



Донбаська державна машинобудівна академія
Кафедра Обладнання і технологій зварювального
виробництва

СИЛАБУС

навчальної дисципліни

Назва дисципліни	Вступ до освітнього процесу
Шифр та назва спеціальності	131 Прикладна механіка, 102 Хімія, 136 Металургія
Назва освітньої програми	Прикладна механіка; Зварювання і споріднені процеси та нанотехнології; Хімія харчових продуктів; Ювелірне, художнє та промислове литво; Комп'ютерно-інтегровані технології обробки металів
Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Статус дисципліни	Обов'язкова
Обсяг дисципліни	Три кредити ЄКТС (90 годин)
Терміни вивчення дисципліни	Перший семестр
Назва кафедри, яка викладає дисципліну	Обладнання і технології зварювального виробництва
Провідний викладач (лектор)	Гринь Олександр Григорович
Мова викладання	українська
Передумови вивчення дисципліни	Загальна середня освіта
Мета навчальної дисципліни	Мета вивчення дисципліни полягає в придбанні майбутніми фахівцями здібностей швидкої адаптації, ефективно організувати свій час, реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності демократичного суспільства.
Компетентності, формування яких забезпечує навчальна дисципліна	Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями та застосовувати набуті знання; Здатність до адаптації та дії в новій ситуації; Аналізувати та використовувати ресурси, що необхідні до вирішення проблемних завдань, визначати напрями та засоби подолання наявних ресурсних обмежень.
Програмні	Демонструвати навички самостійної роботи, гнучкого мислення ,


результати навчання	відкритості до нових знань, бути критичним і самокритичним. Демонструвати здатність діяти соціально відповідально на основі етичних міркувань.
Результати навчання за дисципліною	Демонструвати знання основних засад організації освітнього процесу у закладах вищої освіти. Демонструвати знання нормативно-правової бази організації освітнього процесу. Здатність аналізувати вплив корпоративної культури закладу вищої освіти на якість професійної підготовки. Здатність демонструвати знання системи забезпечення якості освітньої діяльності та вищої освіти в ДДМА. Здатність організувати свій робочий час і взаємовідносини в колективі.
Форма та методи навчання	Лекційні і практичні заняття (аудиторний і дистанційний формат); Консультації, поточний і підсумковий контроль (аудиторний і дистанційний формат)
Політика щодо дедайнів і перескладання	Освоєння дисципліни передбачає аудиторні заняття (обов'язкове відвідування лекцій і практичних), а також самостійну роботу. <ul style="list-style-type: none"> Самостійна робота включає в себе теоретичне вивчення питань, що стосуються тем лекційних занять, їх поглиблене опрацювання за рекомендованою літературою. Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін. Якщо студент відсутній з поважної причини, він презентує виконані завдання під час самостійної підготовки та консультації викладача. За використання телефонів і комп'ютерних засобів без дозволу викладача, порушення дисципліни студент видаляється з заняття і вважається відсутнім.
Політика академічної доброчесності	Під час роботи над завданнями не допустимо порушення академічної доброчесності: при використанні Інтернет ресурсів та інших джерел інформації студент повинен вказати джерело, використане в ході виконання завдання. У разі виявлення плагіату студент отримує за надану роботу 0 балів.
Зміст навчальної дисципліни Лекційні заняття	Цілі та задачі курсу “Вступ до освітнього процесу”. Галузевий стандарт вищої освіти України. Адаптація до освітнього процесу у вищому навчальному закладі. Основні нормативні документи закладу вищої освіти. Корпоративна культура організації, закладу вищої освіти. Студентське самоврядування в закладі вищої освіти. Форма дуальної освіти в Україні. Поняття та етапи кар’єрного зростання в організації, підприємстві. Особливості і переваги вибраної спеціальності.
Практичні	Цілі та задачі курсу “Вступ до освітнього процесу”. Галузевий стандарт вищої освіти України. Адаптація до освітнього процесу у вищому навчальному закладі. Основні нормативні документи закладу вищої освіти. Корпоративна культура організації, закладу вищої освіти (ДДМА).

	Пошук першоджерел інформації в бібліотеці ДДМА Форма дуальної освіти в Україні. Поняття та етапи кар'єрного зростання в організації, підприємстві. Особливості і переваги вибраної спеціальності.
Заходи та методи оцінювання	фронтальне опитування за термінологічним матеріалом та теоретичними положеннями; оцінювання аргументованості звіту про розбір ситуаційних завдань; оцінювання активності участі у дискусіях; письмовий звіт про виконання індивідуального завдання; оцінювання самостійності та якості виконання завдання в ході звіту-захисту та співбесіди; Тести за темами курсу
Підсумковий контроль	При умові позитивного виконання всіх контрольних заходів і загальній кількості балів більше 55, при згоді студента, залік можна отримати за результатами поточної успішності. В іншому випадку обов'язковим є виконання залікового тесту.


Специфічні засоби навчання	Ноутбук, персональний комп'ютер, мобільний пристрій (телефон, планшет) з підключенням до Інтернет для: комунікації та опитувань; виконання домашніх завдань; виконання завдань самостійної роботи; проходження тестування (поточний, рубіжний, підсумковий контроль). Програмне забезпечення для роботи з освітнім контентом дисципліни та виконання передбачених видів освітньої діяльності: Програмне забезпечення MS Windows; Star Office; Internet Explorer; Win RAR; Adobe Reader 9; Outlook Express; Мультимедійний проєктор Доступ до матеріалів дистанційного навчання і контролю Moodle з цього курсу можна знайти за посиланням: http://moodle-new.dgma.donetsk.ua/course/view.php?id=1397
Навчально – методичне забезпечення	1. Аніловська Г.Я. Університетська освіта: навчальний посібник. Львів : Магнолія 2009. 370 с. 2. Бездетко В.В. Введение в педагогіку. Київ : Веселка, 2011. 160 с. 3. Білецький О.В. Становлення освіти. Донецьк : Гірняк, 2013. 244 с. 4. В'ятко М.М. Основи теорії і практики вищої освіти. Запорозьке : Просвіта, 2006. 173 с. 5. Волинка Г.І. Педагогіка вищої школи / Волинка Г.І. - К. : Вища освіта, 2005. – 244 с. 6. Волкова Н.П. Педагогіка : Навчальний посібник. Київ : Видавничий центр «Академія», 2003.- 616 с. 7. Воронов М.К. Болонський процес і освіта. Київ : Барва, 2004. 158с. 8. Європейські стандарти та рекомендації щодо внутрішнього та зовнішнього забезпечення якості вищої освіти. URL : http://www.enqa.eu . 9. Закон України «Про вищу освіту» URL : http://www.osvita.org/ua/pravo/law_05/part_13.html . 10. Згуровський М.З. Болонський процес: головні принципи та шляхи структурного реформування вищої освіти України : навчально-методичне видання Київ : НТУУ "КПІ", 2006. 544 с. 11. Тимошко Г.М. Організаційна культура керівника загальноосвітнього навчального закладу: теорія та практика : Монографія. Київ : 2014. 710 с. 12. Положення про організацію освітнього процесу в Донбаській державній машинобудівній академії 13. Положення про ФАКУЛЬТЕТ Донбаської державної машинобудівної академії 14. Стандарт академічної доброчесності Донбаської державної

	<p>Машинобудівної академії</p> <p>15. Правила внутрішнього розпорядку Донбаської державної машинобудівної академії</p> <p>16. Правила призначення і виплати стипендії в Донбаської державної машинобудівної академії</p> <p>17. Положення про студентське самоврядування в Донбаської державної машинобудівної академії</p> <p>18. Порядок заповнення бюджетних місць, що фінансуються</p> <p>19. Тимчасове положення про порядок переведення, відрахування і поновлення студентів в Донбаської державної машинобудівної академії</p> <p>20. Положення про навчання студентів ДДМА за індивідуальним графіком</p> <p>21. ПОЛОЖЕННЯ про порядок та умови обрання здобувачами вищої освіти вибіркових дисциплін у Донбаській державній машинобудівній академії</p> <p>22. Положення про організацію і контроль самостійної позааудиторної роботи студентів у Донбаській державній машинобудівній академії</p> <p>23. Положення про забезпечення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти у Донбаській державній машинобудівній академії</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Розробник:

 / Гринь О.Г. /
«30» серпня 2022 р.

Гарант освітньої програми:

«Хімія харчових продуктів»
 / Турчанін М. /
« 1 » вересня 2022 р.


Розглянуто і схвалено

на засіданні кафедри

хімії та ОП ДДМА

Протокол № 1 від 30.08.2022 р.

Завідувач кафедри

 / Авдєєнко А.П. /

