

ВАРНЕНСКИ СВОБОДЕН УНИВЕРСИТЕТ
„ЧЕРНОРИЗЕЦ ХРАБЪР“

обявява прием в НОВА магистърска програма
(след завършено висше образование)

„3D ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЕКТИРАНЕТО И ПРОИЗВОДСТВОТО“

Програмата е предназначена за инженери и архитекти (ОКС „бакалавър“ или ОКС „магистър“ в областта на техническите науки);

Програмата е пряко свързана с дигитализацията на строителния сектор и използването на дигиталните технологии в инженерните направления.

Основен акцент е практическо приложение на 3D-технологиите, 3D-принтирането и виртуалната реалност за цифрово производство.

Обучението ще се провежда в създадените за целта нови лаборатории за 3D креативност, бързо прототипиране, виртуална и разширена реалност.

Програмата се предлага в задочна форма на обучение.

ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ: 2 семестъра
СРОК НА ОБУЧЕНИЕТО: април-ноември 2023
ТАКСА ЗА ОБУЧЕНИЕ: 700 лв на семестър
КРАЕН СРОК ЗА ЗАПИСВАНЕ: **15.03.2023г.**

ВАРНЕНСКИ СВОБОДЕН УНИВЕРСИТЕТ
"ЧЕРНОРИЗЕЦ ХРАБЪР"

обявява прием в НОВА магистърска програма
(след завършено висше образование)

„ЕКОТЕХНОЛОГИЧНИ СИСТЕМИ В ИНДУСТРИЯТА“

Програмата е предназначена за инженери и архитекти (ОКС „бакалавър“ или ОКС „магистър“ в областта на техническите науки);

Програмата е интерсекторна в областта на кръговата, зелената и синята икономики.

Целта е обучение на кадри с подготовка за вземане на решения и за прилагане на екологосъобразни технологии, вкл. технологични решения за нисък въглероден отпечатък, енергийна ефективност, рециклиране и удължаване жизнения цикъл на продуктите и др.

Програмата се предлага в задочна форма на обучение.

ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ: 2 семестъра
СРОК НА ОБУЧЕНИЕТО: април-ноември 2023
ТАКСА ЗА ОБУЧЕНИЕ: 700 лв на семестър
КРАЕН СРОК ЗА ЗАПИСВАНЕ: **15.03.2023г.**

Подробна информация за магистърските програми:

0895 645 995, rositsa.petkova@vfu.bg

052 355 106, ksp.vfu.bg, priem@vfu.bg

За кандидатстване:
на място в университета
или на <http://magister.vfu.bg/>