

ВІДОМОСТІ
про інформаційне забезпечення освітньої діяльності
Відокремленого структурного підрозділу «Фаховий коледж морського транспорту
Національного університету «Одеська морська академія»
за спеціальністю 271 Морський та внутрішній водний транспорт,
спеціалізацією 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами
на рівні фахової передвищої освіти

2. Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника тощо	Найменування підручника, навчального посібника тощо	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників**
1	2	3	4	5	6
1	Історія України	Бойко О.Д.	Історія України : навчальний посібник	К.: Академвидав, 2017\2020	30
		Власов В., Кульчицький С.	Історія України : підручник для 11 кл. - 2019 [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Гісем О., Мартинюк О.	Історія України : підручник для 11 кл. - 2019 [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Даниленко В., Смольницька М.	Історія України : підручник для 11 кл. - 2019 [Електронний ресурс]	Режим доступу	
2	Громадянська освіта (Основи правознавства)	Наровлянський О.	Правознавство: підручник дл 11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Громадянська освіта: підручник для 10-го кл. / П.В. Вербицька та ін. [Електронний ресурс]	Режим доступу	

Громадянська освіта (Основи правознавства)		Правознавство: підручник для 11 кл./ І.Д. Васильків та ін. [Електронний ресурс]	Режим доступу		
	ФіліпенкоТ., Сутковий В.	Правознавство : підручник для 10-го кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу		
	Кравчук В. та ін.	Правознавство : підручник для 10-го кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу		
3	Основи економічної теорії		Економічна теорія: посібник \ за ред. Є.М. Воробйова	Харків-Київ, 2001	10
			Основи економічної теорії: посібник \ За ред. С.В. Мочерного	К.: Академія, 2002	10
		Кокорєв І.В.	Основи економічної теорії : навч. посібник	Режим доступу	
		Уразов А.У. та ін.	Основи економічної теорії : підручник для студентів ВНЗ	Режим доступу	
		Мочерний С.В.	Основи економічних знань: підручник.	К.: Академія,2002	8
4	Культурологія	Гайдамака О. Мистецтво: підручник для 10 кл.	Мистецтво: підручник для 10 кл., 2018 [електронний ресурс]	Режим доступу	
			Історія української культури/ за ред. І. Крип'якевича	К.: Либідь, 2000	5
			Культурологія : теорія та історія культури \ За ред. проф. І.Тюрменко. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Історія української та за рибіжною культури / за ред. С.М. Клапчука : навчальний посібник	К.: Вища школа, Знання 2000	5
5	Основи філософських знань (філософія, релігієзнавство)	Горський В.С., Кислюк К.В.	Історія української філософії: навч. пос. для студентів ВНЗ	К.: Либідь, 2004	10
		Петрушенко В.Л.	Філософія. курс лекцій: навч. пос. для студентів ВНЗ I-IV р.а.	К.: Каравела, Львів: Новий світ, 2001	50
		Петрушенко В.Л.	Основи філософських знань: навч.пос. для студентів ВНЗ I-IV р.а.	Львів: Новий світ, 2000, 2003	35
		Лубський В.І. та ін.	Релігієзнавство: підручник для студентів ВНЗ	К.: Академвидав, 2002	5

	Основи філософських знань (філософія, релігієзнавство)	Андрущенко В.П., Михальченко М.І.	Сучасна соціальна філософія: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Кучера Т.	Релігієзнавство: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Петрушенко В.	Філософія : навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Кривуля О.	Філософія : навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
6	Соціологія	К.К. Жоль	Соціологія: навчальний посібник	К.: Либідь, 2005	45
			Практикум з соціології: навчальний посібник	Львів: Новий світ-2000, 2006	30
			Соціологія: курс лекцій	Львів: Новий світ-2000, 2002	18
			Соціологія: підручник	К.: Видавничий центр Академія, 2002	32
			Соціологія. Терміни. Поняття. Персоналії: навчальний словник- довідник для студентів	К.: Каравела, Львів: «Новий світ-2000», 2002	9
		Аблов А.Ф.	Загальна соціологія: конспект лекцій [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Соціологія : підручник /В.І. Волович [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Соціологія : навчальний посібник/ О.В.Горпинич та ін. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
7	Українська мова (за професійним спрямуванням)	Азарова Л.	Українська мова за професійним спрямуванням : навч. пос. для внз	Режим доступу	
8	Англійська мова (за професійним спрямуванням)		Англійська мова професійного спрямування для вахтенних механіків Practice book [Електронний ресурс]	Режим доступу:	
			Англійська мова професійного спрямування для вахтенних механіків Course book	Режим доступу	

Англійська мова (за професійним спрямуванням)		English Grammar for the Merchant Marine Academies [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Engine Room Procedures Guide [Електронний ресурс]	Режим доступу	
	О.Л. Нікуліна та інші	Manual of English for Marine Engineers (Mechanical Systems)	Одеса: НУ «ОМА», 2019	3
		Marine English handbook & Reviews Guide [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Marine pollution prevention pocket checklist [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Методичний посібник «ENGINE – ROOM TOOLS» [Електронний ресурс]	Режим доступу	
	Півненко Б.А.	English for Maritime studies for Engineer Officers	Одеса: Студія «Негоціант», 2007	10
		How to reduce bunker claims and associated costs [Електронний ресурс]	Режим доступу	
9 Математика		Математика: підручник для 10-го кл. /М.І. Бурда та ін. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Математика :підручник для 11-го кл./ А.Г. Мерзляк та ін. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Геометрія :підручник для 10-го кл./А.Г. Мерзляк та ін. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
	Нелін Є.П.	Математика : підручник для 10-го кл.[Електронний ресурс]	Режим доступу	
	Нелін Є.П., Долгова О.	Математика : підручник для 11 кл.[Електронний ресурс]	Режим доступу	

10	Фізика		Фізика : підручник для 10-го кл. /за ред. В.Г. Бар'яхтара, С.О.Довгого	Харків : Ранок ,2018	60
			Фізика : підручник для 11-го кл./за ред. В.Г. Бар'яхтара	Харків : Ранок, 2011	90
			Фізика : підручник для 10-го кл./За ред. В.Г. Бар'яхтара, С.О. Довгого [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Засекіна Т.М., Засекін Д.О.	Фізика : підручник для 10-го кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Засекіна Т.М., Засекін Д.О.	Фізика і астрономія : підручник для 10-го кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Божинова Ф.Я. та ін.	Фізика: збірник задач для 10 –го кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Сиротюк В., Мирошніченко Ю.	Фізика і астрономія : підручник для 11-го кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Фізика : підручник для 11-го кл./за ред. В.Г. Бар'яхтара [Електронний ресурс]	Режим доступу	
11	Технічна механіка (Теоретична механіка, Опір матеріалів, Деталі машин)	Іванченко Ф. М., Козицький С.	Основи технічної механіки : підручник.	Одеса : Апрель, 2020	50
		Іванченко Ф. М., Козицький С.	Основи теоретичної та прикладної механіки : навчальний посібник	Одеса : Апрель, 2016	50
12	Нарисна геометрія та інженерна графіка	Знамеровська Н.П.	Нарисна геометрія та комп'ютерна графіка: навч. пос. [електронний ресурс]	Режим досупу	
		Михайленко В.Є. та ін.	Інженерна графіка: підручник для студентів внз I-II р.а.	К.: Каравела Львів: Новий світ, 2002	30

13	Основи технічної термодинаміки та теплопередачі	Чепурний М., Ткаченко С.	Основи технічної термодинаміки : підручник для студентів внз [електронний ресурс]	Режим доступу	
			Теплопередача з елементами масообміну : підручник для студентів внз [електронний ресурс]	Режим доступу	
14	Основи гідромеханіки	Дьокін Б.Г.	Судновий об'ємний гідравлічний привід	Одеса: ЛАТСТАР, 2000	10
		Кирис А..	Гідро-газодинаміка. : навч. посібник	Одеса : НУ ОМА , 2007	3
		Харін В.М.	Експлуатація гідравлічних рульових приводів і машин	Одеса : НУ ОМА , 2018	4
		Харін В.М.	Експлуатація гідравлічних рульових приводів і машин	Режим доступу	
15	Основи екології	Білявський Г.О. та ін.	Основи екології: підручник для студентів внз.	К.: Либідь, 2004	50
		Дуднікова І.І.	Екологія і безпека життєдіяльності: термінологічний словник-довідник.	К.: Вища школа, 2005	10
		Мягченко О.П.	Основи екології: підручник [електронний ресурс]	Режим доступу	
16	Електротехніка та основи електроніки	Маляр В.С.	Теоретичні основи електротехніки : навчальний посібник [електронний ресурс]	Режим доступу	
		Паначевний Б.І.	Загальна електротехніка : навчальний посібник [електронний ресурс]	Режим доступу	
		Титаренко М.	Електротехніка : навчальний посібник	Режим доступу	
		Стахів П.	Основи електроніки: функціональні елементи та їх застосування : підручник [електронний ресурс]	Режим доступу	

17	Теорія, будова судна та рушії	Давидов І.П. та інші	Теорія і будова судна: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Печенюк А.В.	THEORY AND STRUCTURE OF A SHIP Теорія та будова судна: конспект лекцій до вступного курсу	Одеса : НУ ОМА, 2021	3
		Прадюх В.І.	Будова та теорія водотонажних суден: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
18	Технологія матеріалів	Стальніченко О.І.	Матеріалознавство і технологія матеріалів : навч. посібник .	Одеса : Офсетік, 2000	30
		Хільчевський В.В.	Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів : навч. посібник	К.: Либідь , 2002	5
		Попович В.В.	Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство: навч. посібник	Львів : Світ, 2006	25
19	Основи автоматики	Черниш І.І.	Сучасні суднові дизелі : особливості конструкції, експлуатації та автоматизованого управління : навч. посібник	Одеса : НУ ОМА, 2019	5
		Голіков В.А.	Автоматизація суднових холодильних установок : навч. Пос	Одеса : НУ ОМА, 2015	5
20	Інформатика	Гогерчак Г.І.	Бази даних. Вибірковий модуль.10-11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Інформатика: підручник для 10(11) кл. / О. Бондаренко та ін. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Інформатика: підручник для 10(11) кл. / Й.Я. Ривкінд та ін. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Інформатика. Комп'ютерна техніка : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	

	Інформатика	Речич Н.В.	Вебтехнології. Вибірковий модуль. 10-11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Руденко В. та ін.	Інформатика. 10-11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Руденко В. та ін.	Інформатика. 11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Руденко В.	Креативне модулювання. 10-11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Харитоненко М.В. та ін.	Інформатика. 10-11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
21	Безпека та охорона на морі Безпека та охорона на морі		International Medical Guide for Ships [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Волянський П.Б.	Домедична допомога на місці події: практичний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Іванов Б.М. та інші	Основи охорони праці на морському транспорті	Одеса: КОМПАС, 2003	70
		Іванов Б.М. та інші	Основи охорони праці на морському транспорті [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			SAFETY AND SECURITY AT SEA: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2023	3
22	Суднові дизельні установки	Половинка Е.М.	Розрахунки суднових дизелів: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2018	3
		Франчук І.В.	Суднові дизельні установки: лекції [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Черниш І.І. та інші	Сучасні суднові дизелі: особливості конструкції, експлуатації та автоматизованого управління: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2019	3
		Черниш І.І. та інші	Сучасні суднові дизелі: особливості конструкції, експлуатації та автоматизованого управління: навчальний посібник	Режим доступу	

23	Суднові допоміжні механізми, устрої та системи	Дрозд О.В.	Суднові теплообмінні апарати: навчально-методичний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2021	3
		Дрозд О.В.	Суднові теплообмінні апарати: навчально-методичний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Дрозд О.В.	Суднові палубні та вантажні механізми: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2023	3
		Козьмініх М.А., Дрозд О.В.	Суднові водоприснювальні установки: навчально-методичний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2021	3
		Козьмініх М.А., Дрозд О.В.	Суднові водоприснювальні установки: навчально-методичний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Харін В.М. та інші	Експлуатація гідравлічних рульових приводів і машин [Електронний ресурс]	Режим доступу	
24	Суднові котельні установки	Бурмака І.А.	Суднові енергетичні установки та електрообладнання суден : навч. посібник	Одеса: ОНМА, 2018	3
		Заблоцький Ю.В.	Суднові парові котли. Тепловий баланс і розрахунок теплообміну в нагрівальних поверхнях: навч. посібник	Одеса: НУ ОМА, 2020	3
		Гурвіц О.М.	Суднові котельні установки: лекції [Електронний ресурс]	Режим доступу	
25	Автоматизація суднових енергетичних установок	Голіков В.А.	Автоматизація суднових холодильних установок: навч. посібник	Одеса : ОНМА, 2015	5
		Горбунов В.Ф.	Автоматизоване управління технологічними процесами СЕУ: навч. посібник	Одеса : ОНМА, 2015	5
		Горбунов В.Ф.	Автоматизовані системи управління технологічними процесами суднових енергетичних установок: навч. посібник	Одеса : ОНМА, 2004	5

	Автоматизація суднових енергетичних установок	Черниш І.І	Сучасні суднові дизелі : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
26	Електрообладнання суден	Миронов В.	Електрообладнання суден : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Криворучко Д. Ю.	Технічна експлуатація електронного та електричного обладнання : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
27	Основи охорони праці та охорона праці в галузі		Закон України «Про охорону праці»	(В редакції Закону № 229-IV від 21.12.2002, ВВР, 2003, №2, ст.10) із змінами.	3
		Іванов Б.М. та інші	Основи охорони праці на морському транспорті	Одеса: КОМПАС, 2003	70
		Іванов Б.М. та інші	Основи охорони праці на морському транспорті [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			SAFETY AND SECURITY AT SEA: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2023	3
			Міжнародна конвенція про підготовку, дипломування та несення вахти ПДНВ 78/95 (STSW 78/95)	Одеса: НУ «ОМА», 2023	3
			Міжнародна конвенція з охорони людського життя на морі 1974р. (СОЛАС/SOLAS)	Одеса: НУ «ОМА», 2023	5
28	Менеджмент морських ресурсів	Безлуцька О.П. та інші	Менеджмент морських ресурсів: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Сандлер А.К., Удолатій В.Б.	Інформаційні технології в задачах організації бізнес-процесів: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2023	3
		Сандлер А.К. та інші	Інформаційні технології у статичних розрахунках: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2024	3

	Менеджмент морських ресурсів	Примачова Н.М. та інші	Антикризове управління в галузі морського та річкового транспорту: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2020	3
29	Суднові турбінні установки	Лихогляд К.А. та інші	Суднові турбінні установки: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2020	3
		Лихогляд К.А. та інші	Суднові турбінні установки: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
30	Технічне обслуговування і ремонт суднових технічних засобів	Логішев І.В.	Технічне використання суднових технічних засобів і безпечне несення ваhti : підручник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
			Регістр судноплавства України :	Режим доступу	
		Мельник О.В.	Технічна експлуатація, діагностика та ремонт засобів водного транспорту [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Нікольський В.В.	Технічне обслуговування та діагностика суднових технічних засобів: навч. посібник	Одеса: НУ ОМА, 2016	3
		Лебедев Б.В.	Технологія матеріалів і ремонт суднового обладнання: навч. посібник	Одеса: НУ ОМА, 2019	3
31	Технічна експлуатація суднових технічних засобів та безпечне несення ваhti	Логішев І.В.	Технічне використання суднових технічних засобів і безпечне несення ваhti : підручник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Черкесов С.	Технічна експлуатація суднового технічного обладнання та відповідальне несення ваhti [Електронний ресурс]	Режим доступу	
32	Суднова холодильна техніка	Гулієнко С.В., Гусарова О.В.	Холодильна техніка: конспект лекцій, навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Дрозд О.В., Парменова Д.Г.	Суднові компресорні машини і установки: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2023	3

	Суднова холодильна техніка	Дрозд О.В., Парменова Д.Г.	Суднові компресорні машини і установки: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Кардаш В.П., Д.І. Василець	Суднові холодильні установки та їх технічна експлуатація: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2019	3
		Козьмініх М.А. та інші	Суднові системи кондиціонування повітря та їх технічна експлуатація: навчальний посібник	Одеса: НУ «ОМА», 2019	3
		Людницький К.В. Людницький В.О.	СХТ, СКП – Тренажер Ro-Ro [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Козьмініх М.А. та інші	Управління судновими холодильними установками: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
33	Технічна хімія	Березень О.	Хімія елементів та інших сполук у перетвореннях : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Величко Л.П.	Хімія : підручник для 10-11 кл.	К.: Школяр, 2018	50
34	Метрологія, стандартизація, системи якості	Ігнаткін В.	Основи метрології : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Набродов В.З.	Допуски, посадки та технічні вимірювання : підручник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Поліщук П.Є.	Метрологія та вимірювальна техніка : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Цюцюра В.Д.	Метрологія та основи вимірювань : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
35	Історія морського судноплавства	Влах М.	Історія географії: навчальний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Гриценко І.	Український державний флот в 1917- 1919 рр.	Режим доступу	

36	Суднова енергетика	Артемов Г.А., Горбов Б.М.	Суднові енергетичні установки: навч. посібник	Миколаїв: УДМТУ, 2002	5
		Бурмака І.А.	Суднові енергетичні установки та електрообладнання суден: навч. посібник	Одеса : ОНМА, 2013	5
		Романовський Г.Ф.	Сучасні газотурбінні агрегати : навч. пос. [електронний ресурс]	Режим доступу	
		Логішев І.В	Технічне використання суднових технічних засобів і безпечне несення ваhti : підручник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
37	Суднові вантажні і палубні механізми	Дрозд В.І.	Суднові палубні і вантажні механізми : навч. посібник	Одеса: НУ ОМА, 2023	3
		Дрозд В.І.	Суднові палубні і вантажні механізми : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Іванченко Ф. К.	Підйомно-транспортні машини : навч. посібник	К.: Вища школа, 1993	
38	Технологія використання робочих речовин	Гурвиц О.М.	Технологія використання робочих речовин: методичний посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Чабаннов В.Я.	Паливо-мастильні матеріали, технічні рідини та системи їх забезпечення. Кн. 1 [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Чабаннов В.Я.	[Паливо-мастильні матеріали, технічні рідини та системи їх забезпечення. Кн. 2 Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Сурін С. М.	Технологія обробки води в суднових енергетичних установках : навч. посібник	Одеса : ОНМА, 2013	5

39	Нормативні морські документи		ІМО [електронний ресурс]	Режим доступу	
			Конвенція МАРПОЛ [електронний ресурс]	Режим доступу	
			Конвенція ПДНВ [електронний ресурс]	Режим доступу	
			Конвенція СОЛАС [електронний ресурс]	Режим доступу	

** Для книг в електронній формі не зазначається.

Начальник коледжу



Анатолій ОПАРІН