

Перелік освітніх компонент, за якими Навчально-науковий видавничо-поліграфічний інститут планує здійснювати практичну підготовку (окремі види занять) в очному режимі:

<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	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Підйомно-транспортне обладнання поліграфічного виробництва	СМ-01	6	Кафедра машин та агрегатів поліграфічного виробництва (МАПВ)	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Обладнання спеціальних видів друку	СМ-01	6	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Інженерні розрахунки на ПК	СМ-01	6	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Інформаційно-вимірювальні системи	СМ-01	6	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Механіка матеріалів і конструкцій	СМ-21	16	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Механіка матеріалів і конструкцій	СМ-21	16	Кафедра МАПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Автоматизація та основи автоматики	СМ-21	16	Кафедра МАПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Теорія механізмів і машин	СМ-21	16	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Технологія машинобудування	СМ-11	11	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 45
133 ОПП бакалавра	Комп'ютеризовані і поліграфічні системи	Мехатроніка в галузевому машинобудуванні	СМ-11	11	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 45

	<i>системи</i>							
<i>133 ОПП бакалавра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Мехатроніка в галузевому машинобудуванні</i>	<i>СМ-11</i>	<i>11</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 45</i>
<i>133 ОПП бакалавра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Деталі машин</i>	<i>СМ-п21</i>	<i>2</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 26</i>
<i>133 ОПП бакалавра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Деталі машин</i>	<i>СМ-п21</i>	<i>2</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 26</i>
<i>133 ОПП бакалавра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Комп'ютерна електроніка</i>	<i>СМ-п21, СМ-11</i>	<i>13</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 45</i>
<i>133 ОПП бакалавра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Цифрова обробка зображень</i>	<i>СМ-п21, СМ-11</i>	<i>13</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 45</i>
<i>133 ОПП бакалавра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Метрологія, стандартизація та управління якістю</i>	<i>СМ-п21, СМ-11</i>	<i>13</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 45</i>
<i>133 ОПП магістра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Конструкції та розрахунки обладнання. Частина 1. Конструкції та розрахунки формного обладнання</i>	<i>ВМ-31мп</i>	<i>11</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 26</i>
<i>133 ОПП магістра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Конструкції та розрахунки обладнання. Частина 2. Конструкції та розрахунки друкарського обладнання</i>	<i>ВМ-31мп</i>	<i>11</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 26</i>
<i>133 ОПП магістра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Конструкції та розрахунки обладнання. Частина 2. Конструкції та розрахунки друкарського обладнання</i>	<i>ВМ-31мп</i>	<i>11</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 26</i>
<i>133 ОПП магістра</i>	<i>Комп'ютеризовані і поліграфічні системи</i>	<i>Конструкції та розрахунки обладнання. Частина 3. Конструкції та розрахунки палітурно-брошурувального</i>	<i>ВМ-31мп</i>	<i>11</i>	<i>Кафедра МАПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 26</i>

		обладнання						
133 ОПП магістра	Комп'ютеризован і поліграфічні системи	Механіка поліграфічних машин-автоматів	ВМ-31мп	11	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
133 ОПП магістра	Комп'ютеризован і поліграфічні системи	Методологія проєктування	ВМ-31мп	11	Кафедра МАПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 95
133 ОПП магістра	Комп'ютеризован і поліграфічні системи	Наукова робота за темою магістерської дисертації. Частина 1. Основи наукових досліджень	ВМ-31мп	11	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Теорія кольору	ВТп-31	10	Кафедра технології поліграфічного виробництва (ТПВ)	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Конструювання і типографіка видань	ВТп-31	10	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Обладнання видавництв і поліграфії. Частина 1. Обладнання видавничо- поліграфічного виробництва	МВ-21	23	Кафедра МАПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 26
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Теорія кольору	МВ-21	23	Кафедра репрографії	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 65
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Матеріали видавничо- поліграфічного виробництва. Частина 2. Видавничо-поліграфічні матеріали	МВ-21	23	Кафедра репрографії	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 107
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних	Матеріали видавничо- поліграфічного виробництва. Частина 2.	МВ-21	23	Кафедра репрографії	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 107

	<i>видань</i>	<i>Видавничо-поліграфічні матеріали</i>						
<i>186 ОПП бакалавра</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Технології видавництва та поліграфії. Частина 1. Редакційно-видавничі процес</i>	<i>МВ-21</i>	<i>23</i>	<i>Кафедра репрографії</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 38</i>
<i>186 ОПП бакалавра</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Технології видавництва та поліграфії. Частина 1. Редакційно-видавничі процес</i>	<i>МВ-21</i>	<i>23</i>	<i>Кафедра репрографії</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 38</i>
<i>186 ОПП бакалавра</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Технології видавництва та поліграфії. Частина 2. Додрукарські процеси</i>	<i>МВ-21</i>	<i>23</i>	<i>Кафедра репрографії</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 38</i>
<i>186 ОПП бакалавра</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Технології видавництва та поліграфії. Частина 2. Додрукарські процеси</i>	<i>МВ-21</i>	<i>23</i>	<i>Кафедра репрографії</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 38</i>
<i>186 ОПП бакалавра</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Теорія кольору</i>	<i>СТ-21, ВТп-31</i>	<i>28</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 21</i>
<i>186 ОПП бакалавра</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Теорія кольору</i>	<i>СТ-22</i>	<i>20</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 21</i>
		<i>Матеріали видавничо-поліграфічного виробництва. Частина 2. Видавничо-поліграфічні матеріали</i>	<i>СТ-21</i>	<i>18</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 107</i>
<i>186 ОПП бакалавра</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Матеріали видавничо-поліграфічного виробництва. Частина 2. Видавничо-поліграфічні матеріали</i>	<i>СТ-21</i>	<i>18</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 8 ауд. 107</i>

186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Матеріали видавничо-поліграфічного виробництва. Частина 2. Видавничо-поліграфічні матеріали	СТ-22	20	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 107
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Матеріали видавничо-поліграфічного виробництва. Частина 2. Видавничо-поліграфічні матеріали	СТ-22	20	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 107
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії. Частина 1. Редакційно-видавничі процеси	СТ-21	18	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 25
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії. Частина 1. Редакційно-видавничі процеси	СТ-21	18	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 25
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії. Частина 1. Редакційно-видавничі процеси	СТ-22	20	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 25
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії. Частина 1. Редакційно-видавничі процеси	СТ-22	20	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 25
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії. Частина 2. Додрукарські процеси	СТ-21	18	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 25
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії. Частина 2. Додрукарські процеси	СТ-21	18	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 25
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії. Частина 2. Додрукарські процеси	СТ-22	20	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 25

186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії. Частина 2. Додрукарські процеси	СТ-22	20	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 25
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 6: Спеціальні види друку (ТПВ);	СТ-11	17	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 6: Спеціальні види друку (ТПВ);	СТ-12	16	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 6: Технології виготовлення етикетково-пакувальної продукції (КР)	МВ-11	18	Кафедра репрографії	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 65
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 5: Технології оздоблення друкованої продукції (ТПВ)	СТ-11	17	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 5: Технології оздоблення друкованої продукції (ТПВ)	СТ-11	17	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 5: Технології оздоблення друкованої продукції (ТПВ)	СТ-12	16	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 5: Технології оздоблення друкованої продукції (ТПВ)	СТ-12	16	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 5: Обробні процеси (КР)	МВ-11	18	Кафедра репрографії	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 65

186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології видавництва та поліграфії – 5: Обробні процеси (КР)	МВ-11	18	Кафедра репрографії	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 65
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Проектування видавничо-поліграфічного виробництва – 1: Проектування технологічних процесів	СТ-п11	4	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 38
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Проектування видавничо-поліграфічного виробництва – 1: Проектування технологічних процесів	СТ-п11	4	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 38
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Управління якістю, метрологія, стандартизація та сертифікація у видавництві та поліграфії	СТ-п11	4	Кафедра репрографії	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 65
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології захисту друкованої продукції	СТ-п11	4	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 22б
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології захисту друкованої продукції	СТ-п11, СТ-01	21	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Проектування видавничо-поліграфічного виробництва – 2: Проектування і розрахунки виробничих процесів	СТ-01	17	Кафедра ТПВ	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 38
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і електронних видань	Технології захисту друкованої продукції	МВ-01	16	Кафедра ТПВ	Практичне заняття	1	Корпус 8 ауд. 21
186 ОПП бакалавра	Технології друкованих і	Проектування видавничо-поліграфічного	МВ-01	16	Кафедра репрографії	Лабораторне заняття	1	Корпус 8 ауд. 22б

	<i>електронних видань</i>	<i>виробництва – 2: Проектування і розрахунки виробничих процесів</i>						
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Інженерно-технічне забезпечення видавничо-поліграфічного виробництва. Частина 1. Проектування інфраструктури виробництва</i>	<i>ВТ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 21</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Проектування технологічних комплексів створення електронних видань</i>	<i>ВТ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 38</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Захист інформації в поліграфії</i>	<i>ВТ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 38</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Екоєфективні технології видавництва та поліграфії</i>	<i>ВТ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра репрографії</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 21</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Методи досліджень, контролю, випробовування та тестування поліграфічної продукції</i>	<i>ВТ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 107</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Методи досліджень, контролю, випробовування та тестування поліграфічної продукції</i>	<i>ВТ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 107</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Наукова робота за темою дисертації. Частина 1. Основи наукових досліджень</i>	<i>ВТ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 5</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Інженерно-технічне забезпечення видавничо-поліграфічного виробництва. Частина 1.</i>	<i>ВВ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 22б</i>

		<i>Проектування інфраструктури виробництва</i>						
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Проектування технологічних комплексів створення електронних видань</i>	<i>ВВ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 38</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Захист інформації в поліграфії</i>	<i>ВВ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 38</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Екоефективні технології видавництва та поліграфії</i>	<i>ВВ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра репрографії</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 21</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Методи досліджень, контролю, випробовування та тестування поліграфічної продукції</i>	<i>ВВ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 107</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Методи досліджень, контролю, випробовування та тестування поліграфічної продукції</i>	<i>ВВ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Лабораторне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 107</i>
<i>186 ОПП магістр</i>	<i>Технології друкованих і електронних видань</i>	<i>Наукова робота за темою дисертації. Частина 1. Основи наукових досліджень</i>	<i>ВВ-31мп</i>	<i>16</i>	<i>Кафедра ТПВ</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>I</i>	<i>Корпус 8 ауд. 5</i>
<i>023 ОПП бакалавра</i>	<i>Образотворче мистецтво</i>	<i>Рисунок і перспектива. Частина 1. Натюрморт</i>	<i>ВГ-31</i>	<i>15/15</i>	<i>Кафедра графіки</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 25 ауд. 27</i>
<i>023 ОПП бакалавра</i>	<i>Образотворче мистецтво</i>	<i>Живопис. Частина 1. Натюрморт</i>	<i>ВГ-31</i>	<i>15/15</i>	<i>Кафедра графіки</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1</i>	<i>Корпус 25 ауд. 27</i>
<i>023 ОПП бакалавра</i>	<i>Образотворче мистецтво</i>	<i>Рисунок і перспектива. Частина 2. Голова людини</i>	<i>СГ-21</i>	<i>19</i>	<i>Кафедра графіки</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1+2натури</i>	<i>Корпус 25 ауд. 22</i>
<i>023 ОПП бакалавра</i>	<i>Образотворче мистецтво</i>	<i>Живопис. Частина 2. Голова людини</i>	<i>СГ-21</i>	<i>19</i>	<i>Кафедра графіки</i>	<i>Практичне заняття</i>	<i>1+2натури</i>	<i>Корпус 25 ауд. 22</i>

023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Графічні техніки. Частина 2	СГ-21	19	Кафедра графіки	Лабораторне заняття	1	Корпус 25 ауд. 1-3
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Рисунок і перспектива 3. Торс людини	СГ-11	19	Кафедра графіки	Практичне заняття	1+2натури	Корпус 25 ауд. 22
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Рисунок і перспектива 3. Торс людини	СГ-12	17	Кафедра графіки	Практичне заняття	1+2натури	Корпус 25 ауд. 22
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Живопис 3. Торс людини	СГ-11	19	Кафедра графіки	Практичне заняття	1+2натури	Корпус 25 ауд. 22
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Живопис 3. Торс людини	СГ-12	17	Кафедра графіки	Практичне заняття	1+2натури	Корпус 25 ауд. 22
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Динамічна анатомія і рисунок людини в русі	СГ-11	19	Кафедра графіки	Практичне заняття	1	Корпус 25 ауд. 52
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Динамічна анатомія і рисунок людини в русі	СГ-12	17	Кафедра графіки	Практичне заняття	1	Корпус 25 ауд. 52
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Живопис 4 Постаць людини	СГ-01	10	Кафедра графіки	Практичне заняття	1+1 натура	Корпус 25 ауд. 22
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Живопис 4 Постаць людини	СГ-02	14	Кафедра графіки	Практичне заняття	1+1 натура	Корпус 25 ауд. 22
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Комп'ютерна графіка 1	СГ-01	10	Кафедра графіки	Практичне заняття	1	Корпус 25 ауд. 23
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Комп'ютерна графіка 1	СГ-02	14	Кафедра графіки	Практичне заняття	1	Корпус 25 ауд. 23
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Графічні техніки (гравюра, офорт)	СГ-01	10	Кафедра графіки	Лабораторне заняття	1	Корпус 25 ауд. 1-3
023 ОПП бакалавра	Образотворче мистецтво	Графічні техніки (гравюра, офорт)	СГ-02	14	Кафедра графіки	Лабораторне заняття	1	Корпус 25 ауд. 1-3
023 ОПП магістр	Образотворче мистецтво	Основи комп'ютерного ілюстрування	ВГ-31 мп	11	Кафедра графіки	Лабораторне заняття	1	Корпус 25 ауд. 23
023 ОПП магістр	Образотворче мистецтво	Стили графічного дизайну. Web-дизайн	ВГ-31 мп	11	Кафедра графіки	Лабораторне заняття	1	Корпус 25 ауд. 23
023 ОПП магістр	Образотворче мистецтво	Графічні техніки	ВГ-31 мп	11	Кафедра графіки	Лабораторне заняття	1	Корпус 25 ауд. 1-3

