Продължаващо и дистанционно обучение

[Платформа за електронно обучение](https://dl.uctm.edu/elearn/)

Направления

Обучението се организира и провежда от Деканата за продължаващо и дистанционно обучение в две направления ([Обява](https://uctm.edu/bg/blog/2019-11-13-14-53-57/dpdo_2021)):

1. Паралелно през редовния курс на обучение (най-много до две години след завършване на основната специалност) за студенти от Университета и други Висши училища за:

* Разширяване на знанията по изучаваната специалност.
* Придобиване на нова квалификация.
* Езиково обучение, български танци и други по специализирана поръчка.

2. Следдипломно продължаващо обучение за:

* Опресняване и повишаване на квалификацията.
* Специализация и разширяване на профила на упражняваните професии.
* Придобиване на нова квалификация.
* Подготвителни кандидат-студентски курсове.

Обучение

Обучението в Деканата се провежда в следните форми: редовно, вечерно, задочно и дистанционно.

За всяка от тях обучението може да бъде групово или индивидуално при различна продължителност, определена от учебен план или програма, в преобладаващата част съгласувана с потребностите и желанията на заявителите.

Обучението в Деканата е платено, но финансово достъпно.

При следдипломното обучение с дългогодишен опит е Школата по Инженерна педагогика, даваща квалификация на завършилите "Учител по общотехнически и специални учебни предмети" и "Учител по химия и опазване на околната среда, общотехнически и специални учебни предмети".

При паралелното обучение занятията се провеждат вечерно време. Лекторите са висококвалифицирани университетски преподаватели и изтъкнати специалисти от промишлеността и бизнеса. Обучението се провежда в две форми:

Дългосрочна Краткосрочна

За редовни и задочни студенти /след 2-ри курс/ от всички Висши училища Действащи в момента курсове по:

и дипломираните специалисти с висше образование. ● CAD/CAE в индустриалното проектиране

Успешно завършилите дългосрочните курсове на обучение /4 семестъра/ ● Английски език по системата Headway

получават свидетелство за допълнителна квалификация в актуални области ● Въведение в CAD/CAE

на науката и практиката. ● Обектно-ориентирано проектиране с JAVA

В момента се осъществява обучение по следните широкопрофилни ● Проектиране на AutoCAD

специалности: ● Консервация и реставрация на хартия и книги

 ● Консервация на древна керамика и метали

* Алтернативни горива
* Аналитика
* Биотехнологични методи за контрол и анализ на храните
* Български танци
* Връзки с обществеността (PR)
* Енергийна и екологична ефективност
* Индустриален бизнес и предприемачество
* Митническа дейност
* Парфюмерийни и козметични продукти
* Мениджмънт на околната среда
* Учител по общотехнически и специални учебни предмети
* Учител по химия и опазване на околната среда, общотехнически и специални

учебни предмети

* Финансов мениджмънт

ДЕКАНАТ ЗА ПРОДЪЛЖАВАЩО И ДИСТАНЦИОННО ОБУЧЕНИЕ:

Телефон: 02/ 81 63 118 E-mail: m\_miteva@uctm.edu