

ВІДОМОСТІ
про інформаційне забезпечення освітньої діяльності
Відокремленого структурного підрозділу «Фаховий коледж морського транспорту
Національного університету «Одеська морська академія»
за спеціальністю 192 Будівництво та цивільна інженерія
на рівні фахової передвищої освіти

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	
		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 рубіжної 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)	Присяжнюк Л.І., Аравенко О.С.	Збірник текстів з питань гідротехнічного будівництва [Навчальний посібник для курсантів 4-го курсу]	Одеса, 2022	
		Присяжнюк Л.І., Аравенко О.С.	Збірник текстів з питань гідротехнічного будівництва [Навчальний посібник для курсантів 2-3 го курсів]	Одеса, 2022	

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 доступу	
		Михайленко В.Є. та ін.	Інженерна графіка: підручник для студентів внз I-II р.а.	К.: Каравела Львів: Новий світ, 2002	30
13	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	
14	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	
15	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		Інформатика. Комп'ютерна техніка : навч. посібник [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		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 програмування. 10-11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
		Харитоненко М.В. та ін.	Інформатика. 10-11 кл. [Електронний ресурс]	Режим доступу	
16	Інженерна графіка	Ванін В.В., Бліок А.В.,	Оформлення конструкторської документації. Електронний підручник	Режим доступу	30
		Знамеровська Н.П.	Нарисна геометрія та комп'ютерна графіка: навч. пос. [електронний ресурс]	Режим доступу	
17	Промислові та цивільні будови та споруди	Державні будівельні норми	В.2.2 – 15:2019 Житлові будинки[електронний ресурс]В.2.2 – 27:2025 Промислові будівлі[електронний ресурс]	Режим доступу Режим доступу	
		Куліков П. М., Плоский В. О., Гетун Г. В	Конструкції будівель і споруд. Книга 1: підручник / Під ред. Гетун Г. В. [електронний ресурс]	Київ.: Ліра-К, – 2021 р Режим доступу	
18	Будівельне матеріалознавство	Панова І.М.	Лекції з дисципліни «Будівельне матеріалознавство»,	Одеса, ВСП «ФК МТ НУ «ОМА», 2024 р. https://classroom.google.com/c/NjMzNDIyMjg1NTQ1?cjc=5xai dwv	

	Будівельне матеріалознавство	Панова І.М.	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни «Будівельне матеріалознавство»,	Одеса, ВСП «ФК МТ НУ «ОМА», 20240 https://classroom.google.com/c/NjMzNDIyMjg1NTQ1?cjc=5xai dwv .	
19	Реконструкція та ремонт гідротехнічних споруд	Панова І.М.	Конспект лекцій з дисципліни «Реконструкція та ремонт ГТС»	Одеса, ВСП «ФК МТ НУ «ОМА», 2021-2024. https://classroom.google.com/c/MjUwODQ1OTkyNzc1?cjc=uz uxafi	
		Панова І.М.	Методичні вказівки до виконання практичних завдань з дисципліни «Реконструкція та ремонт ГТС»	Одеса, ВСП «ФК МТ НУ «ОМА», 2023, 2024. https://classroom.google.com/c/MjUwODQ1OTkyNzc1?cjc=uz uxafi	
20	Річкові гідротехнічні споруди	Панова І.М.	Конспект лекцій з дисципліни «Річкові гідротехнічні споруди»,	Одеса, ВСП «ФК МТ НУ «ОМА», 2021 - 2023. https://classroom.google.com/c/MjUwODQ5NjU5ODMz?cjc=q 2mhybi	
		Панова І.М.	Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Річкові гідротехнічні споруди»,	Одеса, ВСП «ФК МТ НУ «ОМА», 2022, 2024. https://classroom.google.com/c/MjUwODQ5NjU5ODMz?cjc=q 2mhybi	
21	Гідротехнічні споруди	Інкін О.В.	Іженерні споруди : навч. посіб. / О.В. Інкін ; М-во освіти і науки України, Нац. техн. ун-т «Дніпровська політехніка». [електронний ресурс]	Режим доступу Дніпро : НТУ «ДП», 2021.	
		ДБН В.2.4-3:2025	Гідротехнічні споруди. Основні положення, [електронний ресурс]	Режим доступу К., 2025.	
		Національний стандарт України	Настанова. Основи проектування конструкцій (EN 1990:2002,IDN), ДСТУ-Н Б В.1.2-13:2008, [електронний ресурс]	Режим доступу	

	Гідротехнічні споруди	Панова І.М.	Методичні рекомендації до виконання курсового проєкту, [електронний ресурс]	Одеса, ВСП «ФК МТ НУ «ОМА», 2024. Режим доступу	
		Каталог відбійних пристосувань	Fentek [електронний ресурс]	Режим доступу	
		Каталог люксембурського шпунту	Steel Foundation Solutions General Catalogus 2019[електронний ресурс]	Режим доступу	
22	Будівельні конструкції	Клименко Є.В.	Будівельні конструкції: навчальний посібник. [електронний ресурс]	Режим доступу Київ: «Центр учбової літератури», 2020	
		ДБН В.1.2 – 2:2006	«Навантаження та впливи» [електронний ресурс]	Режим доступу	
		Інкін О.В.	Інженерні споруди : навч. посіб. / О.В. Інкін ; М-во освіти і науки України, Нац. техн. ун-т «Дніпровська політехніка». [електронний ресурс]	Режим доступу	
		ДБН В.2.6 – 98 : 2009	Бетонні та залізобетонні конструкції»[електронний ресурс]	Режим доступу	
23	Інженерна геологія та гідрогеологія	ДБН В.1.1-24:2009	Захист від небезпечних геологічних процесів[електронний ресурс]	Режим доступу	
		Шостак А.В.	Інженерна геологія : навч. пос. [електронний ресурс]	Режим доступу	
24	Економіка будівництва, нормування праці та кошториси	М. Д. Ведерніков, О. О. Чернушкіна	НОРМУВАННЯ ПРАЦІ [електронний ресурс]	Режим доступу Львів «Новий Світ-2000" 2013	
			ЕКОНОМІКА БУДІВЕЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА ПІДРУЧНИК [електронний ресурс]	Режим доступу «Видавництво «Центр учбової літератури» Київ – 2018	

25	Безпека життєдіяльності	За редакцією доктора хімічних наук, професора Є. П. Желібо	БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ [електронний ресурс]	Режим доступу Київ “Каравела”	
		За загальною редакцією доктора юридичних наук, професора, члена-кореспондента НАПрН України В. В. Сокурєнка	БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ ТА ОХОРОНА ПРАЦІ Підручник [електронний ресурс]	Режим доступу Харків – 2021	
26	Охорона праці та цивільний захист	За загальною редакцією доктора юридичних наук, професора, члена-кореспондента НАПрН України В. В. Сокурєнка	БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ ТА ОХОРОНА ПРАЦІ [електронний ресурс]	Харків – 2021 Режим доступу	
27	Гідрологія та гідрометрія	Вальчук-Оркуша О.М., Ситник О.І.	ЗАГАЛЬНА ГІДРОЛОГІЯ [електронний ресурс]	Режим доступу Умань «Візаві» 2014	
		Д.С. КОСЯК, В.С. ХОЛОДЕНКО, О.І. ГАЛІК, О.П. БУДЗ	ГІДРОМЕТРІЯ ПРАКТИКУМ [електронний ресурс]	Режим доступу Рівне 2018	
28	Гідравліка	В.Г. Федоров Н.С. Мамелюк О.І. Кепко О.С. Пушка	Гідравліка і гідропривод, [електронний ресурс]	Видавничо-поліграфічний центр «Візаві» 2017 Режим доступу	
29	Виробництво загально-будівельних та гідротехнічних робіт	Черненко В.К., та ін.	Технологія будівельного виробництва: підручник.	Київ: Вища шк., 2002.	20
		Державні стандарти	Кошторисні норми України, збірники [електронний ресурс]	Режим доступу Київ 2021	
		Гуденко В.М.	Технологія будівельного виробництва	Режим доступу	

30	Метрологія та стандартизація	В.І. Корсун В.Т. Белан Н.В. Глухова	МЕТРОЛОГІЯ, СТАНДАРТИЗАЦІЯ, СЕРТИФІКАЦІЯ, АКРЕДИТАЦІЯ[електронний ресурс]	Режим доступу	
		Сусліков Л.	Метрологія та вимірювання : навч.пос. [електронний ресурс	Режим доступу	
31	Організація гідротехнічного будівництва	Білецький А.А.	Організація і технологія будівельних робіт: навч. Посібник.. [електронний ресурс]	Рівне: НУВГП, 2007 Режим доступу	
		Державні стандарти	Кошторисні норми України, збірники[електронний ресурс]	Режим доступу	
32	Основи комп'ютерного проектування	Козяр М.М., Фешук Ю.В.	Комп'ютерна графіка. AUTOCAD. Навчальний посібник. [електронний ресурс]	Режим доступу	
		Панова І.М.	Методичні вказівки до виконання практичних робіт	https://classroom.google.com/c/NzU0MTk2Njg0MzYz?cjc=3invmne https://classroom.google.com/c/MjU0Njg5MjY3Njg1?cjc=qstt6yb	
		Панова І.М.	Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт	https://classroom.google.com/c/NzU0MTk2Njg0MzYz?cjc=3invmne https://classroom.google.com/c/MjU0Njg5MjY3Njg1?cjc=qstt6yb	
33	Механіка ґрунтів, основи та фундаменти	ДБН В.2.1 – 10 – 2018	Основи та фундаменти	Режим доступу	
		Панова І.М.	Методичні вказівки до практичних робіт та самостійної роботи курсантів	Режим доступу Одеса, ВСП «ФК МТ НУ «ОМА», 2020. https://classroom.google.com/c/MjU2MTQ3NjA4MTI0?cjc=blilrsp	

34	Будівельна механіка	Шмаль О.Ф.	Будівельна механіка. Конспект лекцій [електронний ресурс]	Любешів 2020 Режим доступу	
		Баженов В.А. і ін..	Будівельна механіка. Навчальний посібник. [електронний ресурс]	К., 2013 Режим доступу	

** Для книг в електронній формі не зазначається.

Начальник коледжу



Анатолій ОПАРІН