

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор СЛИ  
 Л.А. Гурьева



**График занятий студентов 2 курса  
 направление бакалавриата "Химическая технология"  
 профиль "Технология и оборудование химической переработки древесины"  
 2020/2021 учебный год  
 (заочная форма обучения)**

№ п/п	наименование дисциплин	Часы			Контр. работы, КП (КР)	Вид контроля
		лекции	лаб.р.	практ.		
1	Безопасность жизнедеятельности	4		12	1	зачет с оценкой
2	Правоведение	4		4	1	зачет
3	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	4	8		1	экзамен
4	Математика	8		10	1	экзамен
5	Основы проектной деятельности	4		8	1	зачет с оценкой
6	Инженерная экология	4		4	1	зачет
7	Общая электротехника с основами электроники	10	8	10	1	экзамен
8	Комплексная химическая переработка древесины	4		4	1	экзамен
9	Метрология, стандартизация и сертификация	4	4	10	1	зачет
10	Основы научных исследований	4		6	1	зачет с оценкой
11	Прикладная механика	4		4	1	экзамен
12	Органическая химия	4	4	4	1	зачет
13	Физическая химия	4	4	4	1	зачет
14	Коллоидная химия	4	4	4	1	зачет
15	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности				2 недели	зачет с оценкой

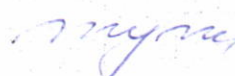
Зимняя сессия: 23.11.2020 - 16.12.2020

№ п/п	наименование дисциплин	Часы			Контр. работы, КП (КР)	Вид контроля
		лекции	лаб.р.	практ.		
1	Безопасность жизнедеятельности	4		12	1	зачет с оценкой
2	Правоведение	4		4	1	зачет
3	Инженерная экология	4		4	1	зачет
4	Комплексная химическая переработка древесины	4		4	1	экзамен
5	Основы научных исследований	4		6	1	зачет с оценкой
6	Метрология, стандартизация и сертификация	4	4	10	1	зачет

Весенняя сессия: 22.03.2021 - 06.04.2021

№ п/п	наименование дисциплин	Часы			Контр. работы, КП (КР)	Вид контроля
		лекции	лаб.р.	практ.		
1	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	4	8		1	экзамен
2	Основы проектной деятельности	4		8	1	зачет с оценкой
3	Общая электротехника с основами электроники	10	8	10	1	экзамен
4	Математика	8		10	1	экзамен
5	Прикладная механика	4		4	1	экзамен
6	Органическая химия	4	4	4	1	зачет
7	Физическая химия	4	4	4	1	зачет
8	Коллоидная химия	4	4	4	1	зачет

Начальник УМУ



З. А. Боровлева