава се остварује кроз различите облике проблемског учења, израду семинарских радова, лабораторијске односно клиничке састанке, журнал клубове...Студенти се оцењују недељно и по завршетку сваког модула од којих се састоје изборна подручја.

III СЕМЕСТАР

Током семестра изучавају се најновија сазнања из подручја за које су се определили, а која су неопходна за успешну реализацију научних истраживања и публиковање резултата истраживања. Настава се остварује кроз различите облике проблемског учења, израду семинарских радова, лабораторијске односно клиничке састанке, журнал клубове...Студенти се оцењују недељно и по завршетку сваког модула од којих се састоје изборна подручја.

ДРУГА ГОДИНА СТУДИЈА

IV СЕМЕСТАР

Четврти семестар посвећен је савладавању методологије специфичне за подручје које су изабрали и припремама за полагање усменог докторског (докторандског) испита. Овај испит подразумева успешну јавну одбрану нацрта пријаве докторске дисертације пред комисијом и уз помоћ потенцијалног ментора или татора. Татор се додељује студенту на почетку другог семестра и води рачуна о свим аспектима напредовања додељених студента, о чему подноси месечни извештај Катедри изборног подручја и Већу за докторске академске студије.

ТРЕЋА ГОДИНА СТУДИЈА

V, VI СЕМЕСТАР

У петом и шестом семестру студенти настављају реализацију научног истраживања непосредно у функцији израде **ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ**, а резултате тог истраживања представљају научној јавности.

ИСТРАЖИВАЊА У ИНТЕГРАТИВНИМ МЕТОДАМА ЛЕЧЕЊА

6 ЕСПБ бодова. Недељно има 12 часова активне наставе (6 часова предавања и 6 часа студијског истраживачког рада)

КАТЕДРА: проф. др Снежана Цупара руководицац предмета

1.	Снежана Цупара	snezanacupara@yahoo.com	Редовни професор
2.	Марина Томовић	marinapop@gmail.com	Ванредни професор
3.	Ана Барјактаревић	anaradovanovic.kg@gmail.com	Ванредни професор
4.	Срђан Стефановић	sstefanovic@medf.kg.ac.rs	Ванредни професор

СТРУКТУРА ПРЕДМЕТА:

Модул	Недеља	Предавања	СИР	Наставник
Истраживања у интегративним методама лечења	5	6	6	Проф. др Снежана Цупара
Σ	5	30	30	30+30=60

ОЦЕЊИВАЊЕ:

Студент се оцењује на основу семинарског рада на истеку семестра. Оцена се састоји од поена. Максимални број поена је 100.

Завршна оцена се формира на следећи начин:

Да би студент положио предмет мора да сакупи минимум 51 поен.

БРОЈ ОСВОЈЕНИХ ПОЕНА	ОЦЕНА
0 - 50	5
51 - 60	6
61 - 70	7
71 - 80	8
81 - 90	9
91 - 100	10

ПРЕПОРУЧЕНА ЛИТЕРАТУРА:

модул	назив уџбеника	аутори	издавач	библиотека
Истраживања у интегративним методама лечења	1. Advanced Drug Formulation Design to Optimize Therapeutic Outcomes 2. Handbook of nonprescription drugs	1. R.O. Williams, D.R. Taft, J. T. McConville 2. L.V. Allen, R.R. Berardi	1. Informa Healthcare, New York 2008 2. American Pharmaceutical Association 2000	Има

ИСТРАЖИВАЊА У ИНТЕГРАТИВНИМ МЕТОДАМА ЛЕЧЕЊА

Недеља	Време и место	Фацитилитатор	Тематска јединица
МОДУЛ 1: ИСТРАЖИВАЊА У ИНТЕГРАТИВНИМ МЕТОДАМА ЛЕЧЕЊА			
I		Проф. др Снежана Цупара Проф. др Марина Томовић Проф. др Ана Барјактаревић	Методe интегративне медицине – хербална терапија. Основе билошко заснованих метода – употреба дијететских суплемената. Препознавање врста алтернативних терапија (акупунктура, традиционална кинеска медицина, ајурведа и др.). Методe интегративне медицине (хербална медицина, ароматерапија, хомеопатија, киропрактика). Пример специфичне интегративне терапије - Бахови цветни лекови.
II		Проф. др Снежана Цупара	Принципи интегративног лечења – алопатија, хомеопатија, изопатија, антипатија, таутопатија. Настанак хомеопатије.
III		Проф. др Снежана Цупара	Особеност хомеопатског третмана и разлике у односу на конвенционални. Скале разблажења и потенцирање хомеопатског лека.
IV		Проф. др Снежана Цупара	Припрема хомеопатских лекова. Материја медика и реперторијум у хомеопатији. Разлика између Ханемановог и Корсакофљевог метода припреме хомеопатског лека.

ИСТРАЖИВАЊА У ИНТЕГРАТИВНИМ МЕТОДАМА ЛЕЧЕЊА

Недеља	Време и место	Фацитатор	Тематска јединица
V		Проф. др Снежана Цупара Проф. др Срђан Стефановић	Статус хомеопатије у свету и начини едукације из хомеопатије. Анализа врста студија спроведених на различитим интегративним методама - серије случајева, студије случај-контрола, кохортне студије, прикази случаја. Статистичке методе у истраживањима метода интегративне медицине.

Предлог потенцијалних тема докторских дисертација

1. Анализа методологија у истраживањима интегративне медицине - хомеопатија