

РАСПИСАНИЕ

Летней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Факультет физики, математики и инженерных технологий

Форма обучения заочная

Коды и наименования направлений подготовки (профилей) / специальностей (специализаций) (аббревиатуры):

44.03.01 Педагогическое образование. Направленность (профиль) "Технология" (ТП)

15.03.01 Машиностроение. Направленность (профиль) "Оборудование и технология сварочного производства" (ТС)

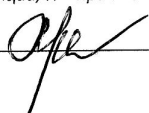
Платформа дистанционного обучения LMS Moodle: <https://moodle.asu.edu.ru/>

Знаменатель

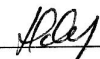
ЗТП41 (13.05.24-31.05.24г.)		ЗТС41 (13.05.24-31.05.24г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 13.05.24г.			
Л. Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ДОТ (4 часа)		Л. Основы технологии машиностроения Сундетов М.Х. ДОТ (2 часа)	
Л. Основы рукоделия Кириллова Т.В. ДОТ (2 часа)		Л. Проектирование сварных конструкций Сундетов М.Х. ДОТ (2 часа)	
ВТОРНИК 14.05.24г.			
Л. Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ДОТ (2 часа)		Л. Проектирование сварных конструкций Сундетов М.Х. ДОТ (2 часа)	
Л. Электроника и электротехника Хлебцов А.П. ДОТ (2 часа)		Л. Специальные главы технологии и обработки сварки плавлением Сундетов М.Х. ДОТ (2 часа)	
СРЕДА 15.05.24г.			
6 Л. Электроника и электротехника Хлебцов А.П. ДОТ (2 часа)		П. Источники питания для сварки Смирнов В.В. ТП.901	
7 Л. История техники и технологии Исмухамбетова А.С. ДОТ (2 часа)		П. Источники питания для сварки Смирнов В.В. ТП.901	
8 Л. Основы рукоделия Кириллова Т.В. ДОТ (2 часа)		П. Основы технологии машиностроения Сундетов М.Х. ТП.901	
ЧЕТВЕРГ 16.05.24г.			
Л. История техники и технологии Исмухамбетова А.С. ДОТ (2 часа)		П. Специальные главы сварочного производства Сундетов М.Х. ДОТ (4 часа)	
Л. Проектная деятельность в образовательной области "технология" Дергунова О.Ю. ДОТ (4 часа)			
ПЯТНИЦА 17.05.24г.			
5		П. Специальный физический практикум Рзаев Р.А. ТП.910	
6		П. Специальный физический практикум Рзаев Р.А. ТП.910	
7 Л. Проектная деятельность в образовательной области "технология" Дергунова О.Ю. ДОТ (2 часа)		П. Проектирование сварных конструкций Сундетов М.Х. ТП.910	
8 Л. Внеурочная деятельность по технологии Фисенко М.А. ДОТ (4 часа)		П. Проектирование сварных конструкций Сундетов М.Х. ТП.910	
СУББОТА 18.05.24г.			
4 Л. Преподавание технологии на основе фгос Фисенко М.А. ДОТ (4 часа)		П. Специальный физический практикум Рзаев Р.А. ТП.910	
5		П. Технология сварки плавлением Сундетов М.Х. ТП.910	
6		П. Технология сварки плавлением Сундетов М.Х. ТП.910	

Примечание: Л – лекции, П – практические занятия / семинары, Р – лабораторные занятия

Декан



Начальник УООП Коленкова Н.Ю.



РАСПИСАНИЕ

Летней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Факультет физики, математики и инженерных технологий

Форма обучения заочная

Коды и наименования направлений подготовки (профилей) / специальностей (специализаций) (аббревиатуры):

44.03.01 Педагогическое образование. Направленность (профиль) "Технология" (ТП)

15.03.01 Машиностроение. Направленность (профиль) "Оборудование и технология сварочного производства" (ТС)

Платформа дистанционного обучения LMS Moodle: <https://moodle.asu.edu.ru/>

ЗТП41 (13.05.24-31.05.24г.)		ЗТС41 (13.05.24-31.05.24г.)
ПОНЕДЕЛЬНИК 20.05.24г.		
5	П. История техники и технологии Исмухамбетова А.С. ТП.802	
6	П. История техники и технологии Исмухамбетова А.С. ТП.802	П. Технология сварки плавлением Сундетов М.Х. ТП.910
7	Р. Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП.802	П. Технология контактной сварки Рзаев Р.А. ТП.910
8	Р. Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП.802	П. Технология контактной сварки Рзаев Р.А. ТП.910
ВТОРНИК 21.05.24г.		
5	П. Электроника и электротехника Погожева А.Б. ТП.902	
6	П. Электроника и электротехника Погожева А.Б. ТП.902	
7	Р. Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП.902	П. Специальные главы технологии и обработки сварки плавлением Сундетов М.Х. ТП.910
8	Р. Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП.902	П. Специальные главы технологии и обработки сварки плавлением Сундетов М.Х. ТП.910
СРЕДА 22.05.24г.		
5	П. История техники и технологии Исмухамбетова А.С. ТП.809	
6	П. Электроника и электротехника Погожева А.Б. ТП.809	П. Специальные главы технологии и обработки сварки плавлением Сундетов М.Х. ТП.910
7	Р. Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП.809	П. Технология контактной сварки Рзаев Р.А. ТП.910
8	Р. Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП.809	
ЧЕТВЕРГ 23.05.24г.		
5	П. Внеурочная деятельность по технологии Фисенко М.А. ТП.806	
6	П. Внеурочная деятельность по технологии Фисенко М.А. ТП.806	
7	П. Проектная деятельность в образовательной области "технология" Дергунова О.Ю. ТП.806	П. Специальные главы сварочного производства Сундетов М.Х. ТП.910
8		П. Специальные главы сварочного производства Сундетов М.Х. ТП.910
ПЯТНИЦА 24.05.24г.		
5	П. Внеурочная деятельность по технологии Фисенко М.А. ТП.805	
6	П. Внеурочная деятельность по технологии Фисенко М.А. ТП.805	П. Специальные главы сварочного производства Сундетов М.Х. ТП.910
7	П. Проектная деятельность в образовательной области "технология" Дергунова О.Ю. ТП.805	П. Специальные главы сварочного производства Сундетов М.Х. ТП.910
8	П. Проектная деятельность в образовательной области "технология" Дергунова О.Ю. ТП.805	
СУББОТА 25.05.24г.		
3	П. Проектная деятельность в образовательной области "технология" Дергунова О.Ю. ТП.805	
4	П. Проектная деятельность в образовательной области "технология" Дергунова О.Ю. ТП.805	
5	П. Преподавание технологии на основе фгос Фисенко М.А. ТП.805	
6	П. Преподавание технологии на основе фгос Фисенко М.А. ТП.805	Основы технологии машиностроения Сундетов М.Х. ТП.910 Экзамен

Примечание: Л – лекции, П – практические занятия / семинары, Р – лабораторные занятия

Декан _____

Начальник УООП Коленкова Н.Ю. _____

РАСПИСАНИЕ

Летней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Факультет физики, математики и инженерных технологий

Форма обучения заочная

Коды и наименования направлений подготовки (профилей) / специальностей (специализаций) (аббревиатуры):

44.03.01 Педагогическое образование. Направленность (профиль) "Технология" (ТП)

15.03.01 Машиностроение. Направленность (профиль) "Оборудование и технология сварочного производства" (ТС)

Платформа дистанционного обучения LMS Moodle: <https://moodle.asu.edu.ru/>

Знаменатель

ЗТП41 (13.05.24-31.05.24г.)		ЗТС41 (13.05.24-31.05.24г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 27.05.24г.			
6	П. Основы рукоделия Кириллова Т.В. ТП.802		
7	П. Основы рукоделия Кириллова Т.В. ТП.802		
8	П.Преподавание технологии на основе фгос Фисенко М.А. ТП.802	Специальные главы сварочного производства Сундетов М.Х. ТП.910 Экзамен	
ВТОРНИК 28.05.24г.			
6	П. Основы рукоделия Кириллова Т.В. ТП.806		
7	П. Основы рукоделия Кириллова Т.В. ТП.806	Проектирование сварных конструкций Сундетов М.Х. ТП.910 Защита курсовой работы	
8	Внеурочная деятельность по технологии Фисенко М.А. ТП.806 Зачет	Источники питания для сварки Смирнов В.В. ТП.910 Зачет	
СРЕДА 29.05.24г.			
7	Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП.902 Зачет		
8	Электроника и электротехника Хлебцов А.П. ТП.901а Экзамен	Проектирование сварных конструкций Сундетов М.Х. ТП.910 Экзамен	
ЧЕТВЕРГ 30.05.24г.			
6	История техники и технологии Исмухамбетова А.С. ТП.805 Зачет	Технология сварки плавлением Сундетов М.Х. ТП.910 Зачет	
7	Проектная деятельность в образовательной области "технология" Дергунова О.Ю. ТП.805 Экзамен	Специальные главы технологии и обработки сварки плавлением ТП.910 Сундетов М.Х. Экзамен	
ПЯТНИЦА 31.05.24г.			
7	Основы рукоделия Кириллова Т.В. ТП.805 Зачет	Технология контактной сварки Рзаев Р.А. ТП.910 Зачет	
8	Преподавание технологии на основе фгос Фисенко М.А. ТП.805 Зачет	Специальный физический практикум Рзаев Р.А. ТП.910 Экзамен	

Примечание: Л – лекции, П – практические занятия / семинары, Р – лабораторные занятия

Декан _____

Начальник УООП Коленкова Н.Ю. _____