

Додаток до розпорядження
«Про надання інформації щодо окремих питань планування
освітнього процесу в осінньому семестрі 2023/2024 н.р.»

**Начальнику навчального відділу
Анатолію ЛЕМЕШКУ**

ПОДАННЯ

Надаємо перелік освітніх компонент, за якими підрозділ планує здійснювати практичну підготовку (окремі види занять) в очному режимі кафедра ХПСМ, ІХФ:

<i>Код спеціальності, тип ОП, освітній ступінь</i>	<i>Назва освітньої програми</i>	<i>Назва освітнього компоненту</i>	<i>Шифр групи</i>	<i>Планова кількість здобувачів</i>	<i>Підрозділ, що відповідає за викладання освітнього компоненту</i>	<i>Вид очних занять</i>	<i>Кількість НПП, що забезпечують очні заняття</i>	<i>Місце проведення заняття</i>
133 ОПП бакалавра	Інжиніринг обладнання виробництва полімерних та будівельних матеріалів і виробів	Механічні процеси та обладнання виробництва полімерних та будівельних матеріалів і виробів	ЛП-01 ЛП-02	15 24	Кафедра хімічного, полімерного і силікатного машинобудування ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 217-19
		ЗД друк	ЛП-01 ЛП-02	16				
		Експлуатація та обслуговування технологічного обладнання	ЛП-01 ЛП-02	8	Кафедра хімічного, полімерного і силікатного машинобудування ІХФ	лабораторні	1	лабораторія 217-19
131 ОПП бакалавра	Інжиніринг пакувань та пакувального обладнання	Експлуатація та обслуговування технологічного обладнання	ЛУ-01 ЛУ-п01	12 1	Кафедра хімічного, полімерного і силікатного машинобудування ІХФ	лабораторні	1	лабораторія 217-19

Додаток до розпорядження
«Про надання інформації щодо окремих питань планування
освітнього процесу в осінньому семестрі 2023/2024 н.р.»

133 ОПП магістра	Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного галузевого обладнання	Автоматизація виробничих процесів	ЛП-31мп	20	Кафедра технічних та програмних засобів автоматизації	лабораторні	1	лабораторія 307-19
---------------------	---	--	---------	----	---	-------------	---	--------------------

Надаємо перелік освітніх компонент, за якими підрозділ планує здійснювати практичну підготовку (окремі види занять) в очному режимі кафедра МАХНВ, ІХФ:

Код спеціальності, тип ОП, освітній ступінь	Назва освітньої програми	Назва освітнього компоненту	Шифр групи	Планова кількість здобувачів	Підрозділ, що відповідає за викладання освітнього компоненту	Вид очних занять	Кількість НПП, що забезпечують очні заняття	Місце проведення заняття
133 ОПП бакалавра	Комп'ютерно-інтегровані технології проектування обладнання хімічної інженерії	Процеси та обладнання хімічної технології-3. Масообмінні процеси	ЛН-01 ЛН-п11	20 1	Кафедра машин та апаратів хімічних і нафтопереробних виробництв	лабораторні	2	лабораторія 207-19

ПОДАННЯ

Надаємо перелік освітніх компонент, за якими підрозділ планує здійснювати практичну підготовку (окремі види занять) в очному режимі кафедра ТПЗА, ІХФ:

Код спеціальності, тип ОП, освітній ступінь	Назва освітньої програми	Назва освітнього компоненту	Шифр групи	Планова кількість здобувачів	Підрозділ, що відповідає за викладання освітнього компоненту	Вид очних занять	Кількість НПП, що забезпечують очні заняття	Місце проведення заняття
151 ОПП бакалавра	Технічні та програмні засоби автоматизації	Теорія автоматичного управління 2. Методи сучасної теорії керування 36 годин	ЛА-01	23	Кафедра технічних та програмних засобів автоматизації ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 311-19
			ЛА-02	22				
			ЛА-03	20				
			ЛА-п11	5				
		Автоматизація технологічних процесів і виробництв 18 годин	ЛА-01	23	Кафедра технічних та програмних засобів автоматизації ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 309-19
ЛА-02	22							
ЛА-03	20							
ЛА-п11	5							

Додаток до розпорядження
«Про надання інформації щодо окремих питань планування
освітнього процесу в осінньому семестрі 2023/2024 н.р.»

Надаємо перелік освітніх компонент, за якими підрозділ планує здійснювати практичну підготовку (окремі види занять) в очному режимі кафедра ЕтаТРП, ІХФ:

<i>Код спеціальності, тип ОП, освітній ступінь</i>	<i>Назва освітньої програми</i>	<i>Назва освітнього компоненту</i>	<i>Шифр групи</i>	<i>Планова кількість здобувачів</i>	<i>Підрозділ, що відповідає за викладання освітнього компоненту</i>	<i>Вид очних занять</i>	<i>Кількість НПП, що забезпечують очні заняття</i>	<i>Місце проведення заняття</i>
101 ОПП бакалавра	Екологічна безпека	Моніторинг довкілля - 2. Інструментальні методи аналізу довкілля	ЛЕ-11 ЛЕ-12	26	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 205-4
		Кондиціонування води для промисловості	ЛЕ-11 ЛЕ-12	16	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 048-4
		Очищення води флотацією	ЛЕ-11 ЛЕ-12	10	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 048-4
		Характеристики якості води, основи водопідготовки	ЛЕ-11 ЛЕ-12	8	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 048-4
		Ресурсоефективне використання водних ресурсів	ЛЕ-11 ЛЕ-12	18	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 048-4
		Обладнання для очищення технологічних рідин	ЛЕ-11 ЛЕ-12	12	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 048-4
		Процеси та апарати захисту атмосфери	ЛЕ-11 ЛЕ-12	14	Кафедра МАХНВ, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 525-19
		Урбоекологія	ЛЦ-11	20	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	практичні	2	практичні 114-4

Додаток до розпорядження
«Про надання інформації щодо окремих питань планування
освітнього процесу в осінньому семестрі 2023/2024 н.р.»

		Механічні та біологічні процеси утилізації рідких відходів	ЛЕ-01 ЛЕ-п11	20	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 048-4
161 ОПП бакалавра	Промислова екологія та ресурс ефективні чисті технології	Процеси та апарати хімічної технології - 2. Гідромеханічні та масообмінні процеси і апарати хімічної технології	ЛЦ-11	20	Кафедра МАХНВ, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 207/1-19
		Фізична хімія	ЛЦ-11	20	Кафедра ФХ, ХТФ	лабораторні	2	лабораторія 251-19
		Інструментальні методи хімічного аналізу	ЛЦ-11	20	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	2	лабораторія 205-4
		Кондиціонування води для промисловості	ЛЦ-11	3	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	1	лабораторія 048-4
		Очищення води флотацією	ЛЦ-11	8	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	1	лабораторія 048-4
		Технологія виробництва механічної маси	ЛЦ-11	9	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	1	лабораторія 114-4
		Технологія і обладнання виробництва волокнистих напівфабрикатів	ЛЦ-11	9	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	1	лабораторія 114-4
		Характеристики якості води, основи водопідготовки	ЛЦ-11	11	Кафедра ЕтаТРП, ІХФ	лабораторні	1	лабораторія 048-4
		Поверхневі явища та дисперсні системи	ЛЦ-01	20	Кафедра ФХ, ХТФ	лабораторні	2	лабораторія 251-19

Додаток до розпорядження
«Про надання інформації щодо окремих питань планування
освітнього процесу в осінньому семестрі 2023/2024 н.р.»

		<i>Математичне моделювання та оптимізація об'єктів хімічної технології</i>	<i>ЛЦ-01</i>	<i>20</i>	<i>Кафедра ТПЗА, ІХФ</i>	<i>лабораторні</i>	<i>2</i>	<i>лабораторія 311-19</i>
		<i>Контроль та керування хіміко-технологічними процесами</i>	<i>ЛЦ-01</i>	<i>20</i>	<i>Кафедра ТПЗА, ІХФ</i>	<i>лабораторні</i>	<i>2</i>	<i>лабораторія 311-19</i>
		<i>Технологія приготування паперової маси</i>	<i>ЛЦ-01</i>	<i>3</i>	<i>Кафедра ЕтаТРП, ІХФ</i>	<i>лабораторні</i>	<i>1</i>	<i>лабораторія 114-4</i>
		<i>Основи теорії та практики розмелювання волокнистих напівфабрикатів</i>	<i>ЛЦ-01</i>	<i>3</i>	<i>Кафедра ЕтаТРП, ІХФ</i>	<i>практичні</i>	<i>1</i>	<i>практичні 114-4</i>
		<i>Комплексне перероблення рослинної сировини</i>	<i>ЛЦ-11</i>	<i>9</i>	<i>Кафедра ЕтаТРП, ІХФ</i>	<i>практичні</i>	<i>1</i>	<i>практичні 114-4</i>
		<i>Наукова робота за темою магістерської дисертації</i>	<i>ЛЦ-21мн</i>	<i>2</i>	<i>Кафедра ЕтаТРП, ІХФ</i>	<i>лабораторні</i>	<i>5</i>	<i>лабораторія 114-4</i>

Декан факультету ІХФ

Євген ПАНОВ