

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 2020 года набора студентов по направлению 04.04.01 Химия, ОП Магистратура.

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 направления 04.04.01 Химия, ОП Магистратура 2020 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 направления 04.04.01 Химия, ОП Магистратура 2020 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
Методология и методы научных исследований	Алемасова А.С. a.alemasova@donnu.ru Дубровина В.А. v.dubrovina@donnu.ru
Философские проблемы химии	Алемасова А.С. a.alemasova@donnu.ru Щепина Н.Д. n.shchepina@donnu.ru
Компьютерные технологии в науке и образовании	Михальчук В.М. v.mikhalchuk@donnu.ru https://moodlephyschemistrydonnudonetsk.moodlecloud.com Гостевой пароль G0st!_DonRU
Иностранный язык (английский)	Сулина Л.В. l.sulina@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/5xNy/2rzgX8FZA/
Химическая токсикология	Белоусова Е.Е. k.bilousova@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/3Ceg/3xrtCzK12
Физико-химия процессов с участием активных форм кислорода	Туровский Н.А. n.turovskij@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/4Kfu/28pmAJtbE
Аналитическая атомно-абсорбционная спектроскопия	Алемасова А.С. a.alemasova@donnu.ru
Аналитическая химия драгоценных металлов	Рокун А.Н. rokun502@donnu.ru https://vk.com/club199048565 https://cloud.mail.ru/public/5eEw/i8Ftp51eL
Химия биогенных элементов	Белоусова Е.Е. k.bilousova@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/3Ceg/3xrtCzK12
Химические сенсоры в анализе	Симонова Т.Н. t.simonova@donnu.ru https://cloud.mail.ru/public/wEkQ/2kqGShiXc