Індивідуальні завдання виробничої практики

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | П.І.Б. студента | Місце проходження практики | Індивідуальне завдання |
| 1. | [Афанасієвський Микола Сергійович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71968&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя |  |
| 2. | [Гурін Микита Романович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71967&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Дослідження особливостей систем електроживлення електронної апаратури |
| 3. | [Дичек Дмитро Миколайович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=72208&course=13777) | ТОВ «Елемент-Перетворювач»,  м. Запоріжжя |  |
| 4. | [[Душко Дмитро Вадимович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=72313&course=13777)](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=62625&course=13112) | ТОВ «Елемент-Перетворювач»,  м. Запоріжжя | Технологічні етапи виробництва напівпровідникових приладів, що використовуються в силових колах перетворювачів. |
| 5. | [Клімашин Сергій Іванович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71971&course=13777) | ТОВ «Елемент-Перетворювач»,  м. Запоріжжя | Силові напівпровідникові перетворювачі енергії. Технологія виробництва тиристорних структур |
| 6. | [Ключко Андрій Володимирович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=72662&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Забезпечення гарантованого електроживлення з нормованими параметрами  при зникненні мережі змінного струму за допомогою безперебійного джерела живлення. |
| 7. | [Косяк Антон Костянтинович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=67310&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя |  |
| 8. | [Леміш Данило Юрійович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71969&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Забезпечення електромагнітної сумісності перетворювальних пристроїв із мережею живлення |
| 9. | [Мишковець Андрій Олегович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=72532&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Особливості роботи випрямлячів для перетворення і передавання енергії між колами змінного і постійного струму. |
| 10. | [Ничик Олександр Петрович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71975&course=13777) | ТОВ «Елемент-Перетворювач»,  м. Запоріжжя | Перетворення напруги мережі живлення змінного струму 220В в напругу постійного струму з використанням імпульсних джерел живлення |
| 11. | [Павленко Денис Володимирович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71976&course=13777) | ТОВ «Елемент-Перетворювач»,  м. Запоріжжя | Дослідження фільтрів, схеми реалізація фільтрів на базі операційних підсилювачів |
| 12. | [Піпаш Дмитро Володимирович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=72311&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Сучасні низьковольтні перетворювачі частоти широкого призначення |
| 13. | [Ремига Валерій Миколайович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71974&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Дослідження систем штучного інтелекту і їх застосування у виробництві електронних приладів |
| 14. | [Сапянов Станіслав Вікторович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71972&course=13777) | ТОВ «Елемент-Перетворювач»,  м. Запоріжжя | Дослідження електричних властивостей напівпровідникових приладів та особливостей виробництва напівпровідникових силових модулів. |
| 15. | [Сидоренко Анастасія Віталіївна](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71970&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Багатоканальні перетворювачі напруги для перетворення напруги постійного струму певного діапазону в кілька напруг постійного струму. |
| 16. | [Уолш Річард Михайлович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=72312&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Конструкція та основи роботи імпульсних регульованих джерел живлення призначених для перетворення напруги мережі живлення змінного струму 220В в напругу постійного струму. |
| 17. | [Чуприна Андрій Павлович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71966&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Електронні перетворювачі змінної мережевої напруги у високу постійну напругу. |
| 18. | [Янченко Дмитро Романович](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71977&course=13777) | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Інвертори напруги для перетворення напруги постійного струму певного діапазона в стабілізовану напругу змінного струму. |
| 19. | [Книш](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71968&course=13777) Іван Андрійович | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Дослідження частотомірів та розробка електронного блоку управління, що опрацьовує інформацію від тахометру |
| 20. | [Шарапов](https://moodle.znu.edu.ua/user/view.php?id=71967&course=13777) Ілля Сергійович | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя |  |
| 21. | Виноградов Євгеній Дмитрович | ТОВ НВП «Імпульс»,  м. Запоріжжя | Дослідження оптоелектронної системи визначення кута повороту слідкуючого пристрою |