

История, становление и развитие кафедры «ПЗС» (Проектирование зданий и сооружений) начинаются с 1964 года и неразрывно связаны с историей легендарного ЦИСИ (Целиноградского инженерно-строительного института).

В составе кафедры работают лучшие преподаватели ВУЗа РК разных лет, доктора и кандидаты технических наук, профессора и доценты, доктора PhD и магистры технических наук строительного профиля.

Многие преподаватели кафедры известные ученые – специалисты в республике и за ее пределами, являются консультантами по проектированию и строительству ряда уникальных объектов г. Нур-Султан и Республики Казахстан.

Кафедра «ПЗС» имеет просторные аудитории, компьютерные классы и специализированные лаборатории и кабинеты.

Кафедра «ПЗС» на сегодняшний день занимает лидирующее положение среди кафедр строительного профиля нашей страны и готовит кадры с высшим образованием по следующим образовательным программам:

По бакалавриату: 6B073 – Архитектура и строительство, специализации:

- 6B07329 - Проектирование зданий и сооружений;

- 6B07352 - Инженерные системы и сети.

(форма обучения - очная, стандартный срок обучения - 4 года, присуждаемая степень – бакалавр техники и технологии по профилю)

Функциональная деятельность выпускника:

Проектно – конструкторская, организационно – управленческая, производственно – технологическая, научно – педагогическая.

Принимаются выпускники организаций среднего, технического и профессионального или послесреднего и высшего образования.

Условия приема: Вступительные экзамены в соответствии с типовыми правилами приема на обучение в организации образования РК.

<http://www.enu.kz/ru/abiturientu/>.

Зачисленным на первый курс студентам, программа бакалавриата могут подать заявления в английскую группу при наличии сертификата IELTS не менее 6.0.

Читаемые кафедрой специальные курсы профессиональных дисциплин направлены на освоение студентами современных достижений в области технологии строительного производства, теории и практики проектного дела.

Современному инженеру-строителю необходимы разносторонние и глубокие знания в области материаловедения, математики, информатики, теории расчета зданий и сооружений, современных тех-

нологий строительства, строительного проектирования.

В течение четырех лет обучения студенты получают фундаментальную подготовку по инженерной графике, компьютерному расчету и проектированию, основам научных исследований, гуманитарным и техническим наукам. строительным конструкциям, технологиям строительного производства,

Производственную и преддипломную практику студенты проходят в проектных и строительных организациях, имеющих большой опыт в строительном деле, при этом получая необходимые практические навыки.

Подготовка магистров (7M07329 – Строительство) кафедра ведет по двум направлениям:

- научно-педагогическое направление, форма обучения – очная, срок обучения - 2 года, присуждаемая степень – магистр технических наук по строительству;

- профильное направление, форма обучения – очная, срок обучения 1 год, присуждаемая степень – магистр техники и технологии по строительству.

Докторантура PhD (8D07329- Строительство) при кафедре, куда могут поступать закончившие программу магистерской подготовки, дает возможность войти в Международное образовательное пространство и получить образование, отвечающее международным стандартам.