



КОЛЛЕДЖ КОРАБЕЛОВ

Колледж корабелов Национального университета кораблестроения создан приказом МОН Украины № 157 от 15 февраля 2013 г. как отдельное структурное подразделение вуза. Он осуществляет подготовку студентов на дневной, вечерней и заочной формах обучения, а также экстерном на базе полного общего среднего образования. Прием документов и вступительные экзамены для абитуриентов проводятся отборочной комиссией приемной комиссии НУК.

После окончания обучения и успешной сдачи государственных экзаменов выпускникам присваивается образовательно-квалификационный уровень «младший специалист» по избранной специальности. Также во время учебы студенты могут получить рабочую квалификацию, предусмотренную учебным планом соответствующей специальности.

Срок обучения в колледже — 1 год 10 месяцев или 2 года 10 месяцев (в зависимости от выбранной специальности). Период обучения по ОКР «младший специалист» для лиц, которые имеют полное общее среднее образование и образовательно-квалификационный уровень «квалифицированный рабочий» по родственной профессии, уменьшается на один год.

В составе колледжа корабелов НУК функционирует несколько подразделений.

ОТДЕЛЕНИЕ МОРСКОЙ ТЕХНИКИ

И. о. руководителя отделения — доцент кафедры морского приборостроения Дмитрий Владимирович Зайцев.

Осуществляется подготовка по таким специальностям:

- «Судокорпусостроение» (квалификация — технический специалист-механик); выпускники могут работать на таких должностях, как техник-технолог, техник-конструктор, чертежник, чертежник-конструктор, техник по подготовке производства;

- «Монтаж и проектирование судовых машин и механизмов» (технический специалист-механик); выпускники могут работать на должностях судового механика, механика-наладчика, теплотехника, техника-конструктора, техника-технолога, техника по ремонту оборудования, техника по инструментам, механизации трудоемких процессов, механика по судовым системам;

- «Дизайн» (художник-конструктор (дизайнер)); выпускники работают на должностях декоратора, коммерческого дизайнера, техника-программиста, исполнителя художественно-оформительских работ, художника-конструктора (дизайнера), художника-оформителя, специалиста по компьютерной графике (дизайну), макетчика макетно-модельного проектирования.

ОТДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ

И. о. руководителя отделения — старший преподаватель кафедры судовых и стационарных энергетических установок Николай Николаевич Семенов.

Осуществляется подготовка по таким специальностям:

- «Обслуживание судового оборудования» (механик (судовой)); выпускники могут работать на должностях техника, техника-технолога, механика, наладчика, слесаря-сборщика, слесаря механосборочных работ, слесаря по контрольно-измерительной аппаратуре, слесаря-ремонтника, судового монтажника, слесаря по топливной аппаратуре, машиниста насосных установок, балансировщика деталей и узлов;

- «Монтаж и эксплуатация средств автоматики электрических систем» (техник-электрик); выпускники работают на должностях диспетчера эскалаторной службы, электрика участка, электродиспетчера, энергетика участка, энергодиспетчера, техника-электрика, техника-энергетика, техника по сигнализации, техника по наладке и испытаниям;

- «Монтаж и обслуживание теплотехнического оборудования и систем теплоснабжения» (техник-теплотехник); выпускники работают на должностях техника-лаборанта (химические и физические исследования), техника по эксплуатации и ремонту оборудования, техника-конструктора, техника по наладке и испытаниям, техника-теплотехника.

ОТДЕЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

И. о. руководителя отделения — старший преподаватель кафедры информационных управляющих систем и технологий Елена Ильинична Маршак.



Осуществляется подготовка по специальности «Обслуживание программных систем и комплексов» (техник-программист). Выпускники работают на должностях техника-программиста, техника вычислительного (информационно-вычислительного) центра, оператора компьютерного набора, оператора компьютерной верстки, оператора ввода данных в ЭВМ (ВМ).

ОТДЕЛЕНИЕ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА

И. о. руководителя отделения — преподаватель кафедры экономической теории Лариса Юрьевна Вдовиченко.

Осуществляется подготовка по таким специальностям:

— «Организация обслуживания на транспорте» (организатор по обслуживанию перевозок (на автотранспорте)); выпускники в дальнейшем могут занимать должности консультанта по путешествиям и организатора путешествий, технического и торгового представителя, агента по клирингу (обменных товарных операций) и экспедиции, служащих на складах, по транспортным операциям;

— «Оценочная деятельность» (оценщик-эксперт); выпускники работают аукционистами, оценщиками (экспертная оценка имущества);

— «Информационная деятельность предприятия» (специалист информационных технологий); выпускники могут работать на должностях специалистов информационных технологий, технических специалистов в области физических наук и техники, техников-программистов, дилеров (биржевых торговцев) и брокеров (посредников) по залоговым и финансовым операциям, помощников руководителей предприятий, учреждений и организаций.

ОТДЕЛЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

И. о. руководителя отделения — доцент кафедры экологической безопасности Ирина Владимировна Ремешевская.

Осуществляется подготовка по таким специальностям:

— «Прикладная экология» (техник-эколог); выпускники работают на должностях лаборанта в области биологических исследований, техника-эколога, техника-лаборанта;

— «Естественно-заповедное дело» (техник-эколог); выпускники могут работать на должностях лаборанта в области биологических исследований, техника-эколога, техника-лаборанта;

— «Организация и техника противопожарной защиты» (техник по аварийно-спасательным работам); выпускники работают на должностях техника аварийно-спасательных работ, инструктора аварийно-спасательно-



РАТУШНЯК Игорь Александрович

*И. о. директора колледжа,
к. т. н., доцент, отличник
образования Украины*

Родился в 1962 г. В 1985 г. окончил НКИ (специальность «Турбиностроение»).

В 1994 г. И. А. Ратушняк защитил кандидатскую диссертацию на тему «Эффективность резонансных камер пульсирующего сгорания в элементах СЭУ».

С 2000 г. он — доцент кафедры судовых и стационарных энергетических установок, с 2009 г. — декан подготовительного факультета, а с 2013 г. — и. о. директора колледжа корабелов НУК.

В сфере научных интересов Игоря Александровича — судовая и стационарная энергетика. По этой тематике он подготовил около 70 научных работ, в том числе восемь учебных пособий и методических рекомендаций, получил восемь авторских свидетельств и патентов на изобретения. И. А. Ратушняк является одним из авторов учебника «Судовая энергетика и Мировой океан».

Награжден почетными грамотами Министерства образования и науки Украины (2000), Национальной академии наук Украины (2008), ценным подарком Верховного Совета Украины.

го (специального) подразделения, инструктора газодымозащитной службы, техника аварийно-спасательных работ на наземных (водных) объектах, техника (мастера, инструктора) по аварийно-спасательным работам (газодымозащитной работы), дежурного оперативника оперативно-спасательной службы гражданской обороны.

В ближайшее время запланировано создание Очаковского, Херсонского и Феодосийского отделений колледжа корабелов НУК. В планах также открытие электротехнических и технологических специальностей и направлений, связанных с эксплуатацией двигателей внутреннего сгорания.