

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Физико-технический факультет

**ВЫПИСКА**

**из протокола № 1**

**заседания Ученого совета факультета**

**от 18 сентября 2020 г.**

**СЛУШАЛИ:** об организации учебного процесса в осеннем семестре 2020-2021 учебного года в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий по дисциплинам (модулям), практикам, ВКР, включенным в Основную образовательную программу 2019 года набора студентов по направлению 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника» (программа подготовки академическая магистра).

**ПОСТАНОВИЛИ:** дополнить Основную образовательную программу 2019 года набора студентов по направлению 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника» разделом «Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, применяемых в осеннем семестре 2020-2021 уч. г. (таблица прилагается).

*Таблица – Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий по дисциплинам (модулям), практикам, ВКР в весеннем семестре 2020-2021 уч.г.*

Дисциплина или др. вид учебной работы	ФИО преподавателя и вид электронного взаимодействия преподаватель-студент по дисциплине
Цифровая обработка сигналов	Шарий Т.В. <a href="https://github.com/ar1st0crat/DigitalSignalProcessing">https://github.com/ar1st0crat/DigitalSignalProcessing</a> <a href="https://vk.com/club199061084">https://vk.com/club199061084</a>
Прикладная математика	Толстых В.К. <a href="http://tolstyx.com">tolstyx.com</a> , <a href="https://vk.com/tolstyxvk">https://vk.com/tolstyxvk</a> , <a href="https://cloud.mail.ru/public/53XK/2PQAJiA6L">https://cloud.mail.ru/public/53XK/2PQAJiA6L</a>
Машинное обучение	Ермоленко Т.В. <a href="https://cloud.mail.ru/public/2tH4/58mQmpjt1">https://cloud.mail.ru/public/2tH4/58mQmpjt1</a> <a href="http://dl.donnu.ru/">http://dl.donnu.ru/</a> <a href="https://vk.com/id274269467">https://vk.com/id274269467</a>
Интеллектуальные системы	Ермоленко Т.В. <a href="https://cloud.mail.ru/public/2tH4/58mQmpjt1">https://cloud.mail.ru/public/2tH4/58mQmpjt1</a> <a href="http://dl.donnu.ru/">http://dl.donnu.ru/</a> <a href="https://vk.com/id274269467">https://vk.com/id274269467</a> Маруга М.М. <a href="https://cloud.mail.ru/public/5EXk/4eA9E1uYT">https://cloud.mail.ru/public/5EXk/4eA9E1uYT</a> <a href="http://dl.donnu.ru/">http://dl.donnu.ru/</a>
Параллельные методы и алгоритмы	Шарий Т.В. Савенков И.Н. <a href="https://vk.com/club199061084">https://vk.com/club199061084</a>
Интеллектуальный анализ данных	Бондаренко В.И. <a href="https://vk.com/dm.ivt.donnu">https://vk.com/dm.ivt.donnu</a>

Производственная (технологич.) практика	Нестругина Е.С. <a href="mailto:e.nestrugina@donnu.ru">e.nestrugina@donnu.ru</a> <a href="https://vk.com/id259669382">https://vk.com/id259669382</a>
Производств.(эксплуатацион.) практика	Нестругина Е.С. <a href="mailto:e.nestrugina@donnu.ru">e.nestrugina@donnu.ru</a> <a href="https://vk.com/id259669382">https://vk.com/id259669382</a>
Магистерская диссертация	Ермоленко Т.В. <a href="https://vk.com/id274269467">https://vk.com/id274269467</a> <a href="https://cloud.mail.ru/public/2tH4/58mQmpjt1">https://cloud.mail.ru/public/2tH4/58mQmpjt1</a> Толстых В.К. <a href="https://vk.com/tolstykhvk">https://vk.com/tolstykhvk</a> Володин Н.А. <a href="https://cloud.mail.ru/public/Ei6D/9QtpTgsVf">https://cloud.mail.ru/public/Ei6D/9QtpTgsVf</a> Шарий Т.В. <a href="https://vk.com/timm_e">https://vk.com/timm_e</a> Бондаренко В.И. <a href="https://cloud.mail.ru/public/4A6b/24adMc8EU">https://cloud.mail.ru/public/4A6b/24adMc8EU</a> Нестругина Е.С. <a href="mailto:e.nestrugina@donnu.ru">e.nestrugina@donnu.ru</a> <a href="https://vk.com/id259669382">https://vk.com/id259669382</a>

Председатель  
Ученого совета факультета

Секретарь ученого совета



С.А. Фоменко

Е.Н. Кожекина