

Кафедра «Технологии бродильных производств и виноделие»

Секция общеуниверситетской студенческой конференции студентов и молодых ученых «День науки» «Актуальные вопросы технологий напитков»

Место и дата проведения конференции: г. Москва, ул. Врубеля, д. 12, В-1

Начало регистрации в 12:30

Начало конференции в 12:55

12 апреля 2019 г., г. Москва, ул. Врубеля, д. 12, В-1

12 апреля 2019 г.	
12:30 – 12:55	Регистрация
12:55 – 13:05	Открытие секции конференции Приветственное слово: Карпенко Дмитрий Валерьевич – доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Технологии бродильных производств и виноделие» ФГБОУ ВО «МГУПП»
Доклады	
Секция	«Актуальные вопросы технологий напитков» Модератор: проф. Карпенко Дмитрий Валерьевич
13:05 – 13:20	Хоменко А.С., 18-ТПМ-МАГ-1 Получение слабоалкогольных напитков с применением разных сортов солодов
13:20 – 13:35	Урвачева Н.С., 18-ТПМ-МАГ-1 Получение сброженных напитков с применением пряноароматического сырья
13:35 – 13:50	Боев П.С., Магариу Е.С., Решетова А.В., 16-ТПМ-6 Изучение возможности стабилизации физиологических свойств винных дрожжей растительными экстрактами
13:50 – 14:05	Гришин А.Г., 18-ТПМ-МАГ-1 Особенности технологии ферментированных продуктов питания
14:05 – 14:20	Серых И.Н., аспирант 1 курса ЗФО Изучение способности заквасочных культур синтезировать нейромедиаторы
14:20 – 14:35	Макашова А., 18-ТПМ-6 Ретроспективный взгляд на старинные русские напитки. Технология производства их аналогов в наши дни

14:35 – 14:50	Рындин А.А. , старший преподаватель кафедры «Технологии бродильных производств и виноделие» Обзор современного состояния российского рынка вин и коньяков
14:50 – 15:05	Маслова И. , 18-ТПМ-МАГ-1 Применение ультразвуковой обработки в бродильных производствах
15:05 – 15:20	Чудаков О. , 18-ТПМ-МАГ-1 Тенденции развития рынка кваса в России
15:20 – 15:35	Дышекова М. , 17-ТПМ-МАГ-1 Исследование процесса сбраживания мелассного суслу различными расами дрожжей
15:35 – 15:50	Можарова Я. , 17-ТПМ-МАГ-1 Изучение возможности использования топинамбура в пивоварении
15:50 – 16:05	Каледин И. , 18-ТПМ-МАГ-1 Актуальные способы получения безалкогольного пива
16:05 – 16:20	Канаев С. , 17-ТПМ-МАГ-1 Влияние наночастиц оксида никеля на активность протеаз