**Руководство по организации индивидуальных работ студентов**

Во время курса студентам необходимо выполнить следующие индивидуальные задания

|  |  |
| --- | --- |
| **Назначение** | **Период** |
| Консультации и прием выполненных работ по теме «Реализация проекта с базовыми операциями на Python» | 3 неделя  |
| Защита индивидуальной работы 1 | 3 неделя  |
| Консультации и прием выполненных работ по теме «Реализация проекта с функциями, условиями и циклами на Python» | 5 недели |
| Защита индивидуальной работы 2 | 5 недели |
| Консультация и прием выполненных работ по теме «Реализация проекта со списками и строками» | 7 недели |
| Защита индивидуальной работы 3 | 7 недели |
| Консультация и прием выполненных работ по теме «Реализация проекта с классами» | 9 недели |
| Защита индивидуальной работы 4 | 9 недели |
| Консультация и прием выполненных работ по теме «Создание приложения с библиотеками NumPy и Matplotlib» | 13 недели |
| Защита индивидуальной работы 5 | 13 недели |
| Консультация и прием выполненных работ по теме «Создание приложений с базами данных» | 15 недели |
| Защита индивидуальной работы 6 | 15 недели |