УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Ш.Султанова

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г.

Расписание для очных аспирантов 2 курса (2 полугодие) на 2021/2022 уч.г.

по направленности «Технология и оборудование химической переработки

 биомассы дерева; химия древесины»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Специальность | Название дисциплин(из учебного плана) | Лекция | Практика | Преподаватели |
| 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйствеНаправленность: Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины | Структура, химия и физика древесины и её компонентов(зачет) | Понедельник07.02.22-04.04.22 А – 02,9.40 – 11.10 | Понедельник07.03.22-16.05.22А – 02,11.20 – 12.50 | Профессор Башкиров В.Н.доцент Герке Л.Н. |
| Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины(экзамен) | Понедельник07.02.22-04.04.22 А – 013-4,13.00 – 14.30 | Понедельник07.03.22-16.05.22А – 013-4,914.40-16.10 | Профессор Башкиров В.Н.доцент Забелкин С.А. |
| Инновационные технологии химической переработки древесины(зачет) | Четверг11.02.22-08.04.22 А – 013-4,13.00 – 14.20 | Четверг24.03.22-19.05.22 А – 013-4,14.30 – 16.10 | Профессор Грачев А.Н.Доцент Макаров А.А. |
| Теоретические основы химической модификации древесины полимерами(зачет) | Среда09.02.22-13.04.22 А – 013-4,9.40 – 11.10 | Среда23.03.22-18.05.22 А – 013-4,11.20 – 12.50 | Профессор Грачев А.Н.Доцент. Макаров А.А. |

Согласовано:

Зав.кафедрой ХТД

В.Н. Башкиров