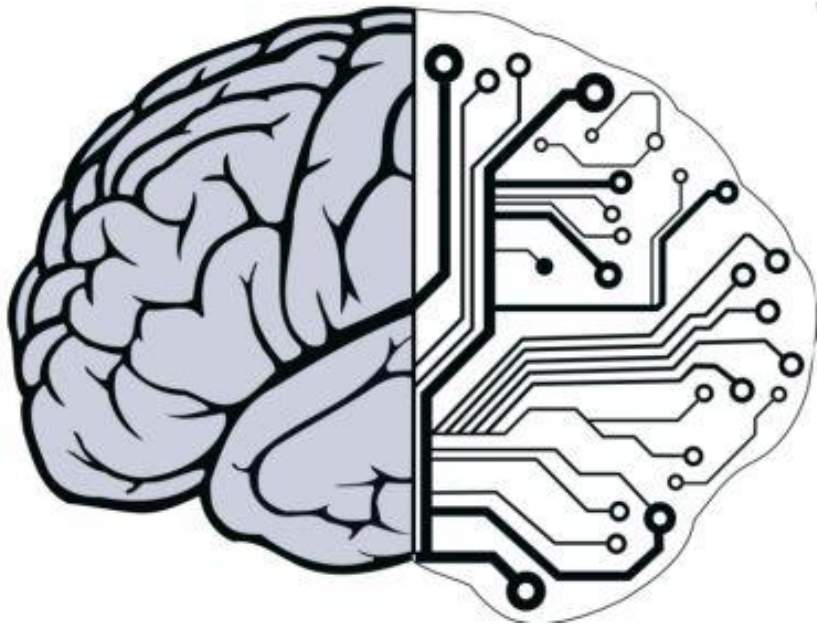


Лаборатория:

«Архитектура вычислительных систем»



Архитектура ВС — совокупность характеристик и параметров, определяющих функционально-логическую и структурную организацию системы. Понятие архитектуры охватывает общие принципы построения и функционирования, наиболее существенные для пользователей, которых больше интересуют возможности систем, а не детали их технического исполнения. Поскольку ВС появились как параллельные системы, то и рассмотрим классификацию архитектур под этой точкой зрения.



Занятия в лаборатории



Назначение лаборатории

- ✓ использование справочно-правовой системы в процессе изучения дисциплины;
- ✓ подготовка реферативных сообщений, курсовых, дипломных работ, а также поиск и изучение материала для участия в научных кружках, круглых столах, конференциях;
- ✓ проведение учебных занятий и презентационных мероприятий;
- ✓ тестирование обучающихся по различным дисциплинам;
- ✓ проведение текущего и промежуточного контроля знаний обучающихся;
- ✓ подготовка и проведение мероприятий специальности.



Участники кружка

