

ИНСТИТУТ ЗА МЕНАЏМЕНТ НА ПРИРОДНИ РЕСУРСИ И
ЗАШТИТА НА ЖИВОТНАТА СРЕДИНА ВО ЗЕМЈОДЕЛСТВОТО

Институтот има 11 вработени, 8 се вклучени во образованието и истражувачките активности, а 3 се лаборанти. Активностите на Институтот се насочени кон едукација на студентите, научна работа и апликативна дејност со различни страни заинтересирани за оваа област. Образованието и истражувачките активности се поврзани со еколошко и одржливо земјоделство и правилно управување со природните ресурси, особено за: формирање на почвите, нивна генеза, физиологија, еволуција, класификација, морфологија и својства на почвата, микробиологија на почвата, плодност на почвата, исхрана на растенијата и управување со ѓубрива, наводнување на земјоделските култури, правилно управување со водата и користење на современи технологии и техники за наводнување во праксата, капка по капка системи за наводнување и хемигација во земјоделското производство, конзервација на почвата и водата, мелиорации и контрола на ерозијата, дизајнирање, организација и експлоатација на системи за одводнување и наводнување, управување со водите во хидро-мелиоративни системи, загадување на почвите, водата и културите предизвикани од штетните материи, еколошки принципи во земјоделството, климатски промени и мерки за прифаќање во земјоделството, GIS во земјоделството и т.н..

КАТЕДРИ

Катедра за агрохемија

Катедра за наводнување и заштита од ерозија

Катедра за почви

Катедра за екологија и заштита на животната средина

СТУДИСКИ ПРОГРАМИ

Диплома (8 семестри)

ЕКОЗЕМЈОДЕЛСТВО

Студиската програма екоземјоделство едуцира студенти со специјализирана стручност во областа на агро-екологијата и одржливите системи за храна, правилно управување со земјиштето, водата и другите природни ресурси, заштита на животната средина, запознавање на студентите со правната рамка и современите трендови во оваа област.

Магистерски студии

(Четири и два семестри)

Управување со природните ресурси и животната средина во земјоделството

Модули: Педологија, Агрохемија, Наводнување на земјоделските култури, Екологија, Мелиорации и ерозија во земјоделството, Извори на загадување во земјоделството.

Докторски студии (6 семестри)

Управување со природните ресурси и заштита на животната средина во земјоделството



Татјана МИТКОВА

Редовен професор

Област: Педологија

Катедра за почви

tmitkova@fznh.ukim.edu.mk



Ордан ЧУКАЛИЕВ

Редовен професор

Област: Наводнување на земјоделски производи и фертиригација

Катедра за наводнување и заштита од ерозија

ordan.cukaliev@fznh.ukim.edu.mk



Марија ВУКЕЛИЌ-ШУТОСКА

Редовен професор

Област: Менаџмент на водни системи

Катедра за наводнување и заштита од ерозија

marija.vukelic.sutoska@zf.ukim.edu.mk



Елизабета АНГЕЛОВА

Редовен професор

Област: Екологија

Катедра за екологија и заштита на животната средина

eangelova@fznh.ukim.edu.mk



Марина СТОЈАНОВА

Редовен професор

Област: Агрохемија

Катедра за агрохемија

mstojanova@fznh.ukim.edu.mk



Олга НАЈДЕНОВСКА

Редовен професор

Област: Микробиологија

Катедра за екологија и заштита на животната средина

olganajdenovska@fznh.ukim.edu.mk



Вјекослав ТАНАСКОВИЌ

Вонреден професор

Област: Наводнување на замјоделски производи и фертиригација

Катедра за наводнување и заштита од ерозија

vtanaskovic@fznh.ukim.edu.mk



Миле МАРКОСКИ

Доцент

Област: Педологија

Катедра за почви

mmarkoski@fznh.ukim.edu.mk



Фанче ДУЗА

Лаборант

Област: Педологија

fankaduza@yahoo.com

Мери МУКАЕТОВА

Лаборант

Област: Наводнување

mmukaetovaova@fznh.ukim.edu.mk



Симона БОШКОВСКА ТАЛЕВСКА

Лаборант

Област: Агрохемија