

4.5 ВІДОМОСТІ ПРО ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Студенти, що навчаються за спеціальністю 5.05050202 Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів (131 Прикладна механіка), забезпечені навчальною літературою і методичними посібниками у достатній кількості відповідно до вимог ліцензування та акредитації.

Важливу роль в освітньо-виховному процесі відіграє бібліотека, фонд якої складає 60704 примірника, в т.ч. навчальної, науково-технічної і довідкової – 38442 примірника, художньої – 13873 примірника, 22 найменувань періодичних видань.

Діяльність бібліотеки регламентується Конституцією України, законами України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про бібліотеки і бібліотечну справу», Указом Президента України «Про Національну доктрину розвитку освіти», Положенням про бібліотеку Коледжу ракетно-космічного машинобудування Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, розробленим на основі Типового положення про бібліотеку вищого навчального закладу I-IV рівнів акредитації Міністерства освіти України та іншими чинними законодавчими актами, інструктивно-нормативними документами, що регламентують діяльність бібліотек, Статутом Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, Положенням про коледж.

Інформація про наявність бібліотеки у таблиці 4.5.1.

Бібліотека коледжу як науковий, навчальний, інформаційний та культурно-просвітницький структурний підрозділ своїми головними завданнями ставить забезпечення необхідною літературою освітньо-виховного процесу коледжу, якісне та оперативне інформаційно-бібліографічне обслуговування користувачів (викладачів, студентів і слухачів підготовчих курсів) на основі широкого доступу до бібліотечних фондів.

До послуг читачів – алфавітний та систематичний каталоги, а також такі картотеки:

- систематична картотека статей;
- на допомогу дипломнику;
- на допомогу класному керівнику;
- офіційних видань;
- картотека забезпеченості підручниками;
- картотека «Наше рідне місто – Дніпро»;
- пригоди, мандри, фантастика.

На жаль, з деяких навчальних дисциплін кількість україномовних видань не є достатньою, а також не всі наявні видання мають гриф МОН України. Це пояснюється обмеженням (або несвоєчасним) фінансуванням вищих навчальних закладів.

Для користування викладачами та забезпечення самостійної роботи студентів передплачуються періодичні видання.

Сучасним джерелом інформаційного забезпечення освітнього процесу є інформація, яка зберігається в електронному вигляді (електронні підручники,

посібники, пакети прикладних програм, законодавчі, інструктивні, нормативні, методичні та інші матеріали) і ефективно використовується в аудиторній та самостійній роботі. Слід зазначити, що з усіх дисциплін навчального плану спеціальності наявна електронна версія навчально-методичного комплексу. Крім того, в бібліотеці коледжу міститься електронна бібліотека фахової навчальної літератури. Вона складається з сучасних підручників, навчальних посібників, довідників провідних видавництв. Студенти мають доступ до навчально-методичних матеріалів з дисциплін на офіційному сайті коледжу, які викладачі випускової комісії використовують для організації самостійної роботи студентів, поточного контролю знань. Також представлені відеоматеріали, які використовуються як інформаційна підтримка лекційних та семінарських занять і лабораторних робіт. Організовано отримання електронних періодичних видань, новин фахових Інтернет-ресурсів.

Вільний доступ до мережі Інтернет у навчальних приміщеннях, читальній залі, гуртожитку коледжу відкриває для студентів та викладачів можливість вивчення та опрацювання фахових ресурсів.

Перелік наявних підручників, навчальних посібників, довідкової та іншої навчальної літератури для забезпечення навчального процесу зі спеціальності 5.05050202 Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів (131 Прикладна механіка) подано у таблиці 4.5.2.

Бібліотека постійно оновлюється україномовними підручниками, а також має в своєму розпорядженні фахові періодичні видання. Список фахових періодичних видань, що відповідають потребам спеціальності, яка акредитується, наводиться в таблиці 4.5.3.

Директор коледжу

О.М. Романовський

Таблиця 4.5.1 – Інформація про наявність бібліотеки

№ з/п	Найменування бібліотеки	Площа (кв. метрів)	Обсяг фондів навчальної, наукової літератури (примірників)	Площа читального залу (кв. метрів), кількість місць	Примітка*
1	Бібліотека Коледжу ракетно-космічного машинобудування Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара	324	38442	101 кв.м 64 місця	У коледжі наявна електронна бібліотека – система зберігання електронних підручників, 6 комп'ютерів, доступ до локальної мережі Інтернет

* Зазначається інформація про наявність електронної бібліотеки

Директор коледжу

О.М. Романовський

Таблиця 4.5.2 – Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
1. Нормативні навчальні дисципліни					
1.1. Цикл гуманітарної та соціально-економічної підготовки					
1	Історія України	Рибалка І.К.	Історія України ч. 1	Харків: Основа, 1995	9
		Рибалка І.К.	Історія України ч. 2	Харків: Основа, 1997	78
		Турченко Ф.Г.	Нова історія України (1914-1939) ч.1:10кл	К: Генеза, 2008	18
		Борисенко В.Й.	Курс української історії	К: Либідь, 1997	10
		за ред. Зайцева Ю.Д.	Історія України	Львів: Світ, 1996	40
		за ред. Смолія В.А.	Історія України	К: Альтернатива, 1997	29
		Сарбей В.Г.	Історія України XIX – початок XX ст.	К: Генеза, 1996	10
		Турченко Ф.Г.	Новітня історія України (1939 - 2001) ч.2:11кл	К: Генеза, 2002	15
		за ред. Сливка Ю.	Історія України	Львів: Світ, 2003	10
		Турченко Ф.Г.	Нова історія України (1945-1998) ч.2:11кл	К: Генеза, 2008	8
		Бойко О.Д.	Історія України	К: Академія, 2008	21
		Кормич Л.І.	Історія України від найдавніших часів до XXI ст.	Харків: Одисей, 2001	2
		Світлична В.В.	Історія України	К: Каравела, 2003	5
2	Культурологія	за ред. Яртися А.В.	Лекції з історії світової та вітчизняної культури	Львів: Світ, 1994	7
		Дещинський Л.Є. Денісов Я.Я.	Українська та зарубіжна культура	Львів: Бескіт Біт, 2005	5
		Лосєв І.В.	Історія і теорія світової культури	К: Либідь, 1995	20
		за ред. Черепанової С.О.	Українська культура: історія і сучасність	Львів: Світ, 1994	10
		за ред. Заковича М.М.	Українська та зарубіжна культура	К: Знання, 2000	1
3	Українська мова (за професійним спрямуванням)	Погиба Л.Г.	Складання ділових паперів. Практикум	К: Либідь, 2002	24
		Паламар Л.М.	Мова ділових паперів	К: Либідь, 1993	5
		Максименко В.Ф.	Сучасна ділова українська мова	Харків: Торсінг Плюс, 2007	1
		за ред. Бирика С.П.	Універсальний довідник: практикум з ділових паперів	К: Довіра, 1997	3
		Шевчук С.В.	Українське ділове мовлення	К: Вища школа, 1997	23

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
4	Основи філософських знань (філософія та релігієзнавство)	за ред. Заїченка Г.А.	Філософія	К: Вища школа, 1995	30
		Огородник І.В. Русин М.Ю.	Українська філософія в іменах. Навчальний посібник	К: Либідь, 1997	2
		Ящук Т.І.	Філософія історії. Курс лекцій	К: Либідь, 2004	2
		Бичко І.В., Бойченко І.В.	Філософія. Підручник	К: Либідь, 2001	5
		Андрущенко В.П., Михальченко М.І.	Сучасна соціальна філософія	К: Генеза, 1993	20
		под ред. Андрущенко В.П., Горлач Н.И.	Социальная философия	К.-Харьков: Единорог, 2002	5
		Гусев В.І.	Історія західноєвропейської філософії XV-XVII ст. Курс лекцій	К: Либідь, 1994	2
5	Економічна теорія	Ніколенко Ю.В. Діденко М.М.	Основи економічної теорії в 2-х книгах, кн. 1	К: Либідь, 1995	20
		Задоя А.А. Петруся Ю.Е.	Основы экономической теории.	М: Рыбари, 2000	1
		під ред. Мочерного С.В.	Основи економічної теорії. Тести. Задачі. Кросворди	К: Академія, 1998	2
		Башнянін С.І.	Політична економія	К: Каравела, 2004	10
		Мочерний С.В.	Основи економічних знань	К: Академія, 1996	10
		Мочерний С.В.	Основи економічних знань	К: Академія, 1999	2
		Башнянін С.І.	Політекономія	К: Ніка-Центр, Ельга, 2000	1
		за ред. Савченка А.Г.	Макроекономіка	К: Либідь, 1995	13
		Ніколенко Ю.В. Демківський А.В.	Основи економічної теорії в 2-х книгах, кн. 2	К: Либідь, 1995	10
		Мочерний С.В.	Основи економічних знань	К: Академія, 1999	2
		Гальчинський О.С.	Основи економічної теорії	К: Вища школа, 1995	20
		Задоя А.А.	Основы экономической теории. Учебное пособие	М: Рыбари, 2000	1
Шевелева С.А.	Основы экономики и бизнеса	М: Культура и спорт, 1996	18		

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
6	Основи правознавства	за ред. Настюк Л.	Правознавство	Львів: Світ, 1994	30
		Котюк В.О.	Основи держави і права	К: Вентурі, 1998	2
			Конституція України	К: Ігвіні, 2006	15
		за ред. Копейчикова В.В.	Правознавство Навчальний посібник	К: Юрінком Іншер, 1994	15
		за ред. Копейчикова В.В.	Правознавство Навчальний посібник	К: Юрінком Іншер, 2007	1
		Шпиталенко Г.А.	Основи правознавства	К: Каравела, 2004	7
7	Соціологія	за ред. Андрущенко В.П. Горлач М.І.	Соціологія. Підручник	К.-Харків: ІМП Рубикон, 1998	4
		Андрущенко В.П. Горлач М.І.	Социология	К.-Харьков: ІМП Рубикон, 1996	1
		за ред. Городяненка В.Т.	Соціологія. Підручник	К: Академія, 1999	3
		Лукашевич М.П. Туленков М.В.	Соціологія. Загальний курс	К: Каравела, 2004	5
		Піча В.М.	Соціологія. Навчальний посібник	К: Каравела, 2000	1
		Захарченко М.В. Погорілий О.І.	Історія соціології. Від античності до початку ХХ ст. Посібник	К: Либідь, 1993	1
		Попова І.М.	Социология. Введение в специальность. Учебник	К: Тандем, 1998	5
		Радугин А.А. Радугин К.А.	Социология. Курс лекций	М: Центр, 2000	2
		Якуба Е.А.	Социология. Учебное пособие	Харьков: Константа, 1996	1
		за ред. Городяненка В.Т.	Соціологія: підручник	К: Академія, 2002	1
8	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Кобрінська Т.І.	Економіка через англійський	К: ЄУФ, 2000	7
		за ред. Байбокової І.М.	Спілкування англійською мовою	Львів: Бескид Біт, 2008	5
		за ред. Семко Н.М.	Англо-український словник з бізнесу	Львів: Оріяна-Нова, 2006, укр.	20

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Шевченко В.Е.	Англо-український тлумачний словник редакційно-видавничої комп'ютерної термінології	К: Либідь, 2006	25
		Шимків А.	Англо-український тлумачний словник економічної лексики	К: КМА, 2004	2
		за ред. Мисик Л.	Англійська мова. Комунікативний аспект Підручник для студентів	Львів: Світ, 2007	2
		укладачі Малишев В.Ф., Петраковський О.Ю.	Новый англо-русский и русско-английский словарь. 60 000 слов	Харьков: Дав, 2005	25
		Богущий И.С.	Бизнес – курс английского языка	М: Славянский дом книги, 2003	е
9	Фізичне виховання	Поплавський Л.Ю.	Баскетбол	К: Олімпійська література, 2004, укр.	1
			Спортивная энциклопедия: Баскетбол	М: Эксмо, 2011	1
		Москаленко Р.В.	Спортивная энциклопедия: Футбол	М: Эксмо, 2011	1
		Попов С.Н.	Учебник для студентов ВУЗов. Лечебная физическая культура	М: ИЦ Академия, 2008	1
		Мильнер Е.Г.	Формула жизни	М: Физкультура и спорт, 1991	1
1.2. Цикл математичної та природничо-наукової підготовки					
10	Вища математика	Коваленко І.П.	Вища математика. Навчальний посібник	К.: Вища школа. 2006	10
		за ред. Дубовика В.П., Юрика І.І.	Вища математика. Збірник задач. Навчальний посібник	К.: Ігнатекс-Україна, 2011	14
		за ред. Дубовика В.П., Юрика І.І.	Вища математика. Збірник задач. Навчальний посібник	К.: А.С.К., 2003	3
		за ред. Дубовика В.П., Юрика І.І.	Вища математика. Збірник задач. Навчальний посібник	К.: А.С.К., 2001	5
		Дубовика В.П., Юрика І.І.	Вища математика. Навчальний посібник	К.: А.С.К., 2006	4
		Дубовика В.П., Юрика І.І.	Вища математика. Навчальний посібник для студентів ВНЗ	К.: Ігнатекс-Україна, 2011	17
		Макаренко В.О.	Вища математика для економістів. Навчальний посібник	К.: Знання, 2008	11

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
11	Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	За ред. А.П.Верхоли.	Інженерна графіка. : Довідник	К: Техніка, 2001	1
		Антонович Є. А., Васишин Я. В., Шпільчак В.	Креслення. : Навч. пос.	Львів: Світ, 2006	15
		Ванін В.В., Блок А.В., Гнітецька Г.О.	Оформлення конструкторської документації: Навч. посіб..	К: Каравела, 2003	5
		Михайленко В.Є.	Інженерна графіка. Підручник	К: Каравела, 2002	10
		Сидоренко В.К.	Креслення: Профіл. рівень : підручник для 11 кл. загальноосвіт. навч. закл.	К: Освіта, 2011	2
		Укладач: Попова В.В.	Оформлення графічних і текстових документів. Методична розробка	Дніпропетровськ ДКРКМ, 2016	3
		Укладач: Попова В.В.	Шорсткість поверхонь. Методична розробка	Дніпропетровськ ДКРКМ, 2016	3
		Укладач: Попова В.В.	Робочі креслення та ескізи. Методична розробка.	Дніпропетровськ ДКРКМ, 2016	3
		Укладач: Попова В.В.	Зварні з'єднання. Методична розробка	Дніпропетровськ ДКРКМ, 2016	3
12	Технічна механіка	Цасюк В.В.	Теоретична механіка: Навч. посіб.	К: Центр навч. літ-ри, 2004	2
		Токар А.М.	Теоретична механіка. Методи статки абсолютно твердого тіла	К: Логос, 1996	18
		Павловський М.А.	Теоретична механіка: Підручник	К: Техніка, 2002	5
		За ред. В.Г.Піскунова	Опір матеріалів з основами теорії пружності й пластичності: У 2-х ч., 5 кн.-Ч.2., Кн.5. Розрахунково-проектувальні та лабораторні роботи: Навч. посіб.	К: Вища шк., 1995	5
		За ред. В.Г.Піскунова	Опір матеріалів з основами теорії пружності й пластичності: У 2-х ч., 5 кн.-Ч.1. Кн.2. Опір бруса: Підручник	К: Вища шк., 1994	3
		За ред. В.Г.Піскунова	Опір матеріалів з основами теорії пружності й пластичності: У 2-х ч., 5 кн.-Ч.2. Кн.4. Приклади і задачі: Навч. посіб.	К: Вища шк., 1995	5

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Мінаєв О.А. та ін.	Механіка суцільних середовищ: Теорія і задачі: Навч. посіб.	К: Вища шк., 1995	1
		Павлище В.Т.	Основи конструювання та розрахунок деталей машин: Підручник	Львів: Афіша, 2003	2
		Малашенко В.О.	Деталі машин. Курсове проектування: Навч. посіб.	Львів: «Новий Світ-2000», 2004	1
		Баласанян Р.А.	Атлас деталей машин. : Навч. посіб. для техн. вузів	Х: Основа, 1996	3
13	Технологія конструкційних матеріалів та матеріалознавство	Гарнець В.М., Коваленко В.М.	Конструкційне матеріалознавство : Підручник для учнів професійно-технічних навч. закладів	К: Либідь, 2007	2
		Збожна О.М.	Основи технології. : Навч. посібник	Тернополь: Карт-бланш, 2006	1
		Збожна О.М.	Основи технології. : Навч. посібник	Тернополь: Карт-бланш, 2002	7
		Кузін О.А., Яцюк Р.А.	Металознавство та термічна обробка металів. : Підручник	Львів: Афіша, 2002	3
		За ред.. М.А. Сологуба	Технологія конструкційних матеріалів. Підручник	К: Вища шк., 2002	4
		Попович В.	Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство. Навчальний посібник. Кн.1	Суми: «Університетська книга», 2002	6
		Попович В.	Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство. Навчальний посібник. Кн.2	Суми: «Університетська книга», 2002	5
		Попович В.	Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство. Підручник	Л: Світ, 2006	15
		За ред. Чернеги Д.Ф.	Основи металургійного виробництва металів і сплавів	К: Вища шк., 2006	2
		Упоряд. Т.А. Манько, Л.Д. Кучма, С.І. Губенко, С. О. Джур, В.Г. Сітало	Спеціальне матеріалознавство	Дніпропетровск: АРТ-ПРЕС, 2004	4

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Манько Т.А.	Прикладное материаловедение и технология конструкционных материалов : Учебное пособие	Дніпропетровск: ДНУ, 2005	3
		Манько Т.А.	Современное материаловедение : Учебное пособие	Дніпропетровск: ДНУ, 2007	2
		Упоряд. Т.А.Манько,Л.Д.Кучма, С.І.Губенко,Є.О.Джур, В.Г.Сітало	Спеціальне матеріалознавство	Дніпропетровск: АРТ-ПРЕС, 2004	4
14	Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання	Шаповал М.І.	Основи стандартизації, управління якістю і сертифікації. Підручник	К:Європ.ун-т фінансів,інформ.систем,менедж. і бізнесу, 2000	7
		Кирилюк Ю.Є., Якимчук Г.К., Бугай Ю.М.	Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання : Підручник / За ред. Бугая Ю.М.	К: Основа, 2003	12
		Кирилюк Ю.Є. та ін.	Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання : Підручник	К: КМУЦА, 1997	2
		Базієвський С.Д., Дмитришин В.Ф.	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання : Підручник	К: Видавничий Дім "Слово", 2004	17
		Боженко Л.І., Гутта О.Й.	Управління якістю,основи стандартизації та сертифікації продукції. : Навч. посібник	Львів: Афіша, 2001	3
		Цюцюра В.Д., Цюцюра С.В.	Метрологія та основи вимірювань : Навч. посіб.	К: Знання-Прес, 2003	3
		Цюцюра С.В., Цюцюра В.Д.	Метрологія,основи вимірювань,стандартизація та сертифікація : Навч. посіб. К: Знання, 2006	К: Знання, 2006	1
		Павлище В.Т.	Різьби,різьбові з'єднання та кріпильні деталі.:Довідник	Львів: Нац.унів-т «Львівська політехніка»	2
15	Теоретичні основи електротехніки	Будіщев М.С.	Електротехніка електроніка та мікропроцесорна техніка : Підручник	Львів: Афіша, 2001	20

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Гуржій А.М., Повознюк Н.І.	Електричні і радіотехнічні вимірювання : Посібник для пед.працівників та учнів проф-техн. навч. закладів	К: Навч. книга, 2002	71
		Півняк Г.Г. та ін.	Електричні мережі систем електропостачання. Навч. посібник	Дніпропетровськ: НГУ, 2003	1
		Журавльова Л.В., Бондар В.М.	Електроматеріалознавство : Підручник	К: Грамота, 2006	2
		Колб Ант., Колб А.А.	Теорія електроприводу. : Навчальний посібник	Дніпропетровськ: НГУ, 2006	5
		Краснікв В.М.	Електромеханіка. Навчальний посібник	К:вища шк.,1994	2
		Мазепа С.С.	Електрообладнання промислових підприємств:Навч.посібник	Л: Магнолія плюс, 2004	5
		Міліх В.І.	Електротехніка та електромеханіка. Навч. посібник	К: Каравела, 2005	10
		Паначевний Б.	Загальна електротехніка.Теорія і практикум. Навч. посібник	К: Каравела, 2003	10
		Авт. кол: КовальЮ.О. та ін.	Основи теорії кіл.Ч.1.Підручник	Х: Компанія Сміт, 2008	30
		Авт. кол: КовальЮ.О. та ін.	Основи теорії кіл.Ч.2.Підручник	Х: Компанія Сміт, 2008	30
		Авт. кол: Шкрабець Ф.та ін.	Електротехніка,основи електроніки та мікропроцесорної техніки.Навч. посібник	Дніпропетровськ НГУ, 2004	1
		Рогоза М.В.	Електричні апарати.Навч. посібник	Дніпропетровськ НГУ, 2005	1
		Романовський О.М., Комаров В.О., Марченков В.І.	Електрика : Навч. пос. : Затверджено на засіданні кафедри військової підготовки	Дніпропетровськ ДНУ, 2004	27
		Романюк Ю.Ф.	Електричні системи та мережі. Навч. посібник	К: Знання, 2007	2
		Шкрабець Ф.П.	Збірник задач з електротехніки та основ електроніки. Навч. посіб.	Дніпропетровськ НГУ, 2006	5

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
16	Промислова електроніка	Сосков А.Г., Колонтаєвський Ю.П.	Промислова електроніка:Теорія і практикум : Підручник	К: Каравела, 2013	2
		Колонтаєвський Ю.П., Сосков А.Г.	Промислова електроніка та мікросхемотехніка: теорія і практикум : Навчальний посібник	К: Каравела, 2004.	5
		Дмитрів В.Т.	Електроніка і мікросхемотехніка. : Навч. посіб.	Львів: Афіша, 2004	1
		Прищепа М.М.	Мікроелектроніка:В 3-х ч.Ч.2.Елементи мікросхемотехніки.: Навч. посібник	К:Вища шк., 2006	20
		Авт. кол.:В.І. Бойко,А.М. Гуржій та ін.	Основи схемотехніки електронних систем: Підручник	К:Вища шк., 2004	1
		Сисоєв В.М.	Основи радіоелектроніки.: Підручник	К:Вища шк., 2004	10
		Авт. кол.: М.Б.Гумен, А.М.Гуржій та ін.	Основи технічної електроніки : У 2-х кн.. Кн.1.Теорія електронних кіл: Підручник	К:Вища шк., 2008	30
		Авт. кол: В.Г.Бойко, А.М.Гуржій	Основи технічної електроніки : У 2-х кн.. Кн.2.Схемотехніка. Підручник	К:Вища шк., 2007	30
Шкрабець Ф.П.	Збірник задач з електротехніки та основ електроніки. Навч. посіб.	Дніпропетровськ НГУ, 2006	5		
17	Безпека життєдіяльності	Джигирей В.Ц., Жидецький В.С.	Безпека життєдіяльності	Львів: Афіша, 2000	1
		Желібо Є.П., Зацарський В.В.	Безпека життєдіяльності : Підручник	К: Каравела, 2008	1
		Желібо Є.П.,та інш.	Безпека життєдіяльності : Навч. посіб. для студ. вищих закладів України	К: Каравела, 2001	1
		Желібо Є.П., Заверуха Н.М.	Безпека життєдіяльності : Навч. посібник.	К: Каравела, 2008	1
		Лاپін В.М.	Безпека життєдіяльності людини	Л: Львівський банківський коледж, 1998	6
		Лاپін В.М.	Безпека життєдіяльності людини: Навч. посібн.	Л: Львів.банк. коледж.;К.: Т-во "Знання", 1999	2

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Яким Р.С.	Безпека життєдіяльності людини: Навч. посібн.	Л: «Бескид-Біт», 2005	5
		Пістун І.П.	Безпека життєдіяльності людини: Навч. посібн.	Суми: «Університетська книга», 1999	1
		Чирва Ю.О.	Безпека життєдіяльності людини: Навч. посібн.	К: Атіка, 2001	1
		Максимова Н.Ю.	Безпека життєдіяльності людини: Соціально-психологічні аспекти алкоголізму та наркоманії: Навч. посібн.	К: Либідь, 2006	1
18	Основи екології	Злобін Ю.А.	Основи екології	К: Лібра, 1998	1
		Колотило Д.М.	Екологія і економіка : Навч. посіб.	К: КНЕУ, 1999	1
		Кучерявий В.П.	Екологія . Підручник	Львів: Світ, 2000	3
		Кучерявий В.П.	Екологія . Підручник	Львів: Світ, 2001	7
		Заверуха Н.М., Серебряков В.В.	Основи екології : Навч. посіб.	К: Каравела, 2006	5
		Запольський А.К. Салюк А.І	Основи екології. : Підручник	К: Вища школа, 2001	2
		Федоренко О.І.	Основи екології	К: Знання, 2006	15
		Корсак К.В., Плахотнік О.В.	Основи екології : Навч. посіб.	К: МАУП, 2000	1
		Білявський Г. О.	Основи екологічних знань : Пробний мас. підручник для учнів 10-11 кл. середніх загальноосвіт. закладів	К: Либідь, 2000	1
		Білявський Г. О., Бутченко Л.І.	Основи екології: теорія та практикум. : Навчальний посібник	К: Лібра, 2002	1
		Білявський Г. Фурдуй Р. С.	Основи загальної екології: підручник. – 2-е вид. зі змінами	К: Либідь, 1995	9
		Назарук М.М.	Основи екології та соціоекології	Львів: Афіша, 1999	1
		Назарук М.М.	Соціоекологія. Словник-довідник	Львів: ВНТЛ, 1998	1
		Кутлахмедов Ю.О.	Основи радіоекології. Навч. посіб.	К.: Вища школа, 2003	10

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
1.3. Цикл професійної та практичної підготовки					
19	Будова і обслуговування верстатів з ПУ і РТК	Кузнєцов Ю. М.	Верстати з ЧПУ та верстатні комплекси. Частина 1	К.: Тернопіль. ТОВ «ЗМОК» -ПП «Гносіз», 2001	1e
		Бочков В.М.	Розрахунок та конструювання металорізальних верстатів: Підручник	Львів: «Бескід Біт», 2008	1
		Кузнєцов Ю. М.	Цільові механізми верстатів-автоматів і верстатів з ЧПК. Частина 3	Тернопіль: ТДТУ, 2001	1
		Харченко А.О.	Станки с ЧПУ и оборудование гибких производственных систем. Учебное пособие	К.: ИД “Профессионал”, 2004	1
		Юревич Е.И.	Основы робототехники. 3-е изд. перераб. и доп.	СПБ: БХВ С-Петербург, 2010	1e
		Ловыгин А.А.	Современный станок с ЧПУ и САД/САМ система	М.: 000 ИПЦ Маска, 2010	1e
		Босинзон М.А.	Современные системы ЧПУ и их эксплуатация: учебник для проф. образования	Академия 2006	1e
		Марголит Р.Б.	Эксплуатация и наладка станков с программным управлением и промышленных роботов: Учеб. пособие для машиностроительных техникумов	М.: Машиностроение, 1991	20
		Локтева С.Е.	Станки с программным управлением и промышленные роботы. Учебник для машиностроительных техникумов	М.: Машиностроение, 1986	30
		Сергиевский Л. В.	Наладка и эксплуатация станков с ЧПУ	М.: Машиностроение, 1991	20
		Чернов Н.Н.	Технологическое оборудование (Металлорежущие станки). : Учеб. пос.	Ростов н/Д: Феникс, 2009	1
Черпаков Б.И.	Технологическое оборудование	М: Издательский центр «Академия»,	1		

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
			машиностроительного производства: учебник для студентов учреждений сред. проф. образования	2006	
		Аверченков А.В.	Станки с ЧПУ: устройство, программирование, инструментальное обеспечение и оснастка. [Электронный ресурс]: 2-е изд.	М.: ФЛИНТА, 2014	1e
20	Приводи верстатів з ПУ і РТК	Кузнецов Ю. М.	Верстатні комплекси. Частина 1	К.: Тернопіль. ТОВ «ЗМОК» -ПП «Гносіз», 2001	1e
Кузнецов Ю. М.		Цільові механізми верстатів-автоматів і верстатів з ЧПК. Частина 3	Тернопіль: ТДТУ, 2001	1	
Кузнецов Ю. М.		Приводы станков с программным управлением: Учеб. Пособие для машиностроительных техникумов	М.: Машиностроение, 1983	30	
Харченко А.О.		Станки с ЧПУ и оборудование гибких производственных систем. Учебное пособие	К.: ИД "Профессионал", 2004	1e	
Ловыгин А.А.		Современный станок с ЧПУ и САД/САМ система	М.: 000 ИПЦ Маска, 2010	1e	
21	Основи обробки матеріалів та інструмент	Грицай І.Є. М.І. Кукляк	Різання металів. Теорія різання. : Навч. посібник	Львів: Вид. Національного університету" Львівська політехніка"., 2005	1
Кукляк М.Л. та ін.		Металорізальні інструменти : Проектування.: Навчальн. Посіб.	Львів: Вид-во " Львівська політехніка"НУ, 2003	1	
Кукляк М.Л.		Металорізальні інструменти в машинобудуванні : Навчальн. посібник. Ч.1.	К: ІСДО, 1993	3	
Кукляк М.Л.		Металорізальні інструменти в машинобудуванні : Навч. посіб. Ч.2.	К: ІЗМИ, 1998	3	
Мазур М.П. та ін.		Основи теорії різання матеріалів. Підручник	Львів: Новий Світ, 2000	1	

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Авт.кол: Г.М. Стискін, М.П.Ревнівцев, М.М.Берізко та ін.	Інструменти для механічної обробки матеріалів. : Посіб. для уч. проф. тех. навч. закладів	Львів: " Оріяна Нова", 2002	1
22	Основи технології машинобудування	Бондаренко С.Г.	Основи технології машинобудування . : Навч. посіб.	Львів: "Магнолія2006", 2007	1
		Григурко І.О. Брендуля М.Ф., Доценко С.М.	Технологія машинобудування (Дипломне проектування) : Нав. посібник	Львів: Новий світ, 2010	3
		Чумак М.Г.	Матеріали та технологія машинобудування. Підручник	К «Либідь», 2000	12
		Пестов С.П.	Проектирование технологических процессов обработки деталей на станках с ЧПУ	Челябинск, 2000	е
		Збожна О.М.	Основи технології. : Навч. посібник	Тернополь: Карт-бланш, 2006	1
		Збожна О.М.	Основи технології. : Навч. посібник	Тернополь: Карт-бланш, 2002	7
23	Основи дискретної автоматики, мікропроцесорної техніки та програмування	Будіщев М.С.	Електротехніка електроніка та мікропроцесорна техніка . : Підручник	Львів: Афіша, 2001	20
		Авт. кол: Шкрабець Ф. та ін.	Електротехніка,основи електроніки та мікропроцесорної техніки. Навч. посібник	Дніпропетровськ НГУ, 2004	1
		Колонтаєвський Ю.П., Сосков А.Г.	Промислова електроніка та мікросхемотехніка: теорія і практикум : Навчальний посібник	К: Каравела, 2004	5
		Дмитрів В.Т.	Електроніка і мікросхемотехніка. : Навч. посіб.	Львів: Афіша, 2004	1
		Прищеп М.М.	Мікроелектроніка:В 3-х ч.Ч.2.Елементи мікросхемотехніки.: Навч. посібник	К: Вища шк., 2006	20
		Авт. кол: В.І. Бойко, А.М. Гуржій та ін.	Основи схемотехніки електронних систем: Підручник	К:Вища шк., 2004	1
		Локазюк В.М.	Мікропроцесори та мікро-ЕОМ і виробничих системах.Посібник	К: Академія., 2002	2

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		За ред. Терещенко Т.О.	Мікропроцесорна техніка.:Підручник	К: ІВЦ" Вид-во Політехніка", 2004	2
		Букреев И. Горячев В. Мансуров Б.	Микроэлектронная схемотехника цифровых устройств	М.: Техносфера, 2009	е
		Пекарський Б.Г.	Основи програмування. Навч. посібник	К: Кондор, 2008	1
24	Будова і налагодження систем ПУ	Босинзон М.А.	Современные системы ЧПУ и их эксплуатация: учебник для проф. образования	Академия 2006	1е
		Ловыгин А.А.	Современный станок с ЧПУ и САД/САМ система	М.: 000 ИПЦ Маска, 2010	1е
		Кучумов А.И.	Электроника и схемотехника: учебное пособие	М.: Гелиос АРВ, 2004	е
		Попович М.Г., Ковальчук О.В	Теорія автоматичного керування: Підручник	К: Либідь, 2007	5
		Шаповаленко О.Г.	Основи електричних вимірювань: підручник	К.: Либідь, 2002	1
25	Електропривод та електрообладнання верстатів з ПУ і РТК	Яцун М.А.	Експлуатація та діагностування електричних машин і трансформаторів. Навч. посібник	Львів: Вид-во Нац. університету «Львівська політехніка», 2003	3
		Краснікрв В.М.	Електромеханіка.Навчальний посіб.	К: Вища шк.,1994	2
		Авт. кол: Попович та ін.	Електричні машини та електропривод побутової техніки: Підручник	К: Либідь,2004	15
		Ловыгин А.А.	Современный станок с ЧПУ и САД/САМ система	М.: 000 ИПЦ Маска, 2010	1е
		Колб Ант., Колб А.А.	Теорія електроприводу. : Навчальний посібник	Дніпропетровськ: НГУ, 2006	5
26	Економіка, організація та планування виробництва	Л.І.Шваб	Економіка підприємства. Навчальний посібник	К: Каравела, 2007	5
		Кулішов В.В.	Економіка підприємства: теорія і практика	К: Ніка-Центр, 2002	2
		Бойчик І.М.	Економіка підприємства. Навчальний посібник	Львів: Каравела-Новий світ, 1999	5
		Бойчик І.М.	Економіка підприємства Навчальний посібник	Львів: Каравела- Новий світ, 2000	5

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		за ред. Філіпенко та ін.	Світова економіка. Підручник	К: Либідь, 2001	3
		за ред. Мочерного С.В.	Економічний словник-довідник	К: Феміна, 1995	3
		Харів П.С .	Економіка підприємства: збірник задач і тестів. Навчальний посібник	К: Знання, 2001	2
		Покропивний С.Ф.	Економіка підприємства. Збірник практичних завдань і конкретних ситуацій. Навчальний посібник	К: КНЕУ, 2000	4
		Завідовський Г.Т.	Економіка праці: Навчальний посібник	К: КНЕУ, 2000	4
		Под общ.ред.проф. Л.Г.Мельника	Экономика предприятия: Учебное пособие	Сумы: ИТД «Университетская книга», 2003	1
27	Охорона праці	Геврик Є.О.	Охорона праці. : Навчальний посібник для студентів вищих навч. закладів	К: Ельга.Ніка-Центр, 2003	1
		Бедрія Я.І	Основи охорони праці. Навчальний посібник	Л:Магнолія-плюс, 2004	5
		Васильчук М.В., Вінокурова Л.Е.	Основи охорони праці. : Проб. підручник для учнів проф.-техн.навч.закладів.	К: Просвіта, 1997	9
		Пістун І.П., Стець Р.Є., Трунова І.О.	Охорона праці в галузі машинобудування. : Навчальний посібник	Суми: Університетська книга, 2011	4
		Жидецький В.Ц.	Охорона праці користувачів комп'ютерів	Львів: Афіша, 2000	1
		Гандзюк М.П., Желібо Є. П.	Основи охорони праці. : Підручник для студ. вищих навчальних закладів	К: Каравела, 2004	5
			Законодавство України про охорону здоров'я : Збірник нормативно-правових актів	К: КНТ, 2001	1
		Редактор Яковенко Г.П.	Законодавство України про охорону праці : Збірник нормативних документів.Т.1	К: Поліграфкнига, 1997	11
		Редактор Яковенко Г.П.	Законодавство України про охорону праці:Збірник нормативних документів.Т.2	К: Поліграфкнига, 1997	10

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Редактор Яковенко Г.П.	Законодавство України про охорону праці:Збірник нормативних документів.Т.3.	К: Поліграфкнига, 1997	1
		Редактор Єршов С.О.	Законодавство України про охорону праці:Збірник нормативних документів.Т.4.	К:Поліграфкнига, 1997	1
		За ред.. Кучерявого В.	Охорона праці.Навч. посібник.	Л: «Оріана Нова», 2007	3
2. Вибіркові навчальні дисципліни					
2.1 Дисципліни самостійного вибору навчального закладу					
28	Вступ до фаху	Юревич Е.И.	Основы робототехники. 3-е изд.перераб.и доп.	СПБ: БХВ С-Петербург, 2010	1e
		Ловыгин А.А.	Современный станок с ЧПУ и САД/САМ система	М.: 000 ИПЦ Маска, 2010	1e
		Босинзон М.А.	Современные системы ЧПУ и их эксплуатация: учебник для проф. образования	Академия 2006	1e
		Харченко А.О.	Станки с ЧПУ и оборудование гибких производственных систем. Учебное пособие	К.: ИД “Профессионал”, 2004	1
29	Електрорадіовимірювання	Шаповаленко О.Г.	Основы электрических измерений.Підручник для учнів професійно-техн. навч. закладів	К: Либідь, 2002	4
		Яцун М.А.	Эксплуатация та діагностування електричних машин і трансформаторів. Навч. посібник	Львів: Вид-во Нац. університету «Львівська політехніка», 2003	3
		Захаров И.П., Павленко Ю.Ф.	Эталонны в области электрорадиоизмерений. Справочное пособие	М.: Горячая линия - Телеком, 2008	e
		Тихонов Б.Н., Дементьев Н.В., Боридько С.И.	Метрология и электрорадиоизмерения в телекоммуникационных системах: Учебное пособие для вузов	М.: Горячая линия - Телеком, 2012	e

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Журавлева Л.В.	Электрорадиоизмерения. Учебное пособие для начального профессионального образования	М.: Academia, 2004	е
30	Основи автоматизованого проектування	Наумчук О. М.	. Основи систем автоматизованого проектування: Інтерактивний комплекс навчально-методичного забезпечення	Рівне: НУВГП, 2008	е
		Назаренко І.І., Гарнець В.М., Свідерський А.Т., Пентюк Б.М.	Системний аналіз технічних об'єктів: навчальний посібник / І. І. Назаренко, В. М. Гарнець, А. Т. Свідерський, Б. М.	К.: КНУБА, 2009	е
		Паранчук Я. С., Мороз В.І.	Алгоритмізація та програмування. MathCAD: навч. посіб	Л. :Вид-во Львів. політехніка, 2012	е
		Кветний Р. Н., Богач І.В., Бойко О. Р., Софіна О. Ю., Шушура О. М.	Комп'ютерне моделювання систем та процесів. Методи обчислень	Л. :Вид-во Львів. політехніка, 2010	е
		Макаров Е. Г.	Инженерные расчеты в Mathcad. Учебный курс	Спб.: Питер, 2003.	е
		Пальчевський Б. О.	Дослідження технологічних систем (моделювання, проектування, оптимізація):навч. посіб. для студ. техн. спец. ВНЗ	Л.: Світ, 2001	е
31	Верстати з ПУ і РТК	Кузнецов Ю. М.	Верстати з ЧПУ та верстатні комплекси. Частина 1	К.: Тернопіль. ТОВ «ЗМОК» -ПП «Гносіз», 2001	1е
		Харченко А.О.	Станки с ЧПУ и оборудование гибких производственных систем. Учебное пособие	К.: ИД “Профессионал”, 2004	1
		Ловыгин А.А.	Современный станок с ЧПУ и CAD/CAM система	М.: 000 ИПЦ Маска, 2010	1е
		Чернов Н.Н.	Технологическое оборудование (Металлорежущие станки). Учеб. пос.	Ростов н/Д: Феникс, 2009	1

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
		Черпаков Б.И.	Технологическое оборудование машиностроительного производства: учебник для студентов учреждений сред. проф. образования	М: Издательский центр «Академия», 2006	1
		Аверченков А.В.	Станки с ЧПУ: устройство, программирование, инструментальное обеспечение и оснастка. [Электронный ресурс]: 2-е изд.	М.: ФЛИНТА, 2014	1e
32	Інформаційні устрої верстатів з ПУ і РТК	Воротников С.А.	Информационные устройства робототехнических систем: Учебное пособие	М.:Изд. МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2005	e
		Сирянкин В.И.	Информационные устройства и системы в робототехнике и механотронике	Томск: Изд-во Том. ун-та, 2016	e
		Воловник А.А.	Знакомьтесь, информационные технологии	СПб: БХВ-Петербург	e
33	Технологічне оснащення	Боженко Л. І.	Технологія машинобудування. Проектування технологічного оснащення. Навчальний посібник для студентів машинобудівних спеціальностей вищих закладів освіти	Львів: Світ, 2001	15
		Богуслаев В. А.	Станочные приспособления	Запорожье: ОАО «Мотор Сич», 2000	e
		Гайворонський В.А.	Проектування технологічної оснастки : навч. посібник для студ. вищих навч. закл.	Національний ун-т кораблебудування ім. адмірала Макарова. — Миколаїв: НУК, 2006	e
		Біркина Т.В., Зіль В.В., Холоша В.І.	Технологічне оснащення. Методичний посібник до виконання індивідуального конструкторського проекту при проектуванні затискних верстатних пристроїв для студентів напряму підготовки 6.050502 Інженерна механіка	Д.: Національний гірничий університет, 2012	e

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників*
			Організація промислового виробництва. Основні поняття. Терміни та визначення	ДСТУ 2960-94	е
			Технологічне підготовлення виробництва. Основні терміни та визначення	ДСТУ 2974-94	е
			Единая система технологической документации. Термины и определения основных понятий	ГОСТ 3.1109-82	е
34	Основи управління виробництвом та менеджмент	Слепов І.О.	Наука управляти: з історії менеджменту. Хрестоматія: Навч. посіб.	К:Либідь, 1993	1
		Шегда А.В.	Менеджмент: Підручник	К: Знання	10
		Хміль Ф.І.	Менеджмент: Підручник	К: Вища шк., 1995	1
		Хміль Ф.І.	Практикум з менеджменту організацій: Навч. пос.	Львів: Магнолія плюс, 2005	2
		Тимошенко І.Н., Соснин А.С.	Менеджер організації: Учебнон пособие	К: Изд-во Европ. Ун-та, 2001	1
		Тарнавська Н.П., Пушкар Р.М.	Менеджмент: теорія і практика: Підручник для вузів	Тернопіль: Карт-бланш, 1997	1
		Сафонова Л.Д.	Бюджетний менеджмент: Навч.-метод. посібник для сам. осв. вивч. дисц.	К: КНЕУ, 2001	1
		Немцов В.Д. та ін.	Менеджмент: теорія і практика: Підруч. для вузів	К: ТОВ «УВПК» «ЕксОб», 2000	1
		Гірняк О.М., Лазановський П.П.	Менеджмент: теоретичні основи і практикум. : Навч. посіб. для вуз. освіти	К.: "Магнолія плюс"; : Львів: "Новий світ-2000", 2003	5

* Для електронних книг не зазначається.

Директор коледжу

О.М. Романовський

Таблиця 4.5.3 – Перелік фахових періодичних видань

№	Найменування фахового періодичного видання	Роки надходження
1	Мир техники и технологий. Международный промышленный журнал	2012 - 2017
2	Інформатика та інформаційні технології в навчальних закладах. Науково – методичний журнал. Вид.: МОН України "Педагогічна преса"	2012 - 2017
3	Газета «Інформатика»	2014 - 2017
4	Газета «Математика»	2014 - 2017

Директор коледжу

О.М. Романовський