

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова»
(ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова»)

Химико-фармацевтический факультет

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ
ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТ,
выпускающихся в 2021 году

Направление подготовки/специальность 04.03.01 Химия

Направленность (профиль)) Химия высокомолекулярных соединений

Квалификация выпускника бакалавр

	Наименование тем выпускных квалификационных работ
1	Исследование влияния нефтеполимерных смол на свойства подошвенной резины 81-200
2	Исследование влияния технологических добавок на свойства термоагрессивостойкой резины на основе гидрированного каучука
3	Исследование полимерных композиций на основе смесей малеинимидов
4	Синтез эпоксиангидридных композиций, модифицированного гидроксилзамещенными мочевидами
5	Получение пенополиуретана из растительного масла
6	Синтез N-замещенных малеинимидов и полимеров на их основе
7	Синтез оксиалкилзамещенных мочевинов реакцией 2,4-толуилендиизоцианата с гидроксилсодержащими соединениями
8	Исследование полимерных композиций на основе смесей малеинимидов
9	Получение шумоизоляционных материалов на основе пенополиуретанов
10	Изучение кинетики сополимеризации олигоуретандиметакрилатов с малеимидами
11	Изучение кремнийсодержащих полиуретанов на основе смолы СКУ-ПФЛ-100
12	Применение отходов ПЭТФ и поликапроамида для получения полиуретанов
13	Синтез термостабильных защищающих присадок на основе рицинолевой кислоты
14	Композиции на основе эпоксидных смол и полиизоцианатов
15	Полимерные взаимопроникающие сетки на основе эпоксидных смол и различных отверждающих систем

Утверждено на заседании Ученого совета факультета (протокол № 04 от 24.12.2020 г.)

Заведующий кафедрой физической химии
и высокомолекулярных соединений



Н.И. Кольцов