



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
2 курса на базе высшего образования дневного отделения
3 семестр 2024-2025 учебного года
для студентов, обучающихся на русском языке

ВРЕМЯ	6B06155 ИИ-232 (во)		6B07117 ХТОВ -232 (во)		6B07119-ТМО-232 (во)	
	Дисциплина, преподаватель	Ауд.	Дисциплина, преподаватель	Ауд.	Дисциплина, преподаватель	Ауд.
ПОНЕДЕЛЬНИК						
11.00-11.50	Химическая технология смазочных материалов – лек. Жумабекова А., к.х.н., ассоц.проф.		Химическая технология смазочных материалов – лек. Жумабекова А., к.х.н., ассоц.проф.	1/402		
12.00-12.50	Глубокое машинное обучение – лек. Абишева А.А., магистр, ст.преп	3/513	Организация и управление нефтегазоперерабатывающими предприятиями – лек. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402		
13.00-13.50	Глубокое машинное обучение – лаб. Абишева А.А., магистр, ст.преп	3/513	Системы управления химико-технологических процессов – лек. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402		
14.00-14.50	Глубокое машинное обучение – лаб. Абишева А.А., магистр, ст.преп	3/513	Охрана труда в химической промышленности – лек. Такирова А., магистр, стар.преп.	1/402	Вентиляционные установки и системы кондиционирования воздуха пищевых производств – лек. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/106
15.00-15.50	Обработка естественных языков – лек. Тлеубаева А.О., маг., старш.пр	3/519			Техника безопасности при эксплуатации оборудования пищевых производств – лек. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/106
16.00-16.50	Цифровая обработка 2D и 3D изображений – лек. Жандырова А.С., магистр, стар.преп.	3/519			Ремонт технологических машин – лек. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/106
17.00-17.50	Машинное зрение – лек. Байбулова М.Г., магистр, стар.преп.	3/519			Испытание и испытательное оборудование – лек. Муканова К.А., доктор PhD, ассоц.проф	3/106
ВТОРНИК						
8.00-8.50	Стандартизация и сертификация в сфере искусственного интеллекта – лек. Аубакирова А.К., магистр, стар.преп.	3/205	Современные методы исследования свойств полимеров и полимерных материалов – лек. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402		
9.00-9.50	Аппаратно-программная реализация элементов искусственного интеллекта на ПЛИС – лек. Ерсултанова А.С., магистр, стар.преп.	3/513	Современные методы исследования свойств полимеров и полимерных материалов – лек. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402	Экономика предприятия-лек Тасанова Г.Д., магистр ст.препод.	3/218
11.00-11.50	Инструменты ИИ в решении задач прогнозирования – лек. Жандырова А.С., магистр, стар.преп.	3/513	Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования – лек. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402		
12.00-12.50	Инструменты ИИ в решении задач прогнозирования – пр. Жандырова А.С., магистр, стар.преп.	3/513	Сырьевая база промышленного органического синтеза – лек. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402		
13.00-13.50	Компьютерные сети и облачные технологии – лек.Ерғеш М., магистр, стар.преп. вместе с	3/507	Технология твердых горючих ископаемых – лек. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402	САПР технологических машин пищевых производств – лек.	3/106

14.00-14.50	1 курсом ТипО Разработка искусственных нейронных сетей – лек. Оразаева А.Р., магистр, ст. преп.	3/507			Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	
15.00-15.50					Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств – лек. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/106
16.00-16.50					САПР технологических машин пищевых производств САПР – пр. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/106
17.00-17.50					САПР технологических машин пищевых производств – лек. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/106
СРЕДА						
10.00-10.50	Обработка естественных языков – пр. Тлеубаева А.О., маг., старш.препод	3/519	3/519	Современные методы исследования свойств нефти и нефтепродуктов – лаб. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.		3/311
11.00-11.50	Обработка естественных языков – пр. Тлеубаева А.О., маг., старш.препод	3/519	3/519	Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.		1/402
12.00-12.50	Аппаратно-программная реализация элементов искусственного интеллекта на ПЛИС – лаб. Ерсултанова А.С., магистр, стар.преп.	3/519	3/519	Современные методы исследования свойств нефти и нефтепродуктов – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	Экономика предприятия-пр. Тасанова Г.Д., магистр ст.препод.	3/209
13.00-13.50	Аппаратно-программная реализация элементов искусственного интеллекта на ПЛИС – лаб. Ерсултанова А.С., магистр, стар.преп.	3/519	3/519	Охрана труда в химической промышленности – лек. Такирова А., магистр, стар.преп.	Экономика предприятия-пр. Тасанова Г.Д., магистр ст.препод.	3/209
14.00-14.50				Охрана труда в химической промышленности – пр. Такирова А., магистр, стар.преп.	САПР технологических машин пищевых производств САПР – пр. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/209
15.00-15.50				Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	Расчет и конструирование машин и аппаратов перерабатывающих производств – лек. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/209
16.00-16.50				Технология твердых горючих ископаемых – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств – пр. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/209
17.00-17.50					Расчет и конструирование машин и аппаратов пищевых производств – пр. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/209
ЧЕТВЕРГ						
11.00-11.50	Машинное зрение – пр. Байбулова М.Г., магистр, стар.леп.	3/513	3/513	Химическая технология смазочных материалов – пр. Жумабекова А., к.х.н., ассоц.проф.		1/402
12.00-12.50	Машинное зрение – пр. Байбулова М.Г., магистр, стар.леп.	3/513	3/513	Химическая технология смазочных материалов – лаб. Жумабекова А., к.х.н., ассоц.проф.	Холодная техника и технология – лек. Байтуkenова С.Б., к.т.н., ассоц.проф.	3/209
13.00-13.50				Технология твердых горючих ископаемых – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	Расчет и конструирование машин и аппаратов перерабатывающих производств – пр. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/209
14.00-14.50				Современные методы исследования свойств полимеров и полимерных материалов – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	Расчет и конструирование машин и аппаратов перерабатывающих производств – пр. Тасболат Ф.Ж., магистр, стар.преп.	3/209
15.00-15.50	Стандартизация и сертификация в сфере искусственного интеллекта – пр. Аубакирова	3/205	3/205	Современные методы исследования свойств полимеров и полимерных материалов – лаб. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	Вентиляция установок и системы кондиционирования воздуха пищевых	3/209

	А.К., магистр, стар.преп.		PhD, ассоц.проф.		производств – пр. Тасболат Г.Ж., магистр, стар.преп. Вентиляционные установки и системы кондиционирования воздуха-пищевых производств – пр. Тасболат Г.Ж., магистр, стар.преп. Техника безопасности при эксплуатации оборудования пищевых производств – пр Тасболат Г.Ж., магистр, стар.преп.	3/209 3/209
16.00-16.50	Инструменты ИИ в решении задач прогнозирования – пр. Жандырова А.С., магистр, стар.преп.	3/513				3/209
17.00-17.50	Цифровая обработка 2D и 3D изображений – пр. Жандырова А.С., магистр, стар.преп.	3/513				3/209
ПЯТНИЦА						
10.00-10.50	Компьютерные сети и облачные технологии – пр. Беккожина Ж.А., магистр, стар.преп. вместе	2/511	Сырьевая база промышленного органического синтеза – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402		
11.00-11.50	Компьютерные сети и облачные технологии – пр. Беккожина Ж.А., магистр, стар.преп. вместе	2/511	Сырьевая база промышленного органического синтеза – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402	Ремонт технологических машин – пр. Тасболат Г.Ж., магистр, стар.преп.	3/209
12.00-12.50	Стандартизация и сертификация в сфере искусственного интеллекта – пр. Аубакирова А.К., магистр, стар.преп.	3/513	Системы управление химико-технологических процессов – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402	Ремонт технологических машин – пр. Тасболат Г.Ж., магистр, стар.преп.	3/209
13.00-13.50	Разработка искусственных нейронных сетей – пр. Оразаева А.Р., магистр, ст. преп.	3/513	Системы управление химико-технологических процессов – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402	Холодильная техника и технология – пр. Байтуkenova С.Б., к.т.н., ассоц.проф.	3/209
14.00-14.50	Разработка искусственных нейронных сетей – пр. Оразаева А.Р., магистр, ст. преп.	3/513	Организация и управление нефтегазоперерабатывающими предприятиями – пр. Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	1/402	Холодильная техника и технология – пр. Байтуkenova С.Б., к.т.н., ассоц.проф.	3/209
15.00-15.50			Организация и управление нефтегазоперерабатывающими предприятиями – лаб Нуртай Ж., доктор PhD, ассоц.проф.	3/311	Испытание и испытательное оборудование – пр. Муканова К.А., доктор PhD, ассоц.проф	3/209
16.00-16.50					Испытание и испытательное оборудование – пр. Муканова К.А., доктор PhD, ассоц.проф	3/209
17.00-17.50					Ремонт технологических машин – пр. Тасболат Г.Ж., магистр, стар.преп.	3/20

Ведущий специалист УМО  М. Кенжибулагова

Руководитель УМО  Б. Баядилова