

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

ВЫПИСКА

из протокола № 6
заседания Ученого совета факультета
от 22 сентября 2020 г.

СЛУШАЛИ: об организации учебного процесса в осеннем семестре 2020-2021 учебного года в условиях предупреждения распространения коронавирусной инфекции с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий по дисциплинам (модулям), практикам, ВКР, включенным в Основную образовательную программу 2018 года набора студентов по специальности 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, ОП Специалитет.

ПОСТАНОВИЛИ: дополнить соответствующие Основные образовательные программы разделом «Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», который изложить следующим образом.

Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Виды взаимодействия «преподаватель–студент» при использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий:

- размещение учебных материалов (лекции, презентации, методические указания и др.) в электронной информационно-образовательной среде ДонНУ;
- использование систем дистанционного обучения и электронной поддержки учебных курсов на базе программного обеспечения Moodle, реализованных как на сервере ДонНУ, так и на иных площадках;
- размещение учебных материалов в сообществах факультета в социальных сетях ВКонтакте и Youtube;
- размещение учебных материалов в облачных хранилищах Яндекс.Диск, Google Драйв, облако Mail.Ru с предоставлением доступа студентам;
- индивидуальные и групповые онлайн- и офлайн консультации с помощью сервиса электронной почты ДонНУ, системы текстовой, голосовой и видеосвязи Skype, сообществ и обмена сообщениями ВКонтакте, телефонной связи.

Контроль выполнения заданий и качества усвоения материала осуществляются с помощью:

- дистанционных опросов;
- индивидуальных расчётно-графических работ;
- письменных (в виде документов Microsoft Office или иных программ) или фотоотчётов студентов о выполнении ранее полученных заданий

Выбор образовательной технологии и её формы определяется конкретными видами занятий и техническими возможностями взаимодействующих сторон.

Приложение: таблица «Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий по дисциплинам (модулям), практикам, ВКР специальности 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 2018 года набора в осеннем семестре 2020-2021 уч.г.»

Председатель
Ученого совета факультета


А.В. Белый

Секретарь ученого совета


М.А. Синельникова

Таблица – Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий по дисциплинам (модулям), практикам, ВКР специальности 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия 2018 года набора в осеннем семестре 2020-2021 уч.г.

| Дисциплина или др. вид учебной работы | ФИО преподавателя и вид электронного взаимодействия преподаватель-студент по дисциплине |
|---|--|
| Органическая химия | Ломов Д.А. https://cloud.mail.ru/public/4kGr/oqd5miDN2 Тюрина Т.Г. t.tyurina@donnu.ru |
| Физическая химия | Белая Н.И. nbelaya@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/MbWn/4EXBWFdg5 https://vk.com/club193106201 Полищук Т.Б. t.polishchuk@donnu.ru |
| Химические основы биологических процессов | Баранова О.В. o.baranova@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/4rAw/3L18VhkgZ Невечеря О.И. o.nevecherya@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/4EaP/5FGSvhpg9 |
| Квантовая химия | Туровский Н.А. n.turovskij@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/4Kfu/28pmAJtbE |
| Психология | Чуканов Е.В. e.chukanov@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/vhXZ/5sBBwywGe/ |
| Биохимия и молекулярная биология | Баранова О.В. o.baranova@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/4Q3M/23gyrryR1 |
| Прикладная физическая культура | Воробьев В.В. v.vorobiov@donnu.ru Олейник О.С. o.oliynik@donnu.ru |