



Обеспечить качество жизни: на факультете инженерных и экологических систем в строительстве ДонНАСА рассказали о преимуществах обучения

В субботу, 27 ноября, в Донбасской национальной академии строительства и архитектуры состоялась профориентационная онлайн-консультация факультета инженерных и экологических систем в строительстве. Модератор мероприятия кандидат технических наук Александр Владимирович Михайлов рассказал об истории факультета и ответил на поступившие вопросы. В частности, подробно остановился на том, какие предметы необходимо сдавать выпускникам школ для поступления на то или иное направление подготовки. Затем он предоставил слово студентам-активистам, чьей задачей было познакомить студентов с каждой специальностью факультета.

ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Структура факультета
Факультет состоит из пяти кафедр, четыре из которых — выпускающие

Название кафедры	Зав. кафедрой
Теплотехника, теплогазоснабжение и вентиляция	д.т.н., проф. Лукьянов Александр Васильевич
Городское строительство и хозяйство	к.т.н., доц. Яковенко Константин Анатольевич
Водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов	д.т.н., проф. Нездойминов Виктор Иванович
Техносферная безопасность	д.т.н., проф. Высоцкий Сергей Павлович
Прикладная химия	к.т.н., доц. Шевченко Ольга Николаевна



Студенты с энтузиазмом говорили о преимуществах обучения на своих направлениях подготовки, рассказали о важности каждой из профессий, которые могут быть приобретены в ДонНАСА на факультете инженерных и экологических систем в строительстве.

Одно из самых популярных направлений подготовки на ФИЭСС – «Теплогазоснабжение и вентиляция» (ТГВ), представил студент 4 курса Александр Кузнецов. По словам Александра, ТГВ – универсальная специальность, поскольку выпускник этого направления подготовки является одновременно специалистом в области теплоэнергетики, строительства, теплотехники, экологии и жилищно-коммунального хозяйства.

Кафедра «Теплотехника, теплогазоснабжение и вентиляция» зарождалась в 1965 году в рамках строительного факультета Макеевского филиала Донецкого политехнического института.

В 1972 году была организована самостоятельная кафедра «Теплогазоснабжение и вентиляция», которую продолжительное время (с 1977 г. по 2008 г.) возглавлял Губарь Валентин Федорович, доктор технических наук, профессор, советник президента АН Высшей школы Украины, лауреат премии М. Островского в области науки и техники и премии ДКНТ СССР.

С 2008 г. кафедру возглавляет д.т.н., профессор Лукьянов Александр Васильевич.



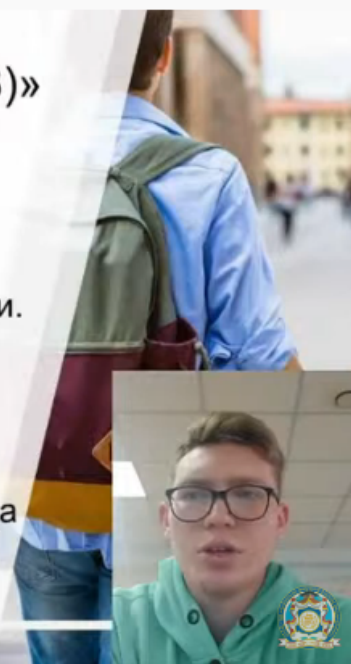
Третьекурсник Алексей Ярошевский рассказал абитуриентам о специальности «Водоснабжение и водоотведение». Ни для кого не секрет, что вода – источник жизни и здоровья, один из самых необходимых компонентов жизнедеятельности любого человека. Благодаря специалистам этого направления, подчеркнул студент, чистая вода подается в наши дома, в школы, на предприятия, а использованная – уходит в стоки. Как доставить воду, соответствующую всем требованиям, потребителю – задача, решение которой напрямую зависит от людей, выбравших специальность «Водоснабжение и водоотведение». Это очень востребованное направление подготовки, т.к. без воды не обходится ни одна сфера жизни общества.

«Водоснабжение и водоотведение (ВВ)»

Специальность ВВ – это профессиональные знания и умения в области водоснабжения и водоотведения населенных мест, создание и управление промышленными водными системами.

ВВ – это призвание спасти природную водную среду от антропогенных и техногенных загрязнений и сохранить чистоту рек, озер и морей.

ВВ – это специальность, востребованная всегда и везде!

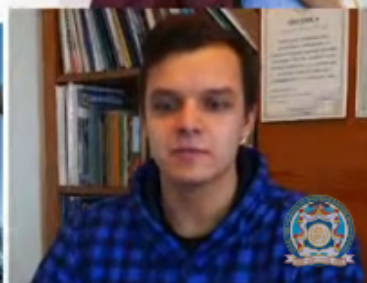


Иван Карабан – студент третьего курса специальности «Городское строительство и хозяйство», отметил преимущества, которые дает ему выбранная профессия: в век активной урбанизации ГСХ – одна из самых актуальных сфер строительства, а высококвалифицированные специалисты этого направления всегда будут востребованы на рынке труда.



«ГОРОДСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И ХОЗЯЙСТВО»

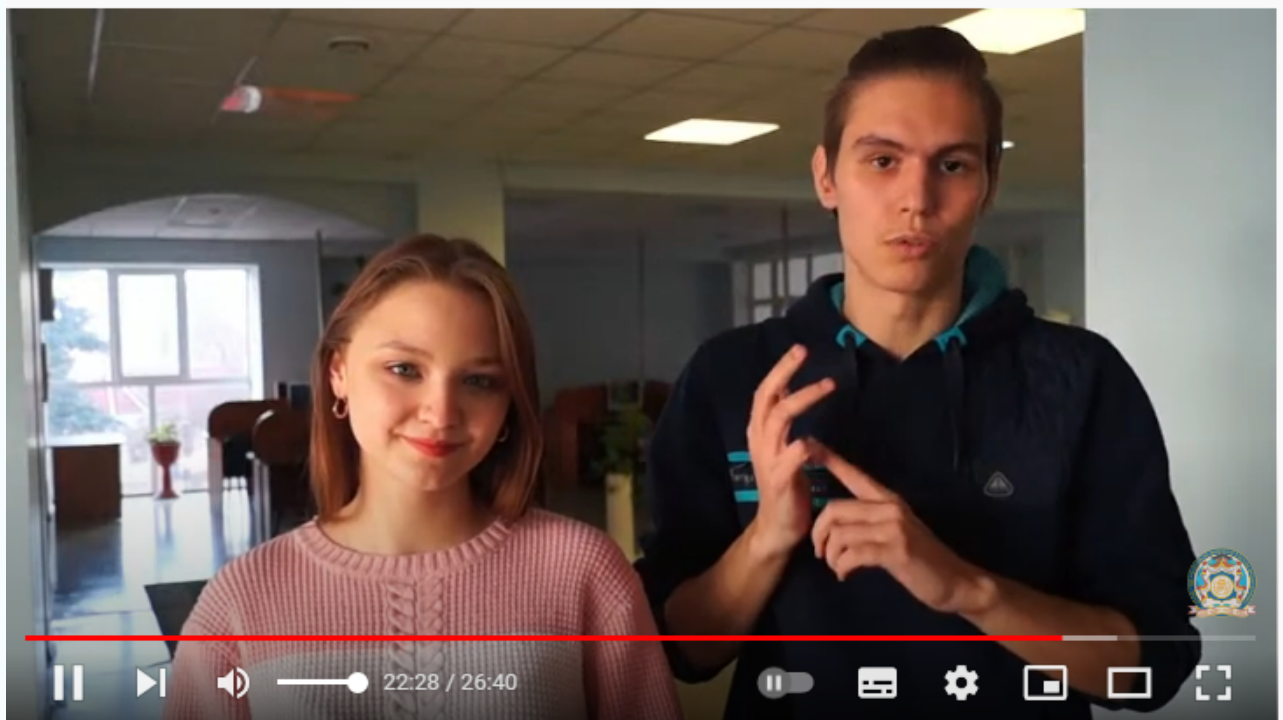
Специальность ГСХ – это профессиональные знания о современных городах и населенных пунктах, городской застройке и строительстве отдельных зданий и сооружений, создании высокого уровня благоустройства города.



Владимир Максимов в свою очередь рассказал абитуриентам об инженерной защите окружающей среды. Техносферная безопасность – направление, без которого не может обойтись ни одно предприятие. Именно специалисты ИЗОС отвечают за безопасность труда на предприятиях, действия в чрезвычайных ситуациях, а также изучают и вырабатывают методы защиты окружающей среды от вредных выбросов.



Конечно же, студенческая жизнь – это не только учеба и научная работа, но и активный досуг. Егор Смирнов и Дарина Буздуган отметили, что внеучебная деятельность в ДонНАСА находится на высоком уровне. Дни факультетов, КВН, поездки в «Монолит», Зуевку на Маевку, Траверс и Студлето, проект «Детство без границ», волонтерская деятельность – это лишь малая толика тех мероприятий, в которых могут активно участвовать студенты ДонНАСА.



День факультета ИЭСС



В завершение онлайн-консультации Александр Михайлович пригласил абитуриентов на День открытых дверей, который пройдет в ДонНАСА в субботу 4 декабря.