

Силабус навчальної дисципліни
«Міжнародні стандарти систем менеджменту»

№	Назва поля	Детальний контент, коментарі
1.	Назва факультету	Факультет інфокомунікацій
2.	Рівень вищої освіти	Бакалаврський
3.	Код і назва спеціальності	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка
4.	Тип і назва освітньої програми	ОПП «Технічна експертиза», «Якість продукції, процесів та програмного забезпечення»
5.	Код і назва дисципліни (інформація з ЦІСТ)	МССМ Міжнародні стандарти систем менеджменту
6.	Кількість ЄКТС кредитів	5
7.	Структура дисципліни (розподіл за видами та годинами навчання)	20 г. – 10 лк, 12 г. – 6 пз, 12 г. – 6 лб, 10 г. – 5 конс, 100 г. – самостійна робота, вид контролю: залік
8.	Графік (терміни) вивчення дисципліни	4-й рік, 7-й семестр
9.	Передумови для навчання за дисципліною	Раніше мають бути вивчені дисципліни «Основи стандартизації», «Оцінювання відповідності», «Основи управління якістю»
10.	Анотація (зміст) дисципліни	Вибіркова дисципліна професійної та практичної підготовки, містить змістові модулі: 1. Стандартизація систем менеджменту. 2. Стандарти серії ISO 9000 як базова модель стандартів на системи менеджменту. 3. Стандарти в галузі сталого розвитку організації. 4. Сертифікація систем менеджменту.
11.	Компетентності, знання, вміння, розуміння, якими оволодіє здобувач вищої освіти в процесі навчання	Знання термінологічних особливості стандартизації систем менеджменту; сучасних тенденцій розвитку систем менеджменту; нормативно-правових основ застосування документи в галузі менеджменту якості, аудиту та оцінки відповідності. Вміння здійснювати постановку задачі, виявляти проблеми і напрямки для подальшого поліпшення систем менеджменту підприємств різних секторів економіки. Володіння здатністю орієнтуватися і користуватися нормативними документами, що регулюють діяльність організації в області менеджменту.
12.	Результати навчання здобувача вищої освіти	Здатність продемонструвати знання та розуміння принципів побудови системи менеджменту в організації, вміння користуватися нормативними документами щодо розробки та підтримки системи менеджменту підприємства.
13.	Система оцінювання відповідно до кожного завдання для складання заліку/екзамену	Виконати 6 контр. робіт на практичних заняттях та 6 лабораторних робіт. Оцінка за залік O_3 обчислюється за формулою: $O_3 = (5-8)ПЗ_{№1} + (5-8)ПЗ_{№2} + (5-8)ПЗ_{№3} + (5-8)ПЗ_{№4} + (5-8)ПЗ_{№5} + (5-8)ПЗ_{№6} + (5-8)ЛБ_{№1} + (5-8)ЛБ_{№2} + (5-8)ЛБ_{№3} + (5-8)ЛБ_{№4} + (5-10)ЛБ_{№5} + (5-$

		10)ЛБ№б=(60-100) балів
14.	Якість освітнього процесу	Дотримання принципів академічної доброчесності (http://lib.nure.ua/plagiat). Оновлення робочої програми дисципліни – 2023 р.
15.	Методичне забезпечення	<p>1. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Стандартизація та сертифікація систем менеджменту» для студентів усіх форм навчання спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти / Упоряд. Штефан Н.В – Харків: ХНУРЕ, 2019. – 19 с.</p> <p>2. Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Стандартизація та сертифікація систем менеджменту» для студентів усіх форм навчання спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти / Упоряд. Штефан Н.В. – Харків: ХНУРЕ, 2019. – 17 с.</p> <p>3. Розгорнутий план лекцій з дисципліни «Стандартизація та сертифікація систем менеджменту» для студентів усіх форм навчання спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» першого (бакалаврського рівня вищої освіти) / Упоряд. Штефан Н.В. – Харків: ХНУРЕ, 2019. – 16 с.</p>
16.	Розробник силабусу (посада, ПБ, ел. пошта)	І.О. Мощенко, ст.викл. каф. МТЕ, к.т.н. E-mail: inna.moshchenko@nure.ua