

**спеціальність 7.05130103 – Технічна електрохімія
гр. ХЕ-41с**

№№ п/п	Прізвище, ім. 'я, по батькові (ПІБ) студента	Тема дипломного проекту (роботи)	Посада та ПІБ керівника
1	2	3	4
1.	Демченко Олена Іванівна Demchenko Olena	Гальванічний цех приладобудівного заводу. Розробка технологічного процесу нанесення мідного покриття на сталеві деталі в автоматичній автооператорній лінії Galvanic Coatings for Instrumentation Plant. Development of Technological Process for Copper Plating on Steel Details in Automatic Line	Асистент Фроленкова С.В.
2.	Дубина Ганна Ростиславівна Dubyna Hanna	Гальванічний цех авіабудівного заводу. Розробка технологічного процесу нанесення цинкового покриття на сталеві деталі в автоматичній автооператорній лінії Galvanic Coatings for Aeronautics. Development of Technological Process for Zinc Plating on Steel Details in Automatic Line	Асистент Мірошніченко Ю.С.
3.	Куліш Владислав Сергійович Kulich Vladyslav	Гальванічний цех машинобудівного заводу. Розробка технологічного процесу нанесення кадмієвого покриття на сталеві деталі в автоматичній лінії Galvanic Coatings for Mechanical Engineering. Development of Technological Process for Cadmium Plating on Steel Details in Automatic Line	Доцент Бик М.В.
4.	Максимчук Вікторія Віталіївна Maximchuk Viktoriya	Гальванічний цех приладобудівного заводу. Розробка технологічного процесу нанесення тришарового покриття мідь-нікель-хром на сталеві деталі в автоматичній автооператорній лінії Galvanic Coatings for Instrumentation Plant. Development of Technological Process for Three-Layer Copper-Nickel-Chromium Plating on Steel Details in Automatic Line	Доцент Бик М.В.
5.	Рак Ольга Сергіївна Rak Olga	Гальванічний цех приладобудівного заводу. Розробка технологічного процесу гальванічного нанесення олова на плати друкованого монтажу в автоматичній автооператорній лінії Galvanic Coatings for Instrumentation Plant. Development of Technological Process for	Асистент Мірошніченко Ю.С.

		Tin Plating on Printed Circuit Boards in Automatic Line	
6.	Цівун Денис Андрійович Tsivun Denis	Розробка технології нанесення захисного нікелевого покриття на сталеві деталі теплообмінних апаратів Development of Technological Process for Protective Nickel Plating on Steel Details for Heat Exchangers	Асистент Васильєв Г.С.
7.	Чала Інна Миколаївна Chala Inna	Гальванічний цех приладобудівного заводу. Розробка технологічного процесу попереднього гальванічного міднення плат друкованого монтажу в автоматичній автооператорній лінії Galvanic Coatings for Instrumentation Plant. Development of Technological Process for pre Copper Plating on Printed Circuit Boards in Automatic Line	Асистент Мірошніченко Ю.С.
8.	Чередніченко Анастасія Ігорівна Cherednichenko Anastasia	Гальванічний цех машинобудівного заводу. Розробка технологічного процесу нанесення цинкового покриття на сталеві деталі в автоматичній лінії Galvanic Coatings for Mechanical Engineering. Development of Technological Process for Zinc Plating on Steel Details in Automatic Line	Асистент Фроленкова С.В.
9.	Чирюкін Богдан Борисович Chirukin Bogdan	Вивчення електрохімічної поведінки електродного матеріалу на основі градієнтної літій-манганової шпінелі для застосування у літій-йонних акумуляторах нового покоління Electrochemical Investigations of Lithium Manganese Spinel as Electrode materials for new Li-Ion Accumulators	Доцент Букет О.І.