

ТАБЛИЦА ЗА БАЛООБРАЗОВАНИЕ ЗА ПРИЕМ НА КАНДИДАТ-СТУДЕНТИ ПРЕЗ УЧЕБНАТА 2024-2025 ГОДИНА

ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧЕН И МЕТАЛУРГИЧЕН УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ, бул. "Климент Охридски" № 8, тел: (+359 2) 81-63-135, ел. адрес: education-admin@uctm.edu

№ по ред	Професионално направление (ПН)	Специалност (максимален бал) (Редовно обучение - Р, Задочно обучение - З, Дистанционно обучение - Д)	Образователно-квалификационна степен (ОКС)	Кандидатстудентски изпити	Балообразуване от			Балообразуване	Забележка
				Кандидатстудентски изпит	Оценка/ДЗИ 1	Оценка/ДЗИ 2	Оценка/ДЗИ 3		
1	5.10 Химични технологии	Химично и биохимично инженерство с преподаване на френски език* (макс.бал. 30), (Р)	ОКС Магистър след средно образование	Един от следните кандидатстудентски изпити: 1. Химия и опазване на околната среда 2. Математика	Оценката по Химия и опазване на околната среда от удостоверение за завършен първи гимназиален етап на средно образование (О1)	Оценката по Математика от дипломата за средно образование (О2)	Една от следните оценки (О3): 1. Оценката по Физика и астрономия от удостоверение за завършен първи гимназиален етап на средно образование 2. Оценката по Биология и здравно образование от удостоверение за завършен първи гимназиален етап на средно образование	Една от следните оценки (О4): 1. оценката от положен кандидатстудентски изпит; 2. ДЗИ по „Химия и опазване на околната среда“ или ДЗИ по същия профилиращ предмет – за всички специалности; 3. ДЗИ по „Математика“ или ДЗИ по същия профилиращ предмет – за всички специалности; 4. ДЗИ по „Физика и астрономия“ или ДЗИ по същия профилиращ предмет – за всички специалности; 5. ДЗИ по „Биология и здравно образование“ или ДЗИ по същия профилиращ предмет – за всички специалности; 6. ДЗИ по „Немски или Английски език“ или ДЗИ по същия профилиращ предмет – за специалностите с изучаване на съответния език 7. ДЗИ по „Български език и литература“ – за всички специалности; 8. ДЗИ по „География и икономика“ или ДЗИ по същия профилиращ предмет – за специалности Индустриален мениджмънт, Инженерна екология и опазване на околната среда, Енергийна и екологична ефективност, Металургия; 9. ДЗИ по профилиращ предмет „Информатика“ - за специалностите от професионално направление 5.2; 10. ДЗИ по профилиращ предмет „Информационни технологии“ - за специалностите от професионално направление 5.2; 11. Задължителен държавен изпит за придобиване на професионална квалификация - по теория и практика на професията; 12. национални състезания и олимпиади, организирани от МОН; 13. състезания или друга инициатива на ХТМУ, определени от АС на Университета с ранг на приеман изпит; 14*. ДЗИ по „Френски език“ или ДЗИ по същия профилиращ предмет – за специалност Химично и биохимично инженерство с преподаване на френски език.	O1+O2+O3+(2xO4)
2	5.2 Електротехника, електроника и автоматизация 5.6 Материали и материалознание 5.9 Металургия 5.10 Химични технологии 5.11 Биотехнологии 5.13 Общо инженерство	Всички специалности (макс.бал. 30), (Р,З)	ОКС Бакалавър						

