

**УНИВЕРСИТЕТ ПО ХРАНИТЕЛНИ
ТЕХНОЛОГИИ – ПЛОВДИВ**



4002 Пловдив
бул. „Марица” № 26
отдел „Учебен”: 032 / 643-637
E-mail: ksk_uft@uft-plovdiv.bg
www.uft-plovdiv.bg

**СПРАВОЧНИК
НА КАНДИДАТ-СТУДЕНТА
2026/2027 г.**

Университетът по хранителни технологии (УХТ) е създаден като Висш институт по хранително-вкусова промишленост (ВИХВП) с Указ № 230 на Президиума на Народното събрание от 10 юли 1953 г. На 23 януари 2003 г. с решение на 39^{то} Народно събрание на Р България ВИХВП е преобразуван в Университет по хранителни технологии.



Мисията и целите на УХТ способстват за решаване на националните въпроси, свързани с развитието на хранителната и вкусовата промишленост, биотехнологичната промишленост, храненето и туризма, както и свързаните с тях индустриален мениджмънт, икономика на хранителната индустрия, топлотехника, компютърни системи и технологии, хранително машиностроене и автоматизация на промишлеността. В дейността си УХТ се ръководи от натрупания за 73 години опит, както и от непрекъснатия контакт с висши училища в нашата и други страни, които са специализирани или имат звена в същите професионални области. Качеството и европейската интеграция са приоритет в работата на академичната общност на УХТ.

УХТ има редовна институционална акредитация от Националната агенция по оценяване и акредитация със срок шест години, валидна от 14.09.2023 г. с обща оценка 9,33.

В структурата на УХТ се включват пет основни звена – Технологичен факултет, Технически факултет, Стопански факултет, Департамент по езиково обучение, физическо възпитание и спорт и Институт по системни иновации в храните и виното, както и множество центрове, лаборатории, учебни бази, административни и обслужващи звена.

Материалната база на УХТ включва четири учебни корпуса с разгъната площ 17 000 m², в които са поместени: аула с 450 места, три аудитории с по 300 места, лекционни, семинарни и компютърни зали и над 50 учебни лаборатории. Университетът разполага с няколко учебно-производствени комплекса на най-съвременно технологично ниво, в които студентите провеждат упражнения и практически занятия. Централната библиотека притежава фонд от над 150 хил. тома и читалня с 98 места. В университета са разположени учебен ресторант с възможност за хранене на студенти и преподаватели, учебни бази по мляко и млечни продукти, месни продукти, хляб и хлебни изделия.

УХТ стопанисва пет студентски общежития с 1500 легла. Университетът разполага с реновирана собствена спортна база в гр. Пловдив, която включва: плувен басейн, зали за спортни игри, открити тенискортове, както и спортно-оздравителен лагер до язовир „Батак“. Университетът има представителен студентски танцов състав „Пълдин“, носител на множество национални и международни отличия.

УХТ сътрудничи с много чуждестранни университети и научни институти и активно участва в международни образователни и изследователски програми. Университетът притежава Еразъм+ харта, която му дава възможност за международно сътрудничество с европейското образователно пространство.

Скъпи кандидат-студенти,

За мен е удоволствие да Ви поздравя за Вашия избор да учите в Университета по хранителни технологии (УХТ) – реномиран образователен и научен център в областта на технологията, техниката и икономиката на хранителната, питейната, парфюмерийно-козметичната, биотехнологичната индустрия и туризма!

Атрактивните ни специалности са разработени чрез умелото съчетаване на дългогодишни традиции и новаторство. Високото ниво на преподаване допринася за отличната квалификация на бъдещите специалисти. Стремехът на академичното ръководство е да превърне УХТ във „втори дом“ за студентите, където те могат да срещнат своите ментори, приятели и бизнес партньори в перспектива.

Договорите ни с водещи европейски университети, както и програма „Еразъм+“, създават условия за обмен на студенти и провеждане на стажове в чужбина. Университетът реализира съвместни образователни програми с български и чуждестранни университети. Потвърждение на присъствието ни на международната сцена са партньорствата ни с Университета по приложни науки АЕРЕС, Нидерландия, и Университета на Западен Бретан, Франция. Подписаните международни споразумения дават възможност на студентите от УХТ да станат притежатели на двойни дипломи.

Убеден съм, че времето и усилията, които ще инвестирате в образованието си като студенти на Университета по хранителни технологии, Ви превръщат в конкурентоспособни професионалисти и силно мотивирани личности, а това е капитал, който никой не може да Ви отнеме!

Благодаря Ви, че се доверихте на нашия Университет!



**ПРОФ. Д. Н. ГАЛИН ИВАНОВ,
РЕКТОР НА УНИВЕРСИТЕТА ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ**



РАЗДЕЛ 1
П РА В И Л Н И К ЗА ПРИЕМАНЕ НА СТУДЕНТИ В УХТ ЗА УЧЕБНАТА 2026/2027
ГОДИНА

I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Чл. 1. (1) С този Правилник се определят условията за приемането на студенти в Университета по хранителни технологии (УХТ) – Пловдив.

(2) В УХТ–Пловдив се приемат студенти в образователно-квалификационна степен (ОКС) „бакалавър“ след завършено средно образование съгласно Закона за висшето образование, Наредбата за държавните изисквания за приемане на студенти във висшите училища на Р България и настоящия Правилник.

Чл. 2. (1) През учебната 2026/2027 г. в УХТ–Пловдив ще се приемат студенти за редовно обучение (РО) и задочно обучение (ЗО) по държавна поръчка и платено обучение в професионални направления и специалности на ОКС „бакалавър“, посочени в Таблица 1 и Таблица 2. Формата на обучение се уточнява в заявлението при кандидатстване.

(2) Обучението в редовна форма може да се извършва и с модулна организация на учебния процес съгласно разпоредбите чл. 41 от Правилника за организация на учебната дейност в УХТ–Пловдив.

(3) Кандидатите, посочващи обучение в задочна форма, могат да се обучават и в редовна форма с модулна организация на учебния процес по реда на ал. 2.

(4) Кандидатите, кандидатстващи за обучение по ал. 2, подписват декларация, че изпълняват изискванията на чл. 41 от Правилника за организация на учебната дейност в УХТ–Пловдив.

Чл. 3. (1) Кандидатстването за ОКС „бакалавър“ се извършва чрез подаване на кандидатстудентски документи и класиране въз основа на резултатите от успешно издържаните държавни зрелостни изпити, конкурсен изпит и/или единен кандидатстудентски изпит, с последващо класиране съгласно настоящия Правилник.

(2) Единен кандидатстудентски изпит по Математика, Химия и опазване на околната среда и Физика и астрономия и е валиден за кандидатстване в професионалните направления от област на висше образование 5. Технически науки.

Чл. 4. Чуждестранни граждани (от страни, които не са членки на ЕС), притежаващи диплома за завършено средно образование (легализирана от Министерство на образованието и науката – за завършилите в чужбина), могат да кандидатстват при условията на чл. 95, ал. 8 от ЗВО и се приемат за студенти в УХТ в съответствие с Наредбата за държавните изисквания за приемане на студенти във висшите училища на Р България.

II. УСЛОВИЯ ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ

Чл. 5. (1) В УХТ могат да кандидатстват и да бъдат приети за обучение български граждани, които:

1. са завършили средно образование, осигуряващо им достъп до обучение във висшите училища (за ОКС „бакалавър“);

2. са завършили студенти и докторанти, които се обучават за придобиване на същата или по-ниска образователно-квалификационна степен, обучавани в приоритетни професионални направления или защитени специалности, както и на студенти, които

имат сключен договор с работодател при условията и по реда на чл. 95а (по държавна поръчка);

Таблица 1

ОБУЧЕНИЕ НА СТУДЕНТИ СЛЕД ЗАВЪРШЕНО СРЕДНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН „БАКАЛАВЪР“

I. Образователно-квалификационна степен „БАКАЛАВЪР“	
Шифър на направлението	ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ НАИМЕНОВАНИЕ НА СПЕЦИАЛНОСТТА/ <i>специализация</i>
3.8.	Икономика
	✧ Икономика и дигитален маркетинг
3.9.	Туризъм
	✧ Туризъм, хотелиерство и ресторантьорство
5.1.	Машинно инженерство
	✧ Машини и апарати за хранително-вкусовата и биотехнологичната промишленост
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика
	✧ Мехатроника, роботика и изкуствен интелект
5.3.	Комуникационна и компютърна техника
	✧ Компютърни системи и технологии
5.4.	Енергетика
	✧ Топлинна, хладилна и климатична техника
5.11.	Биотехнологии
	✧ Хранителни и фармацевтични биотехнологии
5.12.	Хранителни технологии
	✧ Технология и качество на храни
	<i>Технология на месото и рибата</i>
	<i>Технология на млякото и млечните продукти</i>
	<i>Технология на продуктите от плодове и зеленчуци</i>
	✧ Технология и качество на парфюмерията, козметиката, растителните масла, шоколадовите и тютюневите изделия
	✧ Технология на зърнените, хлебните и сладкарските продукти
	✧ Технология, контрол и качество на напитките
	✧ Анализ и контрол на храни и хранителни добавки
	✧ Екотехнологии и продоволствена сигурност
	✧ Кетъринг
	✧ Храни, хранене и диететика
	✧ Хранене и туризъм
	✧ Опаковане и логистика
5.13.	Общо инженерство
	✧ Индустриален мениджмънт

3. са завършили висше образование („бакалавър“, „магистър“), осигуряващо им достъп до обучение във висшите училища за ОКС „бакалавър“ (за платено обучение);

4. не изтърпяват наказание „лишаване от свобода“ към началото на учебната година;

5. не са се обучавали или не се обучават в същата или по-висока ОКС с финансиране от държавния бюджет (за държавна поръчка), с изключение на случаите по т. 2.

(2) В УХТ имат право да кандидатстват и да бъдат приети за обучение български граждани, завършили средно и висше образование в чуждестранни средни и висши училища, като за целта представят диплома, легализирана от Министерството на образованието и науката, с вписани преизчислените към шестобалната система оценки по отделните предмети.

Таблица 2

**ОБУЧЕНИЕ НА БЪЛГАРСКИ И ЧУЖДЕСТРАННИ СТУДЕНТИ НА АНГЛИЙСКИ ЕЗИК
СЛЕД ЗАВЪРШЕНО СРЕДНО ОБРАЗОВАНИЕ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА
ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН „БАКАЛАВЪР”**

Шифър на направлението	ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ НАИМЕНОВАНИЕ НА СПЕЦИАЛНОСТТА/специализация
5.11	Биотехнологии
	✧ Biotechnology for Food and Health
5.12.	Хранителни технологии
	✧ Food, Gastronomy and Tourism
	✧ Industrial Engineering and Management (Food, Cosmetics and Bioproducts)
	✧ Food and Culinary Management

(3) Когато в дипломата за средно образование няма оценка по учебен предмет, която участва в образуването на състезателния бал, лицето може да валидира компетентности по този учебен предмет в съответствие с чл. 166, ал. 5 от Закона за предучилищното и училищното образование и при условията и по реда на Наредба № 11 за оценяване на резултатите от обучението на учениците;

(4) Кандидат-студенти, които през последните години на обучението си са били ученици в чуждестранни училища не по-малко от 3 години, когато в образуването на състезателния бал участва оценката по държавен зрелостен изпит по български език и литература, но в дипломата за средно образование на лицето такава не е вписана, по решение на Академичния съвет на висшето училище и за отделни специалности вместо нея за балообразуваща може да бъде взета средноаритметичната оценка от зрелостния изпит по съответния чужд език, изучаван в държавата (§ 3, ал. 5 от допълнителни разпоредби на Наредба за държавните изисквания за приемане на студенти във висшите училища на Р. България).

Чл. 6. (1) В УХТ имат право да кандидатстват и да бъдат приети за обучение при условията и по реда, установен за българските граждани:

1. граждани на страните членки на ЕС и ЕИП, притежаващи диплома за завършено средно образование (даващо им право да продължат образованието си във висше училище).

2. чужденци, постоянно пребиваващи на територията на Р България. Постоянното пребиваване се удостоверява с документ за самоличност, издаден от МВР.

3. чужденци, на които е предоставен статут на бежанци. Статутът на бежанец се удостоверява с документ, издаден от Националното бюро за териториалното убежище и бежанците към Министерския съвет.

4. чужденци, от българска народност, удостоверена по реда на чл. 4, ал.1 на

Постановление № 103 на Министерския съвет от 1993 г. и чл. 3, ал. 1 на Постановление № 228 на Министерския съвет от 1997 г. за осъществяване на образователна дейност сред българите в чужбина.

Чл. 7. За обучение в ОКС „бакалавър“ могат да кандидатстват лица, завършили ОКС „професионален бакалавър“ в същото професионално направление със среден успех от дипломата не по-нисък от Добър. Обучението е с продължителност не по-малка от две години (четири семестъра).

Чл. 8. Приемът на студенти за ОКС „бакалавър“ се извършва, както следва:

(1) С полагане на конкурсен изпит в УХТ.

1. Конкурсните изпити се провеждат на два етапа – предварителен и редовен.
2. Предварителните изпити са:
 - тест по математика;
 - тест по химия и опазване на околната среда.
 - тест по биология;
 - тест по чужд език (английски, френски, немски или руски);
 - профилиращи и други изпити, по двустранни споразумения със средни училища с профил, съответстващ на желаня профил за обучение (след направена заявка).

3. Редовните изпити са:

- тест по математика;
 - тест по химия и опазване на околната среда.
 - тест по биология;
 - тест по чужд език (английски, френски, немски или руски);
- 4.** При явяване на конкурсни изпити кандидат-студентите задължително представят документ за самоличност и документ за платена такса за кандидатстване.

(2) С оценка от държавен зрелостен изпит.

(3) С оценка от единен кандидатстудентски изпит по математика, физика и астрономия и/или химия и опазване на околната среда.

(4) Със задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация (отговаряща на направлението на желаната от тях специалност), която е не по-ниска от Добър.

(5) Кандидат-студентът може да избере повече от един начин за кандидатстване, с изключение на случаите, описани в постановления на Министерския съвет и други нормативни документи.

(6) Оценките от конкурсните изпити (предварителни, редовни), държавен зрелостен изпит и задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация са равнопоставени (с еднакъв коефициент на тежест) при формирането на състезателния бал, с изключение на случаите, описани в постановления на Министерския съвет и други нормативни документи.

(7) Изключение по ал. 6 се прави за определените с ПМС бройки под условие за прием с оценка от ДЗИ или кандидатстудентски изпит по математика, физика и астрономия и/или химия и опазване на околната среда. В този случай оценките участват с тежест не по-малка от 60% от съответния конкурсен бал.

Чл. 9. (1) Приемът на студенти за ОКС „бакалавър“ по специалности се извършва, както следва (Таблица 3).

Таблица 3

Специалности за ОКС „Бакалавър”	Начин за кандидатстване
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Технология и качество на храни ➤ Технология и качество на парфюмерията, козметиката, растителните масла, шоколадовите и тютюневите изделия ➤ Технология на зърнените, хлебните и сладкарските продукти ➤ Технология, контрол и качество на напитките ➤ Анализ и контрол на храни и хранителни добавки ➤ Екотехнологии и продоволствена сигурност ➤ Кетъринг ➤ Храни, хранене и диететика ➤ Хранене и туризъм ➤ Опаковане и логистика ➤ Хранителни и фармацевтични биотехнологии ➤ Food, Gastronomy and Tourism (на английски език) ➤ Industrial Engineering and Management (Food, Cosmetics and Bioproducts) (на английски език) ➤ Biotechnology for Food and Health (на английски език) ➤ Food and Culinary Management (на английски език) 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ с писмен конкурсен изпит по химия и опазване на околната среда ❖ или писмен конкурсен изпит по биология ❖ или профилиращ изпит ❖ или с писмен конкурсен изпит по математика, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по химия и опазване на околната среда, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по математика, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по български език и литература, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по биология, ❖ или с оценка от задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация. ❖ или с оценката от държавен зрелостен изпит по чужд език ❖ или с оценката от друг държавен зрелостен изпит, съответстващ на професионалното направление, положен от кандидата, ❖ или единен конкурсен изпит по математика, физика и астрономия и/или химия и опазване на околната среда
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Машини и апарати за хранително-вкусовата и биотехнологичната промишленост ➤ Мехатроника, роботика и изкуствен интелект ➤ Компютърни системи и технологии ➤ Топлинна, хладилна и климатична техника 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ с писмен конкурсен изпит по математика, ❖ или профилиращ изпит ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по математика, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по физика, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по български език и литература, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по информатика, ❖ или с оценка от задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация. ❖ или с оценката от държавен зрелостен изпит по чужд език ❖ или с оценката от друг държавен зрелостен изпит, съответстващ на професионалното направление, положен от кандидата, ❖ или единен конкурсен изпит по математика, физика и астрономия и/или

<p>➤ Туризъм, хотелиерство и ресторантьорство</p>	<p>химия и опазване на околната среда</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ с писмен конкурсен изпит по химия и опазване на околната среда, ❖ или с писмен конкурсен изпит по математика, ❖ или с писмен конкурсен изпит по чужд език ❖ или профилиращ изпит ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по химия и опазване на околната среда, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по математика, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по български език и литература, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по география, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по чужд език, ❖ или с оценка от задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация. ❖ или с оценката от друг държавен зрелостен изпит, съответстващ на професионалното направление, положен от кандидата,
<p>➤ Индустриален мениджмънт ➤ Икономика и дигитален маркетинг</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ с оценка от писмен конкурсен изпит по математика, ❖ или с писмен конкурсен изпит по чужд език ❖ или профилиращ изпит ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по математика, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по български език и литература, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по география, ❖ или с оценка от държавен зрелостен изпит по чужд език, ❖ или с оценка от задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация. ❖ или с оценката от друг държавен зрелостен изпит, съответстващ на професионалното направление, положен от кандидата, ❖ или единен конкурсен изпит по математика, физика и астрономия и/или химия и опазване на околната среда

(2) На кандидат-студенти, класирани и записани в специалност или форма на обучение, която не се попълва с определения от университетската комисия по

кандидатстудентски прием минимален брой студенти за учебната година, се предоставя възможност за записване в друга специалност или форма на обучение.

(3) Разпределението на студентите от ОКС „бакалавър“ по специализации от специалността става след трети курс по заявено желание и успех.

III. ДОКУМЕНТИ И ТАКСИ ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ

Чл. 10. (1) Кандидат-студентите подават документите си за предварителни и редовни изпити в УХТ, в оторизирани бюра за прием на кандидатстудентски документи (Приложение 1 от Справочника), на място в УХТ–Пловдив и онлайн чрез интернет страницата на УХТ. От оторизираните бюра документите се предават в УХТ не по-късно от два дни преди датите за изпитите.

(2) В срокове, посочени в Справочника на кандидат-студента за уч. 2026/2027 г., всички кандидати подават лично или чрез друго лице следните документи:

1. Заявление (по образец) до ректора на УХТ. Приема се само оригиналният формуляр на заявлението.

2. Диплома за завършено образование и удостоверение за завършен първи гимназиален етап – оригинал и копие. Оригиналите се връщат на кандидата след сверяване с копието и заверка от длъжностното лице, което приема кандидатстудентските документи.

3. Документ (квитанция; банково извлечение; електронно разплащане) за платена такса за кандидатстване.

4. Лауреатите и първенците на национални и международни олимпиади по математика, химия и опазване на околната среда, биология, чужд език или други, съответстващи на профила на обучение, представят оригинален документ от Министерство на образованието и науката за явяване по съответния предмет.

5. Кандидат-студентите кръгли сираци до 26-годишна възраст, лица с трайни увреждания и намалена работоспособност 70% и над 70%, военноинвалиди и военнопострадали, отглеждани до пълнолетието си в домове за отглеждане и възпитание на лица, лишени от родителска грижа, представят копие на документа, удостоверяващ горепосоченото основание и оригинала му за сверяване.

Кандидат-студентите, придобили такъв документ след изтичане на срока за подаване на документи, могат да представят същия до края на сроковете по Приложение 2.

(3) Документите за явяване на предварителните изпити се подават по график съгласно Приложение 2 от Справочника.

(4) Документи за кандидатстване по чл. 10, ал. 2 задължително се подават в определените срокове за м. юни/юли от всички желаещи да участват в класирането за учебната 2026/2027 г.

(5) Кандидат-студентите, посочили специалност по чл. 20, ал. 2, прилагат копие на трудов договор и длъжностна характеристика за работа в предприятие по специалността, за която кандидатстват.

(6) Кандидатите, участващи в класирането по реда на чл. 91, ал. 8, т. 2 от ЗВО, декларират обстоятелствата в заявлението за кандидатстване и/или прилагат копие на трудов договор и длъжностна характеристика за работа в предприятие по специалността,

за която кандидатстват

(7) Подадените документи важат за кандидатстване по държавна поръчка и/или платено обучение.

(8) Кандидатстващите за възстановяване на студентски права представят уверение, издадено от отдел „Учебен“ за завършен етап на обучение.

(9) Документи за кандидатстване в УХТ след определените в Справочника на кандидат-студента срокове не се приемат, освен в случаите, когато това е обявено на интернет страницата на УХТ.

Чл. 11. (1) При подаване на документите се заплащат кандидатстудентски такси, определени с решение на Министерския съвет.

(2) Таксите за предварително кандидатстване се определят с решение на Академичния съвет на УХТ и се утвърждават със заповед на ректора.

(3) Таксата за кандидатстване се внася в касата на УХТ, по банков път или в оторизираните бюра за прием на кандидатстудентски документи.

(4) Внесена такса за кандидатстване не се възстановява.

(5) От такси за кандидатстване се освобождават: кръгли сираци (до 26-годишна възраст), лица с трайни увреждания и намалена работоспособност 70 % и над 70 %, военноинвалиди и военнопострадали, лица, отглеждани до пълнолетието си в домове за отглеждане и възпитание на лица, лишени от родителска грижа, деца от многодетни семейства и майки с три и повече деца. Всяко основание се удостоверява със съответен документ.

IV. КОНКУРСНИ ИЗПИТИ И ФОРМИРАНЕ НА БАЛА

Чл. 12. (1) Конкурсните изпити по чл. 8 от настоящи правилник обхващат материал, изучаван от кандидатите в средния курс на обучение.

(2) Конкурсните изпити по математика, химия и опазване на околната среда и биология се провеждат писмено и/или в специализирани платформи за електронно обучение по тестова система и съдържат по 25 въпроса. Продължителността на изпита е 60 минути. Правилният отговор на всеки въпрос от теста се оценява с 1 (една) точка. Всяка точка от теста носи 0,16 единици по шестобалната система. Крайната оценка от писмения изпит се изчислява по формулата $2,00 + 0,16 * t$, където t е сумата на точките от теста.

(3) Конкурсните изпити чужд език се провеждат писмено и/или в специализирани платформи за електронно обучение по тестова система и съдържат по 40 въпроса. Продължителността на изпита е 60 минути. Правилният отговор на всеки въпрос от теста се оценява с 1 (една) точка. Всяка точка от теста носи 0,1 единици по шестобалната система. Крайната оценка от писмения изпит се изчислява по формулата $2,00 + 0,1 * t$, където t е сумата на точките от теста.

(4) Формата на оценяване на профилиращите и другите видове изпити се урежда със споразумението.

Чл. 13. (1) Ако оценката от писмения изпит е под Среден (3,00), тя се закръглява на Слаб (2,00).

(2) Кандидат-студентите, получили оценка Слаб (2,00), не формират бал с положения

изпит и не участват в класирането.

Чл. 14. (1) На кандидат-студентите – лауреати на национални и международни олимпиади, завършващи средно образование в годината, в която се провежда олимпиадата, се признава оценка Отличен (6,00) и не полагат конкурсен изпит, когато конкурсният изпит за желаната от тях специалност съответства на предмета на олимпиадата, и участват в класирането на общо основание.

(2) На кандидат-студентите – лауреати с оценка Отличен (6,00) от национални състезания по професионални направления, отговарящи на направлението на желаната от тях специалност, оценката се зачита за положен конкурсен изпит и участват в класирането на общо основание.

(3) На кандидат-студентите, получили оценка не по-ниска от Добър (4,00) от Национално състезание по химия и опазване на околната среда, от Национално състезание по природни науки и екология, от Национално състезание по математика, от Национално състезание по информатика, от Национално състезание по физика и други национални състезания, организирани от МОН, завършващи средно образование в годината, в която се провежда състезанието, оценката се зачита за положен конкурсен изпит и участват в класирането на общо основание.

(4) На кандидат-студентите, участвали и класирали се на I, II и III място в организирани от Министерството на образованието и науката регионални състезания по професионални направления, отговарящи на направлението на желаната от тях специалност, завършващи средно образование в годината, през която се провежда състезанието, резултатите се признават за оценка по правила, утвърдени от Академичния съвет. Оценката се зачита за положен конкурсен изпит и кандидат-студентите участват в класирането на общо основание.

(5) На кандидат-студентите, участвали в състезания, профилиращи и специализирани изпити, на които УХТ е организатор и/или съорганизатор, резултатите се признават за оценка по правила, утвърдени от Академичния съвет. Оценката се зачита за положен конкурсен изпит и кандидат-студентите участват в класирането на общо основание.

(6) Активни състезатели спортисти от международно и национално ниво, постигнали високи спортни резултати, както и участници в параолимпийски игри се състезават помежду си за до 30% от местата за ОКС „бакалавър“, редовно и задочно обучение. Кандидат-студентите представят официален документ, удостоверяващ основанието.

(7) Кандидат-студенти, положили единен кандидатстудентски изпит по Математика, Химия и опазване на околната среда и/или Физика и астрономия, оценката се признава за балообразуваща и същите участват в класирането на общо основание, по ред, определен с изискванията на ПМС 64 от 25.03.2016 г. За тези кандидат-студенти в платформата за класиране се обособява специализиран набор от шифри за кандидатстване.

Чл. 15. УХТ признава оценките от изпити, формиращи бала по таблица 3, положени в друго висше училище, при подаване на заявление от кандидат-студента за участие в класиране:

1. от предварителни изпити;
2. единен кандидатстудентски изпит по Математика, Химия и опазване на околната среда и/или Физика и астрономия;

3. за прием след трето записване, за попълване само на освободени (незаети) места.

Чл. 16. (1) Конкурсният бал на кандидат-студентите за ОКС „бакалавър“ се образува като сума от оценки, описани в табл. 4.

Таблица 4

Специалности за ОКС „Бакалавър“	Формиране на кандидатстудентския бал – сума от:
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Технология и качество на храни ➤ Технология и качество на парфюмерията, козметиката, растителните масла, шоколадовите и тютюневите изделия ➤ Технология на зърнените, хлебните и сладкарските продукти ➤ Технология, контрол и качество на напитките ➤ Анализ и контрол на храни и хранителни добавки ➤ Екотехнологии и продоволствена сигурност ➤ Кетъринг ➤ Храни, хранене и диететика ➤ Хранене и туризъм ➤ Опаковане и логистика ➤ Хранителни и фармацевтични биотехнологии ➤ Food, Gastronomy and Tourism (на английски език)* ➤ Industrial Engineering and Management (Food, Cosmetics and Bioproducts) (на английски език)* ➤ Biotechnology for Food and Health (на английски език)* ➤ Food and Culinary Management (на английски език)* 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Удвоената оценка от конкурсния изпит по химия и опазване на околната среда, ❖ или биология ❖ или профилиращ изпит ❖ или удвоената оценка от конкурсния изпит по математика, ❖ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по химия и опазване на околната среда, ❖ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по математика, ❖ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по български език и литература, ❖ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по биология, ❖ или удвоената оценка от задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация, ❖ или с оценката от държавен зрелостен изпит по чужд език, ❖ или с оценката от друг държавен зрелостен изпит, съответстващ на професионалното направление, положен от кандидата, ❖ или единен конкурсен изпит по математика, физика и/или химия и опазване на околната среда - и оценката по математика от дипломата, - и оценката по химия и опазване на околната среда от дипломата. <p>За кандидати, участващи за класиране в професионални направления и специалности с бройки „под условие“, определени по реда на ПМС 64 от 25.03.2016 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Утроената оценка (взема се по-високата от двете) от ДЗИ или Единен кандидатстудентски изпит по Математика, Физика и астрономия и/или Химия и опазване на околната среда - и по-високата от двете оценка от дипломата по математика или химия и опазване на околната среда от дипломата.
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Машини и апарати за хранително-вкусовата и биотехнологичната промишленост ➤ Мехатроника, роботика и изкуствен интелект ➤ Компютърни системи и технологии ➤ Топлинна, хладилна и климатична техника 	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Удвоената оценка от конкурсния изпит по математика, <ul style="list-style-type: none"> ○ или профилиращ изпит, ○ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по математика, ○ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по физика,

	<ul style="list-style-type: none"> ○ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по български език и литература, ○ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по информатика, ○ или удвоената оценка от задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация, ○ или с оценката от държавен зрелостен изпит по чужд език, ○ или с оценката от друг държавен зрелостен изпит, съответстващ на професионалното направление, положен от кандидата, ○ или единен конкурсен изпит по математика, физика и/или химия и опазване на околната среда ❖ и оценката по физика от дипломата, ❖ и оценката по математика от дипломата. <p>За кандидати, участващи за класиране в професионални направления и специалности с бройки „под условие“, определени по реда на ПМС 64 от 25.03.2016 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Утроената оценка (взема се по-високата от двете) от ДЗИ или Единен кандидатстудентски изпит по Математика, Физика и астрономия и/или Химия и опазване на околната среда - и по-високата от двете оценка от дипломата по математика или физика.
<p>✦ Туризм, хотелиерство и ресторантьорство</p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Оценката от конкурсния изпит по химия и опазване на околната среда, ○ или чужд език, ○ или профилиращ изпит, ○ или оценката от конкурсния изпит по математика, ○ или оценката от държавния зрелостен изпит по химия и опазване на околната среда, ○ или оценката от държавния зрелостен изпит по математика, ○ или оценката от държавния зрелостен изпит по български език и литература, ○ или оценката от държавния зрелостен изпит по география, ○ или оценката от държавния зрелостен изпит по чужд език, ○ или оценката от задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация, ○ или с оценката от друг държавен зрелостен изпит, съответстващ на професионалното направление, положен от кандидата, ❖ и оценката по математика от дипломата, ❖ и оценката по химия и опазване на околната

	<p>среда от дипломата, ❖ и оценката по първи чужд език от дипломата.</p>
<p>➤ Индустиален мениджмънт ➤ Икономика и дигитален маркетинг</p>	<p>❖ Удвоената оценка от конкурсния изпит по математика, ○ или чужд език, ○ или профилиращ изпит ○ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по математика, ○ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по български език и литература, ○ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по география, ○ или удвоената оценка от държавния зрелостен изпит по чужд език, ○ или удвоената оценка от задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация, ○ или с оценката от друг държавен зрелостен изпит, съответстващ на професионалното направление, положен от кандидата, ○ или единен конкурсен изпит по математика и/или физика ❖ и оценката по математика от дипломата, ❖ и оценката по български език и литература от дипломата. За кандидати, участващи за класиране в професионални направления и специалности с бройки „под условие“, определени по реда на ПМС 64 от 25.03.2016 г.: - Утроената оценка (взема се по-високата от двете) от ДЗИ или Единен кандидат-студентски изпит по Математика, Физика и астрономия и/или Химия и опазване на околната среда - и оценката по математика от дипломата.</p>

* За специалности, извеждани на чужд език, ще се изисква минимум хорариум часове или сертификат по съответния език (B1/B2), доказани с документ или положен изпит по чужд език.

(2) Когато в дипломата за средно образование няма оценка по учебен предмет, която участва в образуването на състезателния бал, лицето може да валидира компетентности по този учебен предмет в съответствие с чл. 166, ал. 5 от Закона за предучилищното и училищното образование и при условията и по реда на Наредба № 11 за оценяване на резултатите от обучението на учениците. Кандидат-студенти, които през последните години на обучението си са били ученици в чуждестранни училища не по-малко от 3 години, когато в образуването на състезателния бал участва оценката по държавен зрелостен изпит по български език и литература, но в дипломата за средно образование на лицето такава не е вписана, по решение на Академичния съвет на висшето училище и за отделни специалности вместо нея за балообразуваща може да бъде взета средноаритметичната оценка от зрелостния изпит по съответния чужд език, изучаван в държавата (§ 3, ал. 5 от допълнителни разпоредби на Наредба за държавните изисквания

за приемане на студенти във висшите училища на Р. България).

(3) При образуването на състезателния бал се взима най-високата от посочените възможни оценки или съгласно посоченото в табл. 4.

(4) Максималният възможен бал за всички специалности е **24**.

V. КЛАСИРАНЕ НА КАНДИДАТ-СТУДЕНТИТЕ

Чл. 17. (1) В класирането участват само кандидати, отговарящи на условията на настоящия Правилник.

(2) Класирането се извършва по низходящ ред на бала и по реда на посочените от кандидатите желани специалности и форми на обучение. Кандидатите се класират в две категории – мъже и жени.

(3) Възстановяващите студентски права за втори и по-горен курс се класират извън утвърдените за прием места.

(4) Незаетите места за мъже в хода на класирането се трансформират за жени, и обратно.

(5) В случаите, когато в хода на класирането няма кандидати за дадена специалност или форма на обучение, местата за прием могат да бъдат прехвърляни за друга специалност в същото професионално направление.

(6) Класирането в професионални направления и специалности с бройки „под условие“ и формиращи бал съгласно Таблица 4 може да се извършва в специално обособени позиции в платформата за класиране. В този случай изключенията се залагат от комисията по приема.

Чл. 18. (1) Класирането се извършва поетапно, съгласно график, представен в Справочника на кандидат-студента за уч. 2026/2027 г.

(2) Списъците на приетите студенти след всеки етап на класиране се обявяват на достъпно място в УХТ и в платформата, използвана от университета. Съобщения за резултати от класирането не се изпращат по пощата. Кандидат-студентите са длъжни да се информират лично за отделните класирания и сроковете за записване. УХТ не носи отговорност за настъпили неблагоприятни последици в случаите на неспазване на тези срокове от страна на кандидат-студентите.

(3) След първия етап на класиране:

1. Неприетите кандидат-студенти участват автоматично във втория етап на класиране.

2. Приетите кандидат-студенти имат възможност:

а) да се запишат в специалността, в която са класирани, като не участват в следващи етапи на класиране. **Отказ от участие в следващи етапи на класиране (отказ от прекласиране) приетите студенти декларират писмено при записването.**

б) да се запишат в специалността, в която са класирани, **без да декларират отказ от прекласиране.** В този случай те се **прекласират автоматично** по възходящ ред на посочените специалности, форми на обучение и основание за прием в следващите етапи на класиране.

в) да не се запишат, с което губят кандидатстудентски права и **отпадат** от участие в следващите етапи на класиране след изрично деклариране.

(4) След втория етап на класиране:

1. Неприетите кандидат-студенти участват автоматично в третия етап на класиране.

2. Приетите кандидат-студенти, некласирани до този етап, се записват при условията

на ал. 3, т. а – в.

3. Записаните след първо класиране студенти, прекласирани в по-предна по ред специалност, **декларират или не отказ от следващо прекласиране**. При **неподаване на писмена декларация за отказ от прекласиране** те автоматично участват в третия етап на класиране.

4. В случай на липса на места в дадена специалност комисията по КСК може да стопа класирането в нея. В този случай кандидат-студентите, посочили тази специалност, могат да се прекласират в други специалности.

(5) След третия етап на класиране:

1. Приетите кандидат-студенти, некласирани до този етап, се записват в определените срокове.

2. В случай на липса на места в дадена специалност комисията по КСК може да стопа класирането в нея. В този случай кандидат-студентите, посочили тази специалност, могат да се прекласират в други специалности.

3. Резултатите от третия етап на класиране са окончателни.

(6) За попълване на освободени (незаети) места след трето класиране участват:

- неприети кандидат-студенти – по реда на бала и подреждане на желанията им;
- класирани студенти, които не са се записали в определените срокове – с писмено заявление до Председателя на кандидатстудентската комисия и по реда на бала и подреждане на желанията им.

Чл. 19. УХТ приема за студенти кандидати, **успешно участвали в конкурса, но неприети**, както следва:

(1) Кръгли сираци (до 26-годишна възраст), лица с трайни увреждания и намалена работоспособност 70 % и над 70 %, военноинвалиди и военнопострадали, майки с три и повече деца, както и близнаци в случаите, когато са кандидатствали едновременно в едно и също професионално направление в УХТ и един от тях е приет за студент.

(2) Заявления от неприетите кандидати по ал. 1 се отправят до Председателя на кандидатстудентската комисия не по-късно от посочения краен срок за записване след първо класиране.

(3) В рамките на утвърдените места за прием на студенти на тези кандидати се предлага да се запишат в специалност от същото професионално направление, за която са формирали състезателен бал, равен или близък на последния класирал се в специалността.

Чл. 20. (1) Завършилите специалности от професионални гимназии или професионални колежи за средно образование (съгл. Приложение 3) се състезават помежду си за **до 40 %** от местата за ОКС „бакалавър” редовно обучение. **Кандидатите по този член задължително посочват в заявлението за кандидатстване шифъра на специалността с предимство по чл. 20, ал. 1, преди шифъра на същата специалност на общо основание.**

(2) Работещите на трудов договор след завършено средно образование, чиито длъжностни характеристики отговарят на специалностите, обявени в кандидатстудентския прием, се състезават помежду си за **до 40 %** от местата за ОКС „бакалавър” задочна форма на обучение. **Кандидатите по този член задължително посочват в заявлението за кандидатстване шифъра на специалността с предимство по чл. 20, ал. 2 – задочна форма на обучение, преди шифъра на същата специалност на общо основание.**

(3) Кандидат-студентите, работещи на трудов договор във фирми, с които УХТ има сключен договор за сътрудничество, чиито длъжностни характеристики отговарят на специалностите, обявени в кандидатстудентския прием, се състезават помежду си за **до 40%** от местата за ОКС „бакалавър” в съответното професионално направление, задочна форма на обучение.

(4) При необходимост и в съответствие с нормативната база УХТ може да определи процент за кандидати, кандидатстващи по реда на чл. 91, ал. 8, т. 2 от ЗВО.

(5) При необходимост и в съответствие с нормативната база УХТ може да определи процент за кандидати, приемани в бройки под условие, съгласно ПМС 64 от 25.03.2016 г.

(6) Процентите по ал. 1, ал. 2 и ал. 3 се определят преди първи етап на класирането.

Чл. 21. УХТ приема за платено обучение студенти за ОКС „бакалавър”, кандидатствали, но неприети в утвърдения план-прием на Министерство на образованието и науката. Същите се класират по реда на бала и възможностите на образователния капацитет съгласно съществуващата нормативна база.

VI. ЗАПИСВАНЕ НА НОВОПРИЕТИТЕ СТУДЕНТИ

Чл. 22. (1) Записването на новоприетите студенти се извършва със заповед на Ректора по график, посочен в Справочника на кандидат-студента за уч. 2026/2027 г.

(2) При записването студентите представят:

1. Диплома – оригинал и копие. Оригиналят след сравнение с копието се връща, а копието се съхранява в студентското досие в отдел „Учебен” – по факултети, до края на следването;

2. Лична карта, която се връща веднага след записването;

3. Медицинско удостоверение, издадено от личен лекар;

4. Една снимка формат 3,5 / 4,5 см;

5. Комплект документи за записване на новоприети студенти (именници и уверения, декларации за здравно осигуряване и за ползване на лични данни), закупен от книжарницата на УХТ.

6. Документ за платена семестриална такса за първия семестър. Таксите се превеждат **по банков път** в евро (EUR), на сметката на УХТ или чрез **ПОС-терминала** в касата на УХТ, **или чрез специализирана платформа за електронни разплащания.**

Банкова сметка на УХТ: **Получател: УХТ – Пловдив**
IBAN: BG53CECB97903180002900
SWIFT BIC: CECBBSGF

Централна Кооперативна Банка – АД клон Пловдив
В платежното нареждане/вносна бележка се посочват:

- **Основание: семестриална такса;**
- **Трите имена и ЕГН на кандидат-студента;**
- **Входящият номер при кандидатстването;**
- **Специалността и формата на обучение, в която е приет студентът към момента на записване.**

Чл. 23. (1) Приетите и окончателно записани студенти могат да се откажат (да напуснат) по собствено желание при следните условия:

1. Подадено писмено заявление (по образец) за напускане до ректора на УХТ;

2. Платена административна такса за обслужване в размер, определен с решение на Академичния съвет.

3. Получаване на внесената от тях семестриална такса за първия семестър, **но не по-късно от посочения в графика краен срок за записване след трето класиране;**

4. **Заплащането на таксата по т. 2 става чрез прихващане на част от заплатената семестриална такса по т. 3. Възстановяването на остатъка от семестриалната такса по т. 3 се извършва до 31.12.2026 г.**

(2) След приключване на обявения в графика срок за записване след трето класиране внесената семестриална такса не се възстановява.

Чл. 24. От заплащане на семестриални такси за обучение се освобождават лица, които са: кръгли сираци до 26-годишна възраст, с трайни увреждания и намалена работоспособност 70 % и над 70 %, военноинвалиди и военнопострадали, и такива, отглеждани до пълнолетието си в домове за отглеждане и възпитание на лица, лишени от родителски грижи.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 1. Кандидат-студентите, представили документи с невярно съдържание или направили опит да заблудят приемните комисии или ръководството на УХТ, се отстраняват от участие в конкурса и при необходимост се уведомява прокуратурата. Ако неверността на кандидатстудентските документи бъде установена след приемането на кандидата за студент, той се отстранява от УХТ независимо от курса на обучение и се уведомява прокуратурата.

§ 2. Заявления и жалби по всички кандидатстудентски въпроси се отправят в писмен вид до ректора на УХТ не по-късно от обявения срок за записване след последно класиране. След тази дата такива не се приемат. Към заявленията и жалбите се прилагат необходимите документи – оригинал и ксерокопие за удостоверяване на всеки конкретен случай. Ректорът решава кандидатстудентските заявления и жалби в съответствие с настоящия Правилник и действащата нормативна уредба.

Правилникът е приет от Академичния съвет на УХТ с Протокол № 26/12.12.2025 г. и изменен и допълнен от Академичния съвет на УХТ с Протокол № 30/27.04.2026 г.

СРОКОВЕ ЗА КАНДИДАТСТУДЕНТСКАТА КАМПАНИЯ НА УЧЕБНАТА 2026/2027 г.

№	ДЕЙНОСТ	СРОК
1.	ПРЕДВАРИТЕЛНО КАНДИДАТСТВАНЕ (с намалена такса за ранно записване)	05.01.2026 – 30.04.2026
2.	ОСНОВНО КАНДИДАТСТВАНЕ (с пълна такса)	01.05.2026 – 30.06.2026
3.	ПРЕДВАРИТЕЛНИ ИЗПИТИ НА МЯСТО В СРЕДНИ УЧИЛИЩА	от 05.01.2026 по договореност
4.	ПРЕДВАРИТЕЛНИ ИЗПИТИ	
4.1.	ПЪРВА КАНДИДАТСТУДЕНТСКА СЕСИЯ	
А.	Подаване на заявление за изпит	05.01.2026 ÷ 14.03.2026
Б.	Конкурсни изпити:	
	→ математика	14.03.2026
	→ химия и опазване на околната среда	
	→ биология	
	→ чужд език (английски; немски; френски; руски)	
4.2.	ВТОРА КАНДИДАТСТУДЕНТСКА СЕСИЯ	
А.	Подаване на заявление за изпит	16.03.2026 – 17.04.2026
Б.	Конкурсни изпити:	
	→ математика	18.04.2026
	→ химия и опазване на околната среда	
	→ биология	
	→ чужд език (английски; немски; френски; руски)	
4.3.	ТРЕТА КАНДИДАТСТУДЕНТСКА СЕСИЯ	
А.	Подаване на документи	20.04.2026 – 08.05.2026
Б.	Конкурсни изпити:	
	→ математика	09.05.2026
	→ химия и опазване на околната среда	
	→ биология	
	→ чужд език (английски; немски; френски; руски)	
5.	ПРОФИЛИРАЩИ ИЗПИТИ	дати договореност в периода 05.01.2026 – 31.05.2026
6.	ЧЕТВЪРТА КАНДИДАТСТУДЕНТСКА СЕСИЯ /окончателна/	
6.1.	Всички кандидат-студенти подават лично или чрез друго лице следните документи за кандидатстване и участие в класиране: <ul style="list-style-type: none"> ✧ Заявление (по образец) до ректора ✧ Диплома за средно образование – оригинал и копие. ✧ Други документи по чл. 10, ал. 2 от справочника 	11.05.2026÷30.06.2026

Справочник на кандидат-студента 2026/2027

6.2.	Конкурсни изпити:	
	→ математика	01.07.2026
	→ химия и опазване на околната среда	
	→ биология	
	→ чужд език	
7.	ЕТАПИ НА КЛАСИРАНЕ И ЗАПИСВАНЕ	
7.1	Обявяване на първо класиране	до 03.07.2026 включително
7.2.	Записване на приетите студенти от първо класиране	06.07.2026 ÷ 08.07.2026
7.3.	Обявяване на второ класиране	10.07.2026 включително
7.4.	Записване на приетите студенти от второ класиране	13.07.2026 – 15.07.2026
6.5.	Обявяване на трето класиране	17.07.2025 включително
6.6.	Записване на приетите студенти от трето класиране	от 20.07.2026 – 22.07.2026

***Забележка: Кандидат-студентите, кандидатствали предварително и/или участвали на предварителните кандидатстудентски сесии, задължително подават документи по чл. 10, ал. 2 от справочника.**

**БЮРА ЗА ПРИЕМ НА КАНДИДАТСТУДЕНТСКИ ДОКУМЕНТИ НА
ЦЕНТЪРА ЗА КАНДИДАТСТУДЕНТСКА ПОДГОТОВКА И ИНФОРМАЦИЯ /ЦКПИ/**

[www. ckpibg.com](http://www.ckpibg.com)

Национален телефон на ЦКПИ за информация: 0879 120 471

Бургас, бул. „Гладстон“ № 47, (Младежки културен център), тел. 0888 / 759 750 и 0896 / 400 670

Варна, бул. „Христо Ботев“ № 1, (ЦИО „Вектор“), тел. 052 / 612 266

Видин, ул. „Екзарх Йосиф I“ № 17, ОУ „Климент Охридски“, тел. 0887 / 327 768

Враца, бул. „Демокрация“ № 6, тел. 0886 981 155

Габрово, ул. „Хаджи Димитър“ № 4, Технически университет – Ректорат, тел. 0878 / 26 42 02

Добрич, ул. „България“ № 1, (Централна кооперативна банка), офис 304, тел. 0899 / 298 593

Казанлък, ул. „Трапезица“ № 6, (Литературно-художествен музей), тел. 0898 / 309 636

Кърджали, СОУ „Отец Паисий“, тел. 0886 / 676 146

Пазарджик, ул. „Ген. Гурко“ № 2, ет. 2., офис 1, „РАДИО СОТ“, (бившата „Хебърстрой“), тел. 0899 / 672 674

Перник, площад „Кракра“, Общински младежки дом, тел. 0898 / 344 258

Пловдив, ул. „Цанко Дюстабанов“ № 25, (сградата на Технически университет – филиал Пловдив), тел. 0888 / 645 158

Разград, бул. „Бели Лом“ № 56 вх.3, ет. 1, Учебен център „Инфинити“, (срещу магазин БИЛА), тел. 0894 / 370 069

Силистра, бул. „Македония“ № 131, тел. 0889 / 909 141

Сливен, бул. „Братя Миладинови“ № 18, (в сградата на Регионално управление на образованието), тел. 0879 / 384 769

София, бул. „Кл. Охридски“ № 2, Център за следдипломна квалификация към УНСС, кабинет 405, тел. 0899 / 808 816

Стара Загора, ул. „Армейска“ № 9, (в сградата на Департамента за информация и повишаване квалификация на учители, до Музикалното училище), тел. 042 / 646 107 и тел. 0888 / 691 483

Хасково, ул. „Сан Стефано“ № 3, Дом на техниката, ет. 3, офис 312, тел. 0887 / 035 598

Шумен, ул. „Адам Мицкевич“ № 1 (в двора на НАП, срещу Младежкия дом), тел. 0887 / 225 112 и 054 / 800 505

Ямбол, ул. „Цар Иван Шишман“ № 11 Б, ет. 1, тел. 0886 / 853 731

СПИСЪК

на специалностите от професионалните гимназии, допускащи се до класиране по чл. 20

Специалности на УХТ – Пловдив, допускащи класиране по чл. 20	Специалност от професионалната гимназия или професионален колеж
Хранителни и фармацевтични биотехнологии	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Биотехнологии ➤ Технология в биопроизводствата ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
Технология и качество на храни	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Производство и преработка на мляко и млечни продукти ➤ Производство на месо, месни продукти и риба ➤ Производство на консерви ➤ Експлоатация и поддържане на хладилна и климатична техника в хранително-вкусовата промишленост ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
Технология, контрол и качество на напитките	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Производство на алкохолни и безалкохолни напитки ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
Технология и качество на парфюмерията, козметиката, растителните масла, шоколадовите и тютюневите изделия	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Технология на фармацевтични и парфюмерийно-козметични продукти ➤ Технология на хомеопатичните и фитопродукти ➤ Производство на растителни масла, маслопродукти и етерични масла ➤ Производство на тютюн и тютюневи изделия ➤ Производство на захар и захарни изделия ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
Технология на зърнените, хлебните и сладкарските продукти	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Производство на сладкарски изделия ➤ Декорация на сладкарски изделия ➤ Зърносъхранение, зърнопреработка и производство на фуражи ➤ Производство на хляб, хлебни и сладкарски изделия ➤ Производство на захар и захарни изделия ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
Анализ и контрол на храни и хранителни добавки Екотехнологии и продоволствена сигурност	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Технологичен и микробиологичен контрол в хранително-вкусови производства ➤ Технологичен и микробиологичен контрол в химични производства ➤ Контрол на качеството и безопасност на храни и напитки ➤ Екология и опазване на околната среда ➤ Експлоатация на съоръжения за пречистване на води ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ

<p>Машини и апарати за хранително-вкусовата биотехнологичната промишленост</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Машини и съоръжения за химическата и хранително-вкусовата промишленост ➤ Машини и системи с ЦПУ ➤ Металорежещи машини ➤ Металообработващи машини ➤ Експлоатация и поддръжка на хладилна техника в хранителната промишленост ➤ Технология на машиностроенето ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
<p>Компютърни системи и технологии</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Информационни технологии ➤ Компютърна техника и технологии ➤ Компютърни мрежи ➤ Микропроцесорна техника ➤ Програмно осигуряване ➤ Системно програмиране ➤ Приложно програмиране ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
<p>Мехатроника, роботика и изкуствен интелект</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Електронно уредостроене ➤ Автоматизация на производството в ХВП ➤ Автоматизация на непрекъснати производства ➤ Микропроцесорна техника ➤ Програмно осигуряване ➤ Автоматизация на дискретни производства ➤ Телекомуникационни системи ➤ Автоматизирани и роботизирани системи ➤ Промислена електроника ➤ Електрически машини и апарати ➤ Електрически инсталации ➤ Електроенергетика ➤ Електрообзавеждане на производството ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
<p>Топлинна, хладилна и климатична техника</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Хладилна техника ➤ Климатична техника ➤ Климатична и вентилационна техника ➤ Топлоенергетика ➤ Топлотехника – топлинна, климатична, вентилационна и хладилна ➤ Експлоатация и поддържане на хладилна и климатична техника в хранително-вкусовата промишленост ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ

<p>Икономика и дигитален маркетинг Индустриален мениджмънт</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Организация в производството на храни и напитки ➤ Стопански мениджмънт ➤ Икономика и мениджмънт ➤ Предприемачество и мениджмънт ➤ Маркетингови проучвания ➤ Бизнес-услуги ➤ Малък и среден бизнес ➤ Индустриални отношения ➤ Други, съответстващи на специалностите в УХТ
<p>Туризм, хотелиерство и ресторантьорство</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Организация на туризма и свободното време ➤ Туризм ➤ Селски туризм ➤ Туристическа анимация ➤ Организация на аниматорската дейност ➤ Екскурзоводско обслужване ➤ Организация на екскурзоводската дейност ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ ➤ Организация и управление в ресторантьорството ➤ Организация на обслужването в хотелиерството ➤ Организация на хотелиерството ➤ Организация и управление на хотелиерството ➤ Организация на дейностите в места за настаняване ➤ Обслужване на заведения в общественото хранене ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ
<p>Кетъринг</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Кетъринг ➤ Производство и обслужване в заведенията за хранене и развлечения ➤ Производство на кулинарни изделия и напитки ➤ Обслужване на заведения в общественото хранене ➤ Други, съответстващи на специалността в УХТ