

№ 008111

АКАДЕМІЧНА ДОВІДКА
Transcript of records

№ 001/2018

Видана
Issued to

Сосницькому Ігорю Вячеславовичу
SOSNYTSKY IGOR

про те, що у період з
from

11.09.2017

по
to

15.06.2018

Він навчався у
He studied at the

Морехідному училищі ім. О.А. Маринеска Національного університету «Одеська морська академія»
Maritime College named after O.I. Marinesko of National University «Odessa Maritime Academy»

Факультет (інститут)
Faculty (Institute)

Код та назва спеціальності
Programme Subject Area

271 «Річковий та морський транспорт»
271 «Marine and river transport»

Спеціалізація
Specialization

Експлуатація суднових енергетичних установок
Marine Engineering

Освітня програма
Educational programme

Індивідуальний номер студента в ЄДЕБО
Student ID in USEDE²

7291779

Дата народження
Date of birth

29.04.1971

Місце народження (Країна)
Place of birth (Country)

Україна
Ukraine

Назва дисципліни (курсу) / Course title	Навчальні години /Educational hours ²	Кредити ECTS/ ECTS ³ credits	Оцінка за шкалою ВНЗ / Institutional Grade
1	2	3	4
I			
Історія України / History of Ukraine	54	1,5	Відмінно/Excellent
Основи філософських знань (філософія і релігієзнавство)/Fundamentals of Philosophy(philosophy and religion)	54	1,5	Добре/Good
Англійська мова (за професійним спрямуванням) / English Language (occupational orientation)	72	2,0	Задовільно/Satisfactory
Українська мова (за професійним спрямуванням) / Ukrainian Language (occupational orientation)	54	1,5	Добре/Good
Вища математика / Higher Mathematics	- 108	3,0	Добре/Good
Технічна механіка (теоретична механіка)/ Engineering Mechanics (Classical Mechanics)	54	1,5	Добре/Good
Нарисна геометрія та інженерна графіка/ Descriptive Geometry and Engineering Graphics	108	3,0	Відмінно/Excellent
Електротехніка та основи електроніки/ Electrical Engineering and Electronics	81	4,5	Добре/Good
Фізика / Physics	81	2,25	Добре/Good
Основи гідромеханіки/ Fundamentals of Hydromechanics	54	1,5	Добре/Good
Метрологія, стандартизація, система якості/ Metrology, standardization, quality system	81	2,25	Відмінно/Excellent
II			
Англійська мова (за професійним спрямуванням) / English Language (occupational orientation)	72	2,0	Відмінно/Excellent
Основи технічної термодинаміки та теплопередачі/ Fundamentals of Engineering Thermodynamics and Heat Transfer	108	3,0	Відмінно/Excellent
Технічна хімія/ Industrial Chemistry	54	1,5	Добре/Good
Основи економічної теорії /Fundamentals of Economics	54	1,5	Відмінно/Excellent
Технологія матеріалів/ Strength of Materials	54	1,5	Добре/Good
Технічна механіка (опір матеріалів)/ Engineering Mechanics (Resistance of Materials)	54	1,5	Добре/Good
Технічна механіка (деталі машин)/ Engineering Mechanics (Machine Components)	54	1,5	Добре/Good
курсний проект з деталей машин/course project on machine parts			Добре/Good
Інформаційні технології/ Modern Information Technologies	108	3,0	Добре/Good

Суднові дизельні установки/ Marine Diesel Engines	72	2,0	Добре/Good
Теорія будова судна та рушії/ Ship Theory, Ship and Propulsion Construction	81	2,25	Відмінно/Excellent
Суднові допоміжні механізми, устрої та системи/ Marine Auxiliary Machinery, Units and Associated Systems	63	1,75	Добре/Good
Культурологія/ Cultural Science	54	1,5	Відмінно/Excellent
Основи охорони праці/ Fundamentals of Safe Working Practice	54	1,5	Добре/Good
III			
Англійська мова (за професійним спрямуванням) / English Language (occupational orientation)	72	2,0	-
Суднові дизельні установки/ Marine Diesel Engines	72	2,0	-
Суднові допоміжні механізми, устрої та системи/ Marine Auxiliary Machinery, Units and Associated Systems	63	1,75	-
Основи екології/ Fundamentals of Ecology	54	1,5	-
Безпека життєдіяльності/ Safety of Life	67	1,875	-
Суднові котельні установки/ Marine Boiler Plants	81	2,25	-
Суднові холодильні установки/ Marine Refrigerating Plants	54	1,5	-
Електрообладнання суден/ Electrical Equipment	121	3,375	-
Соціологія/ Sociology	54	1,5	-
Технічне обслуговування та ремонт суднових технічних засобів/ Maintenance and Repairs of Ship Technical Units	54	1,5	-
Суднові турбінні установки/ Marine Steam Turbine Plants	54	1,5	-
Суднові вантажні та палубні механізми/ Ship Handling Gear and Deck Machinery	54	1,5	-
Технологія використання робочих речовин/ Use of Substances	54	1,5	-
IV			
Суднові дизельні установки/ Marine Diesel Engines	72	2,0	-
Курсовий проект суднові дизельні установки/Course Design Ship Diesel Plants			-
Суднові допоміжні механізми, устрої та системи/ Marine Auxiliary Machinery, Units and Associated Systems	63	1,75	-
Основи правознавства / Fundamentals of Law	54	1,5	-
Охорона праці в галузі/ Safe Working Practice for the World	54	1,5	-
Безпека життєдіяльності/ Safety of Life	68	1,875	-
Електрообладнання суден/ Electrical Equipment	122	3,375	-
Автоматизація суднових енергетичних установок/ Marine Power Plants Automation	81	2,25	-
Професійна англійська мова/ Maritime Business English	81	2,25	-
Нормативні морські документи/ Compulsory Maritime Documents	54	1,5	-
Технічна експлуатація суднових технічних засобів та безпечне несення вахти/ Ship Machinery Operation and Safe Watch Keeping Procedures	81	2,25	-
Менеджмент морських ресурсів/ Marine Resources Management	54	1,5	-
Основи автоматики/ Fundamentals of Automatics	54	1,5	-
Охоронні заходи на судні/ Security Measures Aboard Ship	54	1,5	-
Практична підготовка (технологічна, плавальна)/Practical Training (Technological Training, Shipboard Training)	2970	82.5	-
Всього кредитів / Total ECTS credits	6480	180	

Опис системи оцінювання вищого навчального закладу

Оцінка за шкалою ВНЗ National grade	Рівень досягнень, % Level of achievements, %
Відмінно / Excellent	90 - 100
Добре / Good	80-89
	65-79
Задовільно / Satisfactory	55-64
	50-54
Незадовільно / Fail	0-49
Зараховано / Passed	50-100

Рівень досягнень визначається у відсотках опанування запланованих результатів навчання. Оцінки «Відмінно», «Добре», «Задовільно» виставляються за підсумками екзаменів, за результатами виконання курсових і дипломних робіт (проектів); «Зараховано» виставляється за підсумками виконання певних видів навчальних робіт на практичних, семінарських або лабораторних заняттях

