



**Силабус навчальної дисципліни**  
**«Організація, планування і основи менеджменту»**

<b>Спеціальність</b>	<i>133 Галузеве машинобудування</i>
<b>Освітня програма</b>	<i>Галузеве машинобудування</i>
<b>Освітній рівень</b>	<i>Перший (бакалаврський)</i>
<b>Статус дисципліни</b>	<i>Обов'язкова</i>
<b>Мова викладання</b>	<i>Українська</i>
<b>Курс / семестр</b>	<i>3 курс, 6 семестр</i>
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	<i>3</i>
<b>Розподіл за видами занять та годинами навчання</b>	<i>Лекції - 18 год.</i>
	<i>Лабораторні заняття - 18 год.</i>
	<i>Самостійна робота - 54 год.</i>
<b>Форма підсумкового контролю</b>	<i>Екзамен</i>
<b>Кафедра</b>	<i>Менеджменту і логістики, <a href="https://nupp.edu.ua/page/kafedra-menedzhmentu-i-logistiki.html">https://nupp.edu.ua/page/kafedra-menedzhmentu-i-logistiki.html</a></i>
<b>Викладач (-і)</b>	<i>Биба Володимир Васильович, к.т.н., доцент</i>
<b>Контактна інформація викладача (-ів)</b>	<i>Bibavv1@ukr.net</i>
<b>Дні занять</b>	<i>За розкладом, відповідно до графіку навчального процесу</i>
<b>Консультації</b>	<i>Кафедра відповідно до графіку</i>

**Мета навчальної дисципліни** – є формування у здобувачів сучасного управлінського мислення та системи спеціальних знань у галузі менеджменту, відповідних компетенцій на основі засвоєння основних теоретичних положень та опанування необхідними практичними навичками, розуміння концептуальних основ системного управління організаціями, прийняття адекватних управлінських рішень.

**Результати вивчення навчальної дисципліни:**

РН 3. Знати і розуміти системи автоматичного керування об'єктами та процесами галузевого машинобудування, мати навички їх практичного використання.

РН 5. Аналізувати інженерні об'єкти, процеси та методи.

РН 7. Готувати виробництво та експлуатувати вироби, застосовуючи автоматичні системи підтримання життєвого циклу.

РН 10. Розуміти проблеми охорони праці та правові аспекти інженерної діяльності у галузевому машинобудуванні, навички прогнозування соціальних й екологічних наслідків реалізації технічних завдань.

РН 11. Вільно спілкуватися з інженерним співтовариством усно і письмово державною та іноземною мовам.

РН 13. Розуміти структури і служби підприємств галузевого машинобудування.

РН 15. Розв'язувати задачі формування трудових ресурсів та професійного розвитку персоналу; виявляти резерви підвищення ефективності праці співробітників.

**Передумови для навчання**

Дисципліна «Організація, планування і основи менеджменту» ґрунтується на знаннях, набутих студентами в результаті вивчення: «Вища математика, теорія ймовірності і математична статистика», «Психологія».

**Зміст навчальної дисципліни**

**Тема 1.** Сутність та еволюція менеджменту

**Тема 2.** Планування як основа процесу управління організацією.

**Тема 3.** Функція менеджменту – організація.

**Тема 4.** Мотивація як одна із основних функцій менеджменту.

**Тема 5.** Контроль як загальна функція менеджменту.



<b>Тема 6. Зв'язуючі елементи процесу менеджменту: управлінські рішення і комунікації.</b>		
<b>Сторінка курсу на платформі Moodle</b>	<a href="https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=3745">https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=3745</a>	
<b>Рекомендовані джерела</b>		
1. Баєва О.В. Менеджмент і адміністрування: в 2 ч. Ч. II. Менеджмент: навч. посіб. / [О.В. Баєва, Н.І. Новальська, Л.О. ЗгалаТЛозинська]; за ред. О.В. Баєвої, Н.І. Новальської. К.: ДП «Вид. дім «Персонал», 2017. 326 с.		
2. Балджи М.Д., Однолько В.О. Економіка та організація торгівлі: навчальний посібник. К.: ФОП Гуляєва В.М., 2021. 344 с		
3. Бесєдін М.О. Основи менеджменту: оцінно-ситуаційний підхід (модульний варіант): Підручник. / М.О. Бесєдін, В.М. Нагаєв. - К.: Центр навчальної літератури, 2005. – 496 с.		
4. Козирева О.В., Глєбова Н.В., Ковальова В.І. Навчальний посібник з дисципліни «Офісний менеджмент»: для здобувачів вищої освіти за спеціальністю «Менеджмент». – Х.: Видавництво Іванченка, 2021. – 274 с.		
<b>Система оцінювання результатів навчання</b>		
За результатами поточного контролю протягом семестру студент може отримати максимально 50 балів, за результатами підсумкового контролю 50 балів. Студент, який повністю виконав програму навчальної дисципліни і отримав достатню рейтингову оцінку (не менше 25 балів), допускається до підсумкового контролю з дисципліни. Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в робочій навчальній програмі.		
<b>Накопичування балів з навчальної дисципліни</b>		
<b>Види навчальної роботи</b>		<b>Мах кількість балів</b>
Виконання завдань на лабораторних заняттях		50
Екзамен		50
<b>Максимальна кількість балів</b>		<b>100</b>
<b>Відповідність шкали оцінювання ЄКТС національній системі оцінювання та шкалі оцінювання Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»</b>		
Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
90 - 100	А	відмінно
82 - 89	В	добре
74 - 81	С	задовільно
64 - 73	D	
60 - 63	E	
35 - 59	FX	незадовільно
1 - 34	F	
<b>Політики навчальної дисципліни</b>		
Вивчення навчальної дисципліни потребує роботи з інформаційними джерелами, підготовки до лекційних і практичних занять, виконання усіх завдань згідно з навчальним планом. Більш детальну інформацію щодо компетентностей, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни <a href="https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=3745">https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=3745</a>		