

# УКАЗАНИЯ

За кандидат-студенти за провеждане на On-Line изпит!

За провеждане на On-Line кандидат-студентски изпит използвайте следния линк:

<https://distedu.uft-plovdiv.bg>

The screenshot shows the login interface of the UFT Plovdiv online learning system. At the top left is the UFT logo and the text "УНИВЕРСИТЕТ ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ". On the right, there is a login form with the label "Вход в системата:", a text input field containing "80888", a password input field with masked characters, and a blue "ВХОД" button. Below the button is a link "Забравена парола". The main heading is "Система за дистанционно обучение". A navigation bar contains icons for home, "За УХТ", "Въпроси и отговори", "Новини", "Събития", and "Контакти". The "Събития" section features a link "Обучаващ филм за работа със системата" and a text block about a video for students and teachers. A blue "ВСИЧКИ СЪБИТИЯ" button is below. A blue "Важно" box contains a message for students and colleagues about using the system with their consumer name and password, and a "ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ" button.

За вход в системата за дистанционно обучение на УХТ – Пловдив използвате Вашия входящ номер. Същия сте получили по електронната поща след регистрация! Като парола се използва СЪЩИЯТ номер!

След успешен вход в системата в тъмното поле ще виждате Вашето име

The screenshot shows the user profile area of the UFT Plovdiv online learning system. At the top left is the UFT logo and the text "УНИВЕРСИТЕТ ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ". On the right, there is a dark grey bar with the text "Добре дошли, Кънчо Кънчев" and "ИЗЛЕЗ". Below this bar is a blue "i" icon and the text "Профил".

От менюто „Учебно съдържание“ под тази лента трябва да изберете „Дисциплини“

The screenshot shows the "Учебно съдържание" (Course Content) menu of the UFT Plovdiv online learning system. The menu is titled "Учебно съдържание" and contains several items: "Дисциплини" (Disciplines), "Учебен график" (Class Schedule), "Информация за преподаватели" (Information for Teachers), "Тестове" (Tests), and "Задания за курсови работи и реферати" (Assignments for Course Papers and Reports).


В зависимост от това какъв изпит сте избрали, ще виждате „КСК – химия и опазване на околната среда“ или „КСК – математика“

## Система за дистанционно обучение

	<b>Учебно съдържание</b>	Оценки	Комуникации	Профил	Обучителен филм за работа със системата
---	--------------------------	--------	-------------	--------	---

Начало » Учебно съдържание » Дисциплини

### Дисциплини

Семестър:					<b>ФИЛТЪР</b>	<b>ИЗЧИСТИ</b>
I-и семестър						
Шифър	Име	Преподавател	Форма на оценяване	Действащи курсове по дисциплини		
0.20X	КСК - химия и опазване на околната среда	<a href="#">Квестор КСК</a>	Изпит	 <a href="#">Виж учебните графици</a>		


От тази част на системата избирате „Виж учебните графици“ и преминавате към следващото подменю. От него избирате „Виж темите“.

## Система за дистанционно обучение

	<b>Учебно съдържание</b>	Оценки	Комуникации	Профил	Обучителен филм за работа със системата
---	--------------------------	--------	-------------	--------	---


Начало » Учебно съдържание » Учебен график

### Действащи курсове

Семестър:		Дисциплина:		<b>ФИЛТЪР</b>	<b>ИЗЧИСТИ</b>
I-и семестър		0.20X - КСК - химия и опазване на околната среда			
Име	Дисциплина	Начална дата	Крайна дата	Курсови работи и реферати	Действащи курсове по дисциплини
КСК - химия и опазване на околната среда	0.20X - КСК - химия и опазване на околната среда	01.04.2020	31.07.2020		 <a href="#">Виж темите</a>

Темата, която ще видите, е „изпит по химия и опазване на околната среда“ или „изпит по математика“, в зависимост от това какъв изпит сте избрали, ще виждате „КСК – химия и опазване на околната среда“ или „КСК – математика“

# Система за дистанционно обучение

	<b>Учебно съдържание</b>	Оценки	Комуникации	Профил	Обучителен филм за работа със системата
---	--------------------------	--------	-------------	--------	---

Начало » [Учебно съдържание](#) » [Дисциплини](#) » [0.20X - КСК - химия и опазване на околната среда](#) » [КСК - химия и опазване на околната среда](#) » [Пробен тест по химия и опазване на околната среда](#)

## Пробен тест по химия и опазване на околната среда

Учебен график: [КСК - химия и опазване на околната среда](#)

Дисциплина: [0.20X - КСК - химия и опазване на околната среда](#)

Начална дата: 02.04.2020 / Крайна дата: 30.04.2020

 [изпит по „Химия и опазване на околната среда“](#) входящ 

Избирате името на темата „изпит по ...“, след което ще се покаже бутонът „към теста“

# Система за дистанционно обучение

	<b>Учебно съдържание</b>	Оценки	Комуникации	Профил	Обучителен филм за работа със системата
---	--------------------------	--------	-------------	--------	---



Начало » [Учебно съдържание](#) » [Дисциплини](#) » [0.20X - КСК - химия и опазване на околната среда](#) » [КСК - химия и опазване на околната среда](#) » [Пробен тест по химия и опазване на околната среда](#)

## Пробен тест по химия и опазване на околната среда

Учебен график: [КСК - химия и опазване на околната среда](#)

Дисциплина: [0.20X - КСК - химия и опазване на околната среда](#)

Начална дата: 02.04.2020 / Крайна дата: 30.04.2020

 [изпит по „Химия и опазване на околната среда“](#) входящ 

[✓ КЪМ ТЕСТА](#)

Натискайки бутона „започни“, ще виждате информация на кой подред въпрос отговаряте и колко време ви остава за решаване на теста!

Въпроси за решаване: 25

ЗАПОЧНИ

След като приключите с теста ще видите Вашият резултат, като точки и шестобална оценка!

**НЕ ЗАБРАВЯЙ ТЕ!!!!**

На 4 юни, ще можете да решавате теста САМО един път.

Време за решаване на теста 60 минути.

Всеки въпрос има САМО един верен отговор.

Не може да оставите въпрос без отговор.

Когато преминете към следващ въпрос НЕ МОЖЕ да се върнете назад.

За всеки верен отговор ще получите 1 т., а за грешен 0 т.