

**Силабус навчальної дисципліни
«Стандартизація і сертифікація продукції»**

Галузь знань: 07 Управління та адміністрування

Спеціальність: 073 Менеджмент

Освітня програма: Менеджмент

Рівень вищої освіти: перший (бакалаврський)

Курс: 4

Семестр: 7

Факультет	Навчально-науковий інститут економіки та бізнес-освіти
Кафедра	Маркетингу, менеджменту та управління бізнесом
Викладач(-і)	ПІБ: Білошкурська Наталія Володимирівна Посада: доцент кафедри маркетингу, менеджменту та управління бізнесом E-mail: biloshkurska.n@udpu.edu.ua
Лінк на освітній контент дисципліни	https://udpu.edu.ua/navchannia/osvitni-prohramy/849
Статус дисципліни	Навчальна дисципліна вибіркового компонента.
Загальний обсяг дисципліни: кредити ЄКТС / години	4/120
Обсяг дисципліни (години) та види занять	Денна форма: лекції (30 год.), семінарські (30 год.), самостійна робота (60 год.)
	Заочна форма: лекції (8 год.), семінарські (8 год.), самостійна робота (104 год.)
Політика дисципліни	Академічна доброчесність. Очікується, що здобувачі вищої освіти будуть дотримуватися принципів академічної доброчесності, усвідомлюючи наслідки її порушення, що визначається Кодексом академічної доброчесності Уманського державного педагогічного університету імені Павла Тичини. Відвідування занять. Відвідування занять є важливою складовою освітнього процесу. Очікується, що здобувачі вищої освіти відвідають всі лекції і семінарські (практичні) заняття курсу. Пропуски семінарських (практичних) занять відпрацьовуються в обов'язковому порядку. Здобувач вищої освіти зобов'язаний відпрацювати пропущене заняття упродовж двох тижнів з дня пропуску його. Креативна ініціатива здобувача вищої освіти. Здобувачі вищої освіти мають можливість за власною ініціативою підготувати доповіді до визначених робочою програмою тем семінарських (практичних) занять на основі пошуку та огляду наукових публікацій за заданою проблематикою дисципліни, поглибленому опрацюванні окремих лекційних тем.
Що будемо вивчати?	Набуття студентами теоретичних знань та практичних умінь сучасних світових тенденцій у сфері забезпечення якості і безпеки процесів, продукції і послуг, структури та основних вимог національних і міжнародних стандартів, організаційно-методичних принципів функціонування систем стандартизації, акредитації та сертифікації, нормативно-технічної бази і процедур сертифікаційних випробувань виробів.
Чому це треба вивчати?	Надання студентам системи теоретичних і практичних знань у галузі стандартизації, сертифікації та акредитації виробів, що дозволить використовувати їх у професійній діяльності.
Яких результатів можна досягнути?	Застосовувати методи менеджменту для забезпечення ефективності діяльності організації. Демонструвати навички самостійної роботи, гнучкого мислення, відкритості до нових знань, бути критичним і самокритичним. Виконувати дослідження індивідуально та/або в групі під керівництвом лідера.
Як можна використати набуті знання та уміння?	Здатність до абстрактного мислення, аналізу, синтезу. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. Здатність визначати та описувати характеристики організації. Здатність аналізувати результати діяльності організації, зіставляти їх з факторами впливу зовнішнього та внутрішнього середовища. Здатність визначати перспективи розвитку організації.
Зміст дисципліни	Тема 1 Основні поняття стандартизації Тема 2 Нормативно-правові основи стандартизації. Тема 3 Методичні основи стандартизації Тема 4 Параметрична стандартизація Тема 5 Ефективність стандартизації

	<p>Тема 6 Кодування інформації про товар</p> <p>Тема 7 Міжнародна стандартизація</p> <p>Тема 8 Організація робіт зі стандартизації</p> <p>Тема 9 Департамент технічного регулювання</p> <p>Тема 10 Види нормативних документів, їх системи</p> <p>Тема 11 Порядок розробки нормативних документів. Правила і методи прийняття міжнародних нормативних документів</p> <p>Тема 12 Технічні регламенти</p> <p>Тема 13 Порядок впровадження стандартів на підприємстві. Державний нагляд за додержанням обов'язкових вимог стандартів</p> <p>Тема 14 Сутність сертифікації. Динаміка її історичного розвитку</p> <p>Тема 15 Загальні засади оцінки відповідності</p> <p>Тема 16 Міжнародні та європейські організації з підтвердження відповідності</p>
Обов'язкові завдання	<p>Планується виконання здобувачами вищої освіти обов'язкових та додаткових декількох видів завдань: підготовка доповідей за заданою проблематикою дисципліни, поглибленого опрацювання окремих лекційних тем або питань; підготовка до поточного контролю знань, що полягає в опрацюванні контрольних запитань, питань для самодіагностики, самостійному опрацюванні теоретичного матеріалу за зазначеною тематикою; систематизація вивченого матеріалу для підготовки до екзамену.</p>
Міждисциплінарні зв'язки	<p>Проектний менеджмент, ризик-менеджмент, інвестиційно-інноваційний менеджмент.</p>
Інформаційне забезпечення (з репозитарію та фонду бібліотеки УДПУ та ін.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Янушкевич Д. А. Міжнародна та національна стандартизація: навч.-метод. посіб. Харків. нац. автомоб.-дор. ун-т. Х.: ХНАДУ, 2010. 295 с. 2. Бичківський Р.В. Метрологія, стандартизація, управління якістю і сертифікація: Підручник 2-ге вид., випр. і доп. Львів: Видавництво Національного університету "Львівська політехніка", 2004. 560 с. 3. Саранча Г.А. Метрологія, стандартизація, відповідність, акредитація та управління якістю: Підручник К.: Центр навчальної літератури, 2006. –672 с. 4. Салухіна Н. Г. Стандартизація та сертифікація товарів і послуг. К.: Центр учбової літератури, 2010. 336 с
Поточний контроль	<p>Виконання завдань практичних, модульних контрольних робіт.</p> <p>Загальна система оцінювання за навчальною дисципліною визначається розділом 7 Положення про порядок організації освітнього процесу в Уманському державному педагогічному університеті імені Павла Тичини (Нова редакція)</p>
Підсумковий контроль	<p>Екзамен.</p> <p>Порядок та організація контроль знань здобувачів вищої освіти, зокрема умови допуску до підсумкового контролю визначаються розділом 7 Положення про порядок організації освітнього процесу Уманського державного педагогічного університету імені Павла Тичини (Нова редакція)</p>

Розробник



(Наталія БІЛОШКУРСЬКА)