

ФАКУЛЬТЕТ ВОДНОТРАНСПОРТНИХ І ШЕЛЬФОВИХ СПОРУД



ОЛЕЙНИКОВ
Віталій Васильович
Декан факультету

**Освітньо-кваліфікаційний
рівень «Бакалавр»**
Напрямок підготовки: «Будівництво»

**Освітньо-кваліфікаційні рівні
«Спеціаліст» та «Магістр»**
Спеціальність:
«Гідротехнічне будівництво»



Гідротехніка є однією з найстаріших і найважливіших галузей людської діяльності. Головне її призначення — освоєння прибережних акваторій морів і океанів для потреб народного господарства, а саме: будівництво морських портів і водних шляхів, хвилезахисних, причальних, суднопіднімальних і берегових споруд, спеціальних гідротехнічних споруд для освоєння континентального шельфу, захист узбережжя від шкідливої руйнівної дії хвиль.

Факультет воднотранспортних і шельфових споруд ОНМУ (до 1994 р. — гідротехнічний) з 1945 р. готує інженерів-гідротехніків за спеціальністю «Гідротехнічне будівництво». Вони забезпечують проектування, будівництво і технічну експлуатацію морських портів, водних шляхів, гідротехнічних та берегових споруд.

2010 року факультет відзначатиме своє 65-річчя. За час існування він випустив понад 4800 інженерів, які працюють на керівних та провідних інженерних посадах у морсь-

ких та річкових портах, на суднобудівних і судноремонтних заводах, в управліннях водних шляхів і підрозділах аварійно-рятувальних та підводно-технічних робіт, проектних та науково-дослідних організаціях, у навчальних закладах. Близько 480 інженерів-гідротехніків факультет підготував для країн далекого зарубіжжя.

Створювали факультет і віддали йому багато років свого життя відомі фахівці-гідротехніки: академік Ф. П. Винокуров, професори Б. Л. Ніколаї, В. А. Чебикін, М. М. Зарембо-Владичанський та інші. У 1970-х роках д. т. н., проф. Ф. М. Шихієв та д. т. н., проф. П. І. Яковлев створили наукову школу досліджень кінематики взаємодії портових гідротехнічних споруд із ґрунтовим середовищем.

У різні періоди його історії факультет очолювали професори Ф. П. Винокуров, П. С. Нікеров, В. А. Чебикін, В. Т. Бугаєв, доценти Д. Е. Гуревич, Р. В. Лубенов, Д. К. Морозов, В. А. Полухин. З 2006 р. деканом ФВТіШС працює



На практиці зі студентами доцент І. Мироненко



Проведення дослідження

к. т. н., доцент В. В. Олейніков, а заступником декана — к. т. н., доцент І. М. Мироненко.

Успішному вирішенню завдань із підготовки висококваліфікованих фахівців широкого профілю сприяє значний обсяг наукових досліджень, які здійснюють кафедри факультету для підприємств галузі. Деякі наукові дослідження проходять за участю студентів.

До складу факультету входять чотири кафедри:

— «Морські й річкові порти, водні шляхи та їх технічна експлуатація» (завідувач — д. т. н., проф. М. П. Дубровський);

— «Інженерні конструкції і водні дослідження» (завідувач — д. т. н., проф. С. Ф. Клованич);

— «Теоретична і прикладна механіка» (завідувач — д. т. н., проф. В. О. Грішин);

— «Інженерна та комп'ютерна графіка» (завідувач — к. т. н., доц. М. Ф. Юсупова).

На кафедрах факультету діє п'ять лабораторій, що забезпечують навчальний процес і наукові дослідження. Однією з лабораторій завідує ветеран ОНМУ Л. В. Кокоржицький, який присвятив служінню Водному майже 60 років свого життя.

Факультет здійснює підготовку бакалаврів і спеціалістів на денному й заочному відділеннях, а також підготовку магістрів за фахом «Гідротехнічне будівництво» на денній формі навчання.

Професорсько-викладацький склад кафедр факультету становить 40 викладачів, зокрема сім професорів і докторів технічних наук, 16 доцентів та кандидатів технічних наук. Кафедри розвивають співпрацю з портами, судноремонтними заводами, управліннями водних шляхів, проектними і науководослідними організаціями, впроваджують до навчального процесу новітні методи та технології навчання, що створює сприятливі умови для підвищення якості підготовки фахівців.



Колектив кафедри морських і річкових портів, водних шляхів та їх технічної експлуатації



Колектив кафедри інженерних конструкцій і водних досліджень

Факультет водотранспортних і шельфових споруд бере участь у багатьох міжнародних науково-технічних проєктах спільно з профільними організаціями різних країн, підтримує тісні зв'язки з портами Одеса, Южний, Іллічівськ, Севастополь, Маріуполь, Херсон, Миколаїв, Бердянськ, Таганрог, Туапсе, Новоросійськ, судноремонтними заводами Керчі, Маріуполя, Туапсе та іншими об'єктами морегосподарського комплексу.



Декан із завідувачами кафедр



Співробітники деканату ФВТіШС