

**АКРЕДИТАЦИИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛНАТА И НАУЧНА СТЕПЕН „ДОКТОР“  
В ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧЕН И МЕТАЛУРГИЧЕН УНИВЕСИТЕТ**

<b>ДОКТОРСКА ПРОГРАМА</b>	<b>АКРЕДИТАЦИЯ ВАЛИДНА ДО</b>
Диференциални уравнения	27.10.2020 г.
Информатика	27.10.2020 г.
Математическо моделиране и приложение на математиката	27.10.2020 г.
Приложна механика	15.01.2022 г.
Теоретична и математическа физика	<i>не се дава акредитация</i>
Физика на елементарните частици и високите енергии	<i>не се дава акредитация</i>
Радиофизика и физическа електроника	<i>не се дава акредитация</i>
Структура, механични и термични свойства на кондензираната материя	19.05.2020 г.
Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя	19.05.2020 г.
Неорганична химия	24.02.2020 г.
Органична химия	24.02.2020 г.
Аналитична химия	24.02.2020 г.
Физикохимия	24.02.2020 г.
Химия на високомолекулярните съединения	24.02.2020 г.
Биоорганична химия. Химия на природните и физиологично активните вещества	24.02.2020 г.
Технологии, машини и системи за обработка чрез пластично деформиране	18.03.2022 г.
Технологии, машини и системи за леярното производство	18.03.2022 г.
Електротехнологии	29.11.2019 г.

Промислена топлотехника	22.05.2020 г.
Металознание и термична обработка на металите	18.03.2022 г.
Металургична топлотехника	18.03.2022 г.
Металургия на черните метали	18.03.2022 г.
Металургия на цветните и редките метали	18.03.2022 г.
Технология на неорганичните вещества	05.02.2022 г.
Технология на електрохимичните производства	05.02.2022 г.
Технология на финия органичен и биохимичен синтез	15.01.2022 г.
Технология на преработка на пластмаси и стъклопласти	15.01.2022 г.
Процеси и апарати в химичната и биохимичната промишленост	27.02.2021 г.
Химична технология на лакобояджийските материали и адхезивите	15.01.2022 г.
Технология на силикатите, свързващите вещества и труднотопимите неметални материали	05.02.2022 г.
Технология на каучук и гума	15.01.2022 г.
Химично съпротивление на металите и защита от корозия	05.02.2022 г.
Химична технология на влакнестите материали	11.03.2022 г.
Технология на полупроводниковите материали и електронните елементи	05.02.2022 г.
Технология на природните и синтетичните горива	15.01.2022 г.
Технология на композитните материали	15.01.2022 г.
Технология на кожарските и кожухарските изделия и дъбилните вещества	11.03.2022 г.
Технология на обувното производство	11.03.2022 г.
Технология на полиграфическо производство	11.03.2022 г.
Технология, механизация и автоматизация на целулозната и хартиената промишленост	11.03.2022 г.
Технология, механизация и автоматизация на лесохимичните производства	11.03.2022 г.

Техника на безопасността на труда и противопожарната техника	15.01.2022 г.
Ергономия и промишлен дизайн	24.09.2016 г.
Индустриална електроника	2013 г.
Теория на автоматичното управление	29.11.2019 г.
Системи с изкуствен интелект	29.11.2019 г.
Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране (по отрасли)	29.11.2019 г.
Автоматизирани системи за обработка на информация и управление (по отрасли)	29.11.2019 г.
Автоматизация на производството (по отрасли)	29.11.2019 г.
Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката	<i>не се дава акредитация</i>
Управляващи изчислителни машини и системи	30.01.2015 г.
Технология на пречистване на води	19.12.2019 г.
Технология на пречистване на въздуха	19.12.2019 г.
Технология за оползотворяване и третиране на отпадъците	19.12.2019 г.
Системи и устройства за опазване на околната среда	20.03.2015 г.
Фармацевтична химия	<i>не се дава акредитация</i>
Икономика и управление (по отрасли )	14.01.2020 г.
Организация и управление на производството (по отрасли и подотрасли)	<i>не се дава акредитация</i>
Теория на възпитанието и дидактика	23.06.2017 г.
Методика на обучението по химикотехнологични дисциплини	23.06.2017 г.
Материалознание и технология на машиностроителните материали	24.06.2017 г.
Екология и опазване на екосистемите	<i>не се дава акредитация</i>

