



Відокремлений структурний підрозділ
**"Краматорський фаховий коледж
промисловості, інформаційних технологій та бізнесу
Донбаської державної машинобудівної академії"**





Відокремлений структурний підрозділ
**"Краматорський фаховий коледж
промисловості, інформаційних технологій та бізнесу
Донбаської державної машинобудівної академії"**

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ

072 ФІНАНСИ, БАНКІВСЬКА СПРАВА, СТРАХУВАННЯ ТА ФОНДОВИЙ РИНОК

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА

Фінанси і кредит

**Термін навчання
за денною формою:**

2 р. 10 м. (на основі БСО)

1 р. 10 м. (на основі ПЗСО, ОКР КР)

за заочною формою:

1 р. 10 м. (на основі ПЗСО, ОКР КР)

Вступні випробування на основі БСО:

Співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист

Вступні випробування на основі ПЗСО, ОКР КР:

Результати Національного мультипредметного тесту
2022, 2023 або 2024 років

або результати ЗНО 2021 року з 2 предметів:

- 1) українська мова / українська мова та література;
- 2) предмет за вибором вступника

або співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист



Увесь комплекс економічних, фінансових структур, органи державного регулювання потребують кваліфікованих фахівців, які мають високий загальний рівень економічної освіти, спеціальні знання у сфері фінансів, економічних розрахунків, банківської справи, вміння і навички використання сучасних інформаційних технологій.

Фінансист – це фахівець, який здійснює роботу у таких напрямках економічної діяльності: фінансове посередництво, страхування, керування у банківській сфері, управління та нагляд у сфері оподаткування, організація фінансових служб підприємств та установ різних форм власності і господарювання, фінансовий лізинг, управління фінансовими ринками, операції з нерухомим майном, державне управління, займається фінансовою діяльністю у сфері ринкових відносин.

Перелік основних навчальних дисциплін:

- Політична економія;
- Економіка підприємства;
- Фінанси підприємств;
- Бухгалтерський облік;
- Статистика;
- Банківські операції;
- Податкова система;
- Фінанси;
- Гроші та кредит;
- Бюджетна система та казначейська справа;
- Бухгалтерський облік і звітність у комерційних банках;
- Страхові послуги;
- Інформаційні системи і технології у фінансово-кредитних установах;
- Економічний аналіз;
- Основи менеджменту та маркетингу.



Перелік документів для вступу:

1. Заява (подається в електронній формі через особистий електронний кабінет вступника).
2. Сканкопії (якісні фото):
 - документа, що посвідчує особу (паспорт громадянина України (ID-карта або паперовий паспорт) або паспорт громадянина України для виїзду за кордон);
 - реєстраційного номеру облікової картки платника податків;
 - витягу про реєстрацію місця проживання;
 - документа про освіту та додатка до нього;
 - сертифікатів ЗНО 2021 р. або НМТ 2022-2024 рр. (у разі наявності);
 - військово-облікового документа (посвідчення про приписку або військовий квиток);
 - документів, що підтверджують право на пільги.
3. Кольорова фотокартка розміром 3 x 4 см в електронній формі (у вигляді файлу розміром до 1 Мб).



ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ: м. Вінниця, вул. Нагірна, 13, каб. 32

☎ (050) 276-39-91 ☎ (099) 149-30-11 ☎ (095) 439-41-72

🌐 pitbddma.org.ua ✉ kfkpitbddma@ukr.net



Відокремлений структурний підрозділ
**"Краматорський фаховий коледж
промисловості, інформаційних технологій та бізнесу
Донбаської державної машинобудівної академії"**

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 121 ІНЖЕНЕРІЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА

Розробка програмного забезпечення

**Термін навчання
за денною формою:**

3 р. 10 м. (на основі БСО)

2 р. 10 м. (на основі ПЗСО, ОКР КР)

за заочною формою:

2 р. 10 м. (на основі ПЗСО)

1 р. 10 м. (на основі ОКР КР)

Вступні випробування на основі БСО:

Співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист

Вступні випробування на основі ПЗСО, ОКР КР:

Результати Національного мультипредметного тесту
2022, 2023 або 2024 років

або результати ЗНО 2021 року з 2 предметів:

1) українська мова / українська мова та література;

2) предмет за вибором вступника

або співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист



Сьогодні індустрія програмування – одна з найбільш перспективних і динамічних галузей світової та української економіки. Прогнози економічного розвитку галузі стримуються недостатньою кількістю кваліфікованих кадрів, тому актуальною є підготовка фахівців в галузі програмної інженерії, орієнтованої на ефективну організацію процесу створення програмного забезпечення, реалізацію технологічних принципів промислового проектування програмних систем. За спеціальністю «Інженерія програмного забезпечення» – майбутнє!

Перелік основних навчальних дисциплін:

- Основи програмної інженерії;
- Основи програмування та алгоритмічні мови;
- Об'єктно-орієнтоване програмування;
- Інструментальні засоби візуального програмування;
- Алгоритми та структури даних;
- Бази даних;
- Конструювання програмного забезпечення;
- Архітектура комп'ютера;
- Операційні системи;
- Проектний практикум;
- Організація комп'ютерних мереж;
- Людино-машинний інтерфейс;
- Математичні методи дослідження операцій;
- Web-технології та Web-дизайн;
- Технології захисту інформації;
- Тестування програмних систем і комплексів;
- Комп'ютерна графіка;



Перелік документів для вступу:

1. Заява (подається в електронній формі через особистий електронний кабінет вступника).
2. Сканкопії (якісні фото):
 - документа, що посвідчує особу (паспорт громадянина України (ID-карта або паперовий паспорт) або паспорт громадянина України для виїзду за кордон);
 - реєстраційного номеру облікової картки платника податків;
 - витягу про реєстрацію місця проживання;
 - документа про освіту та додатка до нього;
 - сертифікатів ЗНО 2021 р. або НМТ 2022-2024 рр. (у разі наявності);
 - військово-облікового документа (посвідчення про приписку або військовий квиток);
 - документів, що підтверджують право на пільги.
3. Кольорова фотокартка розміром 3 x 4 см в електронній формі (у вигляді файлу розміром до 1 Мб).



ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ: м. Вінниця, вул. Нагірна, 13, каб. 32

☎ (050) 276-39-91 ☎ (099) 149-30-11 ☎ (095) 439-41-72

🌐 pitbddma.org.ua ✉ kfkpitbddma@ukr.net



Відокремлений структурний підрозділ
**"Краматорський фаховий коледж
промисловості, інформаційних технологій та бізнесу
Донбаської державної машинобудівної академії"**

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 122 КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА Обслуговування програмних систем і комплексів

**Термін навчання
за денною формою:**

3 р. 10 м. (на основі БСО)

2 р. 10 м. (на основі ПЗСО, ОКР КР)

за заочною формою:

2 р. 10 м. (на основі ПЗСО)

1 р. 10 м. (на основі ОКР КР)

Вступні випробування на основі БСО:

Співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист

Вступні випробування на основі ПЗСО, ОКР КР:

Результати Національного мультипредметного тесту
2022, 2023 або 2024 років

або результати ЗНО 2021 року з 2 предметів:

1) українська мова / українська мова та література;

2) предмет за вибором вступника

або співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист



Використання новітніх прогресивних інформаційних технологій встановлює нові вимоги до функціонування підприємств, організацій, державних установ, бізнес-структур та ін. Завдання забезпечення безперебійної роботи ключових додатків, адміністрування інформаційних систем і технічна підтримка є найважливішими пріоритетними завданнями в роботі ІТ-підрозділу і істотно збільшують попит на фахівців з комп'ютерних наук.

Навчання в коледжі за спеціальністю «Комп'ютерні науки» передбачає оволодіння широким спектром сучасного прикладного програмного забезпечення високого рівня, яке використовується в галузях промисловості, бізнесу та менеджменту.

Перелік основних навчальних дисциплін:

- Алгоритмізація і програмування;
- Об'єктно-орієнтоване програмування;
- Операційні системи;
- Організація баз даних та знань;
- WEB-технології та WEB-дизайн;
- Комп'ютерна графіка;
- Розробка клієнт-серверних застосунків;
- Технологія створення програмних продуктів;
- Технології захисту інформації;
- Тестування програмних систем і комплексів;
- Адміністрування програмних систем і комплексів;
- Комп'ютерна схемотехніка та архітектура комп'ютерів;
- Комп'ютерні мережі;
- Економіка та основи ІТ-бізнесу;
- Офісне програмне забезпечення;
- Інструментальні засоби візуального програмування.



Перелік документів для вступу:

1. Заява (подається в електронній формі через особистий електронний кабінет вступника).
2. Сканкопії (якісні фото):
 - документа, що посвідчує особу (паспорт громадянина України (ID-карта або паперовий паспорт) або паспорт громадянина України для виїзду за кордон);
 - реєстраційного номеру облікової картки платника податків;
 - витягу про реєстрацію місця проживання;
 - документа про освіту та додатка до нього;
 - сертифікатів ЗНО 2021 р. або НМТ 2022-2024 рр. (у разі наявності);
 - військово-облікового документа (посвідчення про приписку або військовий квиток);
 - документів, що підтверджують право на пільги.
3. Кольорова фотокартка розміром 3 x 4 см в електронній формі (у вигляді файлу розміром до 1 Мб).



ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ: м. Вінниця, вул. Нагірна, 13, каб. 32

☎ (050) 276-39-91 ☎ (099) 149-30-11 ☎ (095) 439-41-72

🌐 pitbddma.org.ua ✉ kfkpitbddma@ukr.net



Відокремлений структурний підрозділ
**"Краматорський фаховий коледж
промисловості, інформаційних технологій та бізнесу
Донбаської державної машинобудівної академії"**

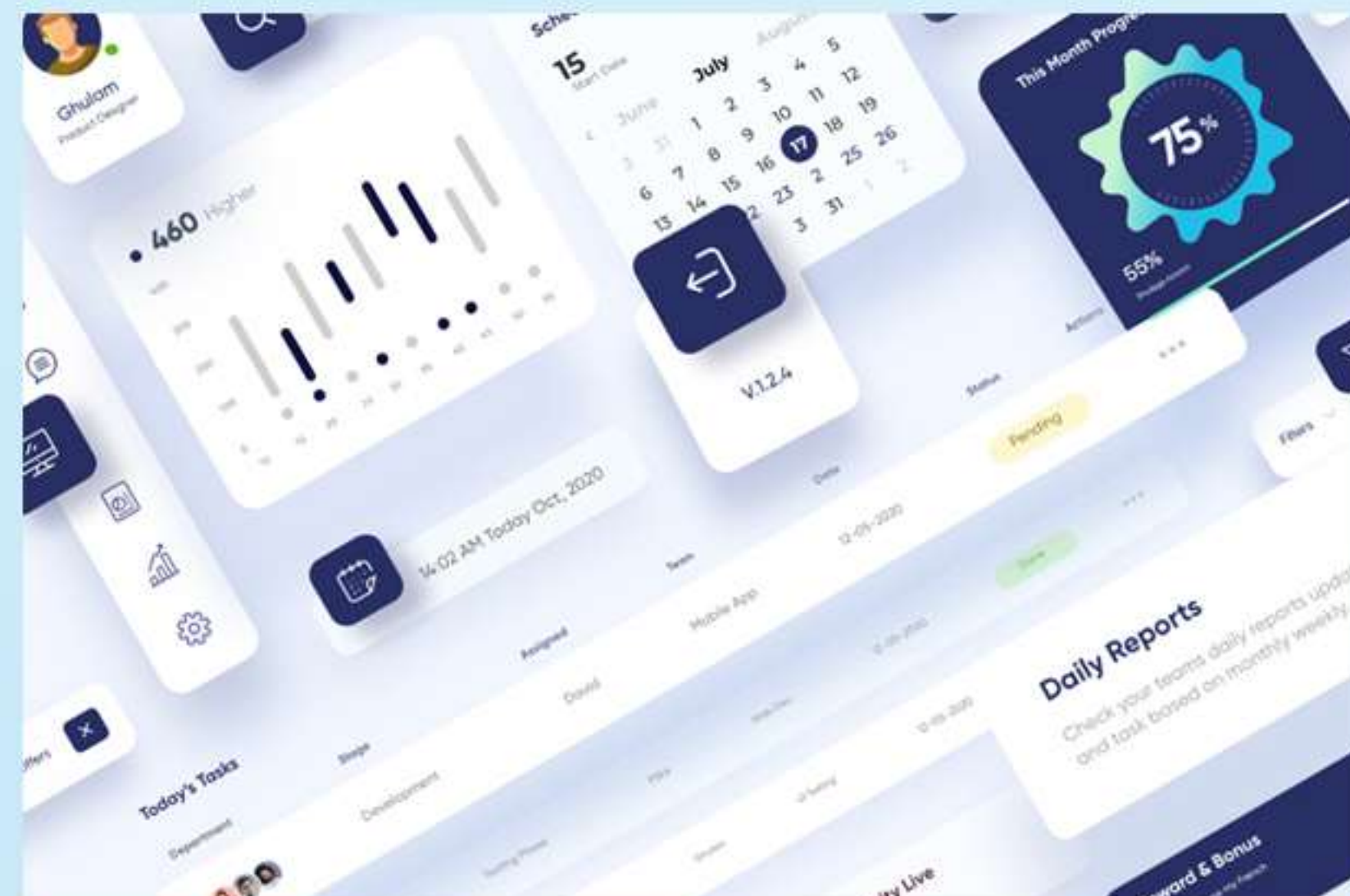
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 122 КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА Комп'ютерний дизайн

**Термін навчання
за денною формою:**

3 р. 10 м. (на основі БСО)

Вступні випробування на основі БСО:
Співбесіда з української мови (дистанційно)
+ мотиваційний лист



ІТ-дизайнер визначає кольорове рішення у графічних матеріалах та уніфікує його відповідно до способу друку та пропозицій клієнтів. Освітня програма спрямована на поєднання технічного мислення і практики в сфері 2D- та 3D-моделювання, проектування, дизайну, розробки та супроводу комп'ютерних систем, зокрема систем автоматизованого проектування, різноманітних систем комп'ютерного дизайну та тривимірного моделювання. Характерною особливістю даної програми є поглиблене вивчення дисциплін з проектування різноманітних виробів та технологій, 2D- та 3D-моделювання, графічного дизайну та дизайну ігор з використанням технологій сучасної комп'ютерної графіки.

Перелік основних навчальних дисциплін:

- Алгоритмізація та програмування
- Об'єктно-орієнтоване програмування
- Технології комп'ютерного проектування
- Операційні системи та їх обслуговування
- Офісне програмне забезпечення
- Комп'ютерна графіка та анімація
- Web-дизайн
- Інструментальні засоби візуального програмування
- Бази даних
- Web-технології
- Технології захисту інформації
- Основи композиції та дизайн графічних об'єктів
- UI/UX дизайн
- Комп'ютерне проектування виробів та технологій
- Основи 3D-моделювання
- Технологія створення програмних продуктів



Перелік документів для вступу:

1. Заява (подається в електронній формі через особистий електронний кабінет вступника).
2. Сканкопії (якісні фото):
 - документа, що посвідчує особу (паспорт громадянина України (ID-карта або паперовий паспорт) або паспорт громадянина України для виїзду за кордон);
 - реєстраційного номеру облікової картки платника податків;
 - витягу про реєстрацію місця проживання;
 - документа про освіту та додатка до нього;
 - військово-облікового документа (посвідчення про приписку або військовий квиток);
 - документів, що підтверджують право на пільги.
3. Кольорова фотокартка розміром 3 x 4 см в електронній формі (у вигляді файлу розміром до 1 Мб).



ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ: м. Вінниця, вул. Нагірна, 13, каб. 32

☎ (050) 276-39-91 ☎ (099) 149-30-11 ☎ (095) 439-41-72

🌐 pitbddma.org.ua ✉ kfkpitbddma@ukr.net



Відокремлений структурний підрозділ
**"Краматорський фаховий коледж
промисловості, інформаційних технологій та бізнесу
Донбаської державної машинобудівної академії"**

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 125 КІБЕРБЕЗПЕКА ТА ЗАХИСТ ІНФОРМАЦІЇ

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА Кібербезпека

**Термін навчання
за денною формою:**

*3 р. 10 м. (на основі БСО)
2 р. 10 м. (на основі ПЗСО, ОКР КР)*

Вступні випробування на основі БСО:

Співбесіда з української мови (дистанційно)
+ мотиваційний лист

Вступні випробування на основі ПЗСО, ОКР КР:

Результати Національного мультипредметного тесту
2022, 2023 або 2024 років
або результати ЗНО 2021 року з 2 предметів:
1) українська мова / українська мова та література;
2) предмет за вибором вступника
або співбесіда з української мови (дистанційно)
+ мотиваційний лист



Кібербезпека – це набір засобів, стратегій, принципів забезпечення та гарантій безпеки, підходів до управління ризиками, дій, професійної підготовки, страхування і технологій, які використовуються для захисту кіберсередовища, ресурсів організацій і користувачів. Кібербезпека передбачає досягнення і збереження властивостей безпеки у ресурсів організації або користувачів, спрямованих проти відповідних кіберзагроз.

Кібербезпека покликана захистити дані на етапі їх обміну та збереження. До таких заходів належать контроль доступу, навчання, аудит та оцінка ризиків, тестування, управління та безпека авторизації.

Перелік основних навчальних дисциплін:

- Основи теорії передачі інформації;
- Алгоритмізація і програмування;
- Об'єктно-орієнтоване програмування;
- Операційні системи та їх захист;
- Організація баз даних та їх захист;
- Комп'ютерна схемотехніка та архітектура комп'ютерів;
- Математичні основи криптографії;
- Основи інформаційної безпеки;
- Основи криптографічного захисту інформації;
- Комп'ютерні мережі та їх захист;
- Методи та засоби захисту інформації;
- Технологія програмування;
- Інформаційне забезпечення управлінської діяльності;
- Моніторинг та тестування систем кібербезпеки;
- Основи стеганографічного захисту інформації.



Перелік документів для вступу:

1. Заява (подається в електронній формі через особистий електронний кабінет вступника).
2. Сканкопії (якісні фото):
 - документа, що посвідчує особу (паспорт громадянина України (ID-карта або паперовий паспорт) або паспорт громадянина України для виїзду за кордон);
 - реєстраційного номеру облікової картки платника податків;
 - витягу про реєстрацію місця проживання;
 - документа про освіту та додатка до нього;
 - сертифікатів ЗНО 2021 р. або НМТ 2022-2024 рр. (у разі наявності);
 - військово-облікового документа (посвідчення про приписку або військовий квиток);
 - документів, що підтверджують право на пільги.
3. Кольорова фотокартка розміром 3 x 4 см в електронній формі (у вигляді файлу розміром до 1 Мб).



ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ: м. Вінниця, вул. Нагірна, 13, каб. 32

☎ (050) 276-39-91 ☎ (099) 149-30-11 ☎ (095) 439-41-72

🌐 pitbddma.org.ua ✉ kfkpitbddma@ukr.net



Відокремлений структурний підрозділ
**"Краматорський фаховий коледж
промисловості, інформаційних технологій та бізнесу
Донбаської державної машинобудівної академії"**

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 133 ГАЛУЗЕВЕ МАШИНОБУДУВАННЯ

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА

Технологія обробки матеріалів на
верстатах і автоматичних лініях

**Термін навчання
за денною формою:**

3 р. 10 м. (на основі БСО)

2 р. 10 м. (на основі ПЗСО, ОКР КР)

за заочною формою:

2 р. 10 м. (на основі ПЗСО)

1 р. 10 м. (на основі ОКР КР)

Вступні випробування на основі БСО:

Співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист

Вступні випробування на основі ПЗСО, ОКР КР:

Результати Національного мультипредметного тесту
2022, 2023 або 2024 років

або результати ЗНО 2021 року з 2 предметів:

1) українська мова / українська мова та література;

2) предмет за вибором вступника

або співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист



Кожна людина хоче жити в стабільному суспільстві, мати професію, яка забезпечувала б його майбутнє. Рівень життя людей визначається ефективністю виробництва. Першочерговим завданням перебудови економіки є підвищення продуктивності праці, зниження трудомісткості та собівартості продукції, а також якості виробів. Цього можливо досягти, впроваджуючи у виробництво продуктивні технологічні процеси, спеціальне технологічне обладнання та оснащення, передові методи організації праці, механізацію та автоматизацію виробничих процесів, максимальне скорочення процесів обробки металів різанням за рахунок використання заготовок, що за формою та розмірами наближені до готових деталей. Створення та освоєння продуктивних технологічних процесів в машинобудуванні потребує відповідної підготовки висококваліфікованих фахівців.

Перелік основних навчальних дисциплін:

- Технологія конструкційних матеріалів;
- Технічна механіка;
- Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання;
- Нарисна геометрія та інженерна графіка;
- Основи обробки матеріалів та інструмент;
- Металорізальні верстати та автоматичні лінії;
- Технологія машинобудування;
- Технологічне оснащення;
- Системи ЧПУ в механообробці;
- Технологічні основи програмування для верстатів з ЧПУ;
- Комп'ютерна графіка;
- Системи автоматизованого проектування технічної документації;
- Механізація та автоматизація виробничих процесів у машинобудуванні.



Перелік документів для вступу:

1. Заява (подається в електронній формі через особистий електронний кабінет вступника).
2. Сканкопії (якісні фото):
 - документа, що посвідчує особу (паспорт громадянина України (ID-карта або паперовий паспорт) або паспорт громадянина України для виїзду за кордон);
 - реєстраційного номеру облікової картки платника податків;
 - витягу про реєстрацію місця проживання;
 - документа про освіту та додатка до нього;
 - сертифікатів ЗНО 2021 р. або НМТ 2022-2024 рр. (у разі наявності);
 - військово-облікового документа (посвідчення про приписку або військовий квиток);
 - документів, що підтверджують право на пільги.
3. Кольорова фотокартка розміром 3 x 4 см в електронній формі (у вигляді файлу розміром до 1 Мб).



ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ: м. Вінниця, вул. Нагірна, 13, каб. 32

☎ (050) 276-39-91 ☎ (099) 149-30-11 ☎ (095) 439-41-72

🌐 pitbddma.org.ua ✉ kfkpitbddma@ukr.net



Відокремлений структурний підрозділ
**"Краматорський фаховий коледж
промисловості, інформаційних технологій та бізнесу
Донбаської державної машинобудівної академії"**

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ **141 ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА, ЕЛЕКТРОТЕХНІКА ТА ЕЛЕКТРОМЕХАНІКА**

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА

Монтаж і експлуатація
електроустаткування
підприємств і цивільних споруд

Термін навчання за денною формою:

3 р. 10 м. (на основі БСО)

2 р. 10 м. (на основі ПЗСО, ОКР КР)

за заочною формою:

2 р. 10 м. (на основі ПЗСО)

1 р. 10 м. (на основі ОКР КР)

Вступні випробування на основі БСО:

Співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист

Вступні випробування на основі ПЗСО, ОКР КР:

Результати Національного мультипредметного тесту
2022, 2023 або 2024 років

або результати ЗНО 2021 року з 2 предметів:

1) українська мова / українська мова та література;

2) предмет за вибором вступника

або співбесіда з української мови (дистанційно)

+ мотиваційний лист



Не можна уявити сучасне життя без наукових відкриттів в галузі енергетики. Рівень розвитку цієї галузі визначає стан економіки країни. Професійно забезпечувати стабільну роботу енергетичного господарства та розвивати потужну енергетичну базу України покликані випускники спеціальності «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка».

Підготовка техніків-електриків успішно здійснюється в коледжі завдяки належній матеріально-технічній базі та високопрофесійному викладацькому колективу. Навчальний процес ведеться в спеціалізованих лабораторіях і кабінетах, оснащених сучасним електротехнічним обладнанням для якісної теоретичної та практичної підготовки студентів.

Наші випускники працюють на провідних підприємствах Краматорська: ПрАТ НКМЗ, ПАТ ЕМСС, ПрАТ КЗВВ, КП «Міськвітло», ПАТ «ДТЕК».

Перелік основних навчальних дисциплін:

- Теоретичні основи електротехніки;
- Конструкційні та електротехнічні матеріали;
- Монтаж, експлуатація і ремонт електроустаткування;
- Налагодження електроустаткування;
- Електропостачання підприємств і цивільних споруд;
- Енергозбереження;
- Надійність електроприводів;
- Системи керування електроприводами;
- Основи електропривода;
- Основи проектування та конструювання електроустановок;
- Електробезпека;
- Електричні вимірювання;
- Електричні машини;
- Перетворювальна техніка;
- Автоматизовані електроприводи.



Перелік документів для вступу:

1. Заява (подається в електронній формі через особистий електронний кабінет вступника).
2. Сканкопії (якісні фото):
 - документа, що посвідчує особу (паспорт громадянина України (ID-карта або паперовий паспорт) або паспорт громадянина України для виїзду за кордон);
 - реєстраційного номеру облікової картки платника податків;
 - витягу про реєстрацію місця проживання;
 - документа про освіту та додатка до нього;
 - сертифікатів ЗНО 2021 р. або НМТ 2022-2024 рр. (у разі наявності);
 - військово-облікового документа (посвідчення про приписку або військовий квиток);
 - документів, що підтверджують право на пільги.
3. Кольорова фотокартка розміром 3 x 4 см в електронній формі (у вигляді файлу розміром до 1 Мб).



ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ: м. Вінниця, вул. Нагірна, 13, каб. 32

☎ (050) 276-39-91 ☎ (099) 149-30-11 ☎ (095) 439-41-72

🌐 pitbddma.org.ua ✉ kfkpitbddma@ukr.net