

Одлука
за распоред на работни задачи за наставниците и соработниците по предмети на
Факултетот за информатика во академската 2018/2019 година
ФОН Универзитет, Скопје

Проф. Д-р Оливер Илиев

Прв циклус

1. Компјутерски компоненти и периферии
2. Системска анализа и дизајн
3. Интелигентни системи
4. Компајлери
5. Дигитален дизајн
6. Основи на софтверско инженерство
7. Вовед во програмирање

Втор циклус

1. Индустриски информациона системи
2. Проектирање на информациона системи
3. Софтверски дизајн и тестирање
4. Бизнес процеси
5. Квалитет на софтвер и мерења
6. Теорија на системи

доц. д-р Кире Јакимоски

Прв циклус

1. Компјутерски мрежи
2. Безбедност на компјутерски системи
3. Сигнали и системи
4. Микрокомпјутери и микроконтролери

Втор циклус

1. Дигитални телекомуникации
2. Безжични и мобилни мрежи
3. Проектирање на компјутерски мрежи
4. Системски барања
5. Управување со мрежи
6. Методика на истражување на компјутерски криминалитет (Факултет за детективи и безбедност)
7. Корпорациски мрежи
8. Текови на податоци и реинженеринг на бизнис процеси

доц. д-р Леонид Циневски

Прв циклус

1. Визуелно програмирање
2. Дистрибуирани компјутерски системи
3. Податочни структури и алгоритми
4. Напреден WEB развој
5. Архитектура на компјутерски системи

6. Мултимедија
7. Мрежни оперативни системи
8. Човек-компјутер интерфејси

Втор циклус

1. Напредни компјутерски системи
3. Паралелно процесирање
4. Напредни алгоритми
5. Процесирање на природни јазици

доц. д-р Ѓорѓи Какашевски

Прв циклус

1. Интернет технологии
2. Објектно програмирање
3. Оперативни системи
4. Напредни бази на податоци
5. Бази на податоци
6. Информатички технологии
7. Веб дизајн
8. Компјутерска графика

Втор циклус

1. Квалитет на софтвер и мерења
2. Формални јазици и јазични процесори
3. Верификација и валидација на софтвер
4. Проектен менаџмент

5. Администрација на бази податоци

проф. д-р Ристо Малчески

Прв циклус

1. Калкулус 1
2. Калкулус 2
3. Алгебарски структури
4. Дискретни структури

Втор циклус

1. Методологија на научно истражувачка работа за ИН
3. Теорија на информации

Д-р Катерина Аневска, н.ср.

Втор циклус

1. Методика на наставата по информатика со хоспитации
2. Веројатност и статистика
3. Одбрани поглавја од математичка анализа
4. Методика
5. Нумерички методи
6. Операциони истражувања

Визитинг професор доц. д-р Емилија Камчева

Прв циклус

1. Деловни информациона системи
2. Податочно рударење
3. Операциони истражувања

Втор циклус

1. Моделирање и симулација
2. Компјутерски апликации за бизнис
3. Системи базирани на знаење
4. Моделирање на бизнис процеси
5. Менаџмент-информациона системи

Асс. М-р Виолета Ангелкоска

Прв циклус

1. Калкулус 1 - Вежби
2. Калкулус 2 – Вежби
3. Алгебарски структури – Вежби
4. Дискретни структури – Вежби
5. Операциони истражувања – Вежби

Асс. М-р Елвис Имероски

Прв циклус

1. Мрежни оперативни системи - Вежби
2. Мултимедија – Вежби