

## ОПІ «Будівництво та зварювання»

№	Назва дисципліни
3 курс	
1.	<a href="#"><u>Основи проєктної документації</u></a>
2.	<a href="#"><u>Проектування зварних конструкцій</u></a>
3.	<a href="#"><u>Енергозберігаючі технології у будівництві</u></a>
4.	<a href="#"><u>Альтернативні джерела енергії</u></a>
5.	<a href="#"><u>Будівельна техніка</u></a>
6.	<a href="#"><u>Ручний електрифікований інструмент</u></a>
7.	<a href="#"><u>Матеріалознавство деревообробного виробництва</u></a>
8.	<a href="#"><u>Обладнання деревообробного виробництва</u></a>
9.	<a href="#"><u>Реконструкція будівель та споруд</u></a>
10.	<a href="#"><u>Опорядження будівель</u></a>
11.	<a href="#"><u>Контроль якості зварювання</u></a>
12.	<a href="#"><u>Теорія термічних процесів</u></a>
13.	<a href="#"><u>Монтаж електроконструкцій</u></a>
14.	<a href="#"><u>Основи цивільного будівництва</u></a>
4 курс	
1.	<a href="#"><u>Основи наукових досліджень</u></a>
2.	<a href="#"><u>Контроль якості будівель і споруд</u></a>
3.	<a href="#"><u>Менеджмент і маркетинг у будівництві</u></a>
4.	<a href="#"><u>Проектування зварних конструкцій</u></a>
5.	<a href="#"><u>Метали і зварювання в будівництві</u></a>
6.	<a href="#"><u>Обладнання деревообробного виробництва</u></a>
7.	<a href="#"><u>Технології підлогових покриттів</u></a>
8.	<a href="#"><u>Системи опалення будівель</u></a>
9.	<a href="#"><u>Діловий етикет</u></a>
10.	<a href="#"><u>Технології плиткових покриттів</u></a>