Теми курсових робіт з ІПЗ

| №№ | ПІБ | Група | Тема ІПЗ | Тема ООП |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Аксьом Максим Олексійович | ІПЗ-31 | Проєктування та розробка інформаційного застосунку обробки даних про території України, забруднені вибухонебезпечними предметами внаслідок збройної агресії Росії. | Розробка застосунку обробки даних про території України, забруднені вибухонебезпечними предметами внаслідок військової агресії Росії з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Березовський Павло Андрійович | ІПЗ-31 |  | Розробка застосунку для введення та оброблення списку слухачів платних ІТ- курсів з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Вірко Олександр Юрійович | ІПЗ-31 |  | Розробка застосунку для введення та оброблення меню піцерії з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Воробйов Микита Тимурович | ІПЗ-31 |  | Розробка застосунку обробки даних Біржи праці з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Дем`яненко Максим Валентинович | ІПЗ-31 |  | Розробка застосунку обробки даних каси аерофлоту з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Есін Вадим Вікторович | ІПЗ-31 |  | Розробка класів опису номенклатури та відповідної функціональності для застосунку введення та оброблення списку ліків за доступними цінами в аптеці з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування \*\* |
|  | Король Гордій Олександрович | ІПЗ-31 |  | Розробка застосунку обробки даних магазину з одним продавцем з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Овсієнко Богдан Володимирович | ІПЗ-31 |  | Організація роботи в групі та розроблення базової функціональності застосунку для застосунку введення та оброблення прайс-листа у супермаркеті з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування \* |
|  | Патокін Михайло Дмитрович | ІПЗ-31 |  | Розробка класів опису номенклатури та відповідної функціональності для застосунку введення та оброблення прайс-листа у супермаркеті з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування \* |
|  | Пилипенко Роман Вікторович | ІПЗ-31 | Розроблення базової функціональності застосунку для введення та оброблення переліку книг в бібліотеці. | Введення та оброблення переліку книг у бібліотеці з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Роненко Ярослав Олексійович | ІПЗ-31 |  | Розроблення класів та відповідної функціональності для проведення додаткових операцій застосунку введення та оброблення прайс-листа у супермаркеті з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування \* |
|  | Ситниченко Руслан Олександрович | ІПЗ-31 |  | Введення та оброблення меню закладу швидкого харчування з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Сичов Ілля Іванович | ІПЗ-31 |  | Розроблення застосунку «**Бібліотека**» з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Слюсаренко Ярослава Назарівна | ІПЗ-31 | Проектування інформаційної системи для замовлення та обробки доступного асортименту фармацевтичних препаратів в аптечній мережі | Організація роботи в групі та розроблення базової функціональності застосунку для введення та оброблення списку ліків за доступними цінами в аптеці з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування \*\* |
|  | Солодовніков Артур Русланович | ІПЗ-31 |  | Формування прайс-листу зоомагазину з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Трушенко Нікіта Володимирович | ІПЗ-31 |  | Розроблення класів та відповідної функціональності для проведення додаткових операцій застосунку для введення та оброблення списку ліків за доступними цінами в аптеці з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування \*\* |
|  | Юдін Микита Олексійович | ІПЗ-31 |  | Оброблення накладної на закупівлю товару на склад з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |
|  | Шевченко Богдан Васильович | ІПЗ-31 |  | Розроблення застосунку "**Генеалогічне дерево** **родового клану"** з використанням принципів об’єктно-орієнтоване програмування |