

Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство

Распоред за јунска испитна сесија во учебната 2019/2020 година

Предмет	Година	Термин
15.06.2020 (понеделник)		
Дискретна математика 1	I	08:00-13:00
Логичко и функционално програмирање	II	08:00-11:00
Дискретни структури 1	I	14:00-18:00
Администрирање на ИТ системи	IV	11:00-14:00
Администрација на мрежни сервиси	IV	11:00-14:00
Мобилни платформи и програмирање	IV	17:00-18:00
Дизајн и архитектура на софтвер	III	17:00-20:00
Основи на телекомуникации/ Основи на телекомуникациски системи	II	17:00-20:00
16.06.2020 (вторник)		
Компјутерски мрежи (и безбедност)	II	08:00-20:00
Веб програмирање	III	08:00-12:00
17.06.2020 (среда)		
Управување со техничка поддршка	II,IV	08:00-11:00
Бази на податоци (проф. Велинов)	III	08:00-14:00
Системска анализа и дизајн	II	08:00-14:00
Компјутерски поддржано производство	IV	08:00-14:00
Бази на податоци (проф. Калајџиски, проф. Триводалиев, проф. Гиевска, проф. Мирчева)	III	13:00-20:00
18.06.2020 (четврток)		
Дизајн на образовен софтвер	III	11:00-14:00
Напредна интеракција човек компјутер	IV	11:00-14:00
Персонални и ад хок мрежи	III	11:00-17:00
Алгоритми и податочни структури (тест)	II	08:00-11:00
Мрежи од следната генерација	IV	18:00-20:00
Мрежни оперативни системи	III	17:00-20:00
Физика	I	17:00-20:00
Машинско учење	III	17:00-20:00
Иновации во ИКТ	IV	16:00-20:00
19.06.2020 (петок)		
Веб базирани системи	IV	08:00-10:00
Методологија на истражувањето во ИКТ	IV	08:00-11:00
Бизнис и менаџмент	I	10:00-11:00
Сервисно ориентираните архитектури	IV	08:00-11:00
Калкулус 3/ Инженерска математика/ Криптографија	II	11:00-14:00
Претприемништво	IV	11:00-14:00
Напреден веб дизајн	IV	11:00-17:00
Напредно програмирање	II	14:00-17:00
22.06.2020 (понеделник)		
Структурно програмирање (прв дел)	I	08:00-11:00
Микропроцесорски системи (проф. Мишковски)	III	11:00-17:00
Микропроцесорски системи (проф. Ацковска)	III	11:00-17:00
Економија за ИКТ инженери	II	17:00-20:00
Мултимедиски системи	IV	17:00-20:00
23.06.2020 (вторник)		
Калкулус 1 / Калкулус	I	09:00-15:00
Имплементација на системи со отворен код	IV	08:00-14:00
Анализа на софтверски барања	II	08:00-09:00
Е-влада	II	17:00-20:00
Вовед во когнитивни науки	IV	15:00-17:00
24.06.2020 (среда)		
Менаџмент информациски системи (проф. Антошки, проф. Јовановиќ, проф. Стојанов)	III	08:00-11:00
Менаџмент информациски системи (проф. Велинов, проф. Калајџиски)	III	08:00-11:00
Учење на далечина	III	11:00-14:00
Структурно програмирање (втор дел)	I	14:00-20:00

25.06.2020 (четврток)		
Бази на податоци (проф. Ајановски)	III	14:00-20:00
Интернет програмирање/ Интернет програмирање на клиентска страна	II	08:00-14:00
Дизајн на компјутерски мрежи / WAN мрежи / Проектирање на компјутерски мрежи	III	14:00-17:00
Компјутерски компоненти (периферии)	I	14:00-20:00
26.06.2020 (петок)		
Дискретна математика (прв дел)	I	08:00-20:00
29.06.2020 (понеделник)		
Логички кола и дискретни автомати/ Дизајн на дигитални кола	I	08:00-11:00
Теорија на информации со дигитални ком. / Теорија на инф. / Дигитален пренос на инф	II	08:00-13:00
Случајни процеси	II	08:00-11:00
Роботика	III	08:00-11:00
Напредни бази на податоци	III	08:00-11:00
Интерактивни апликации/ Шаблони за дизајн на кориснички интерфејси	II	11:00-17:00
Моделирање на бизнис процеси	III	17:00-20:00
30.06.2020 (вторник)		
Веројатност и статистика (прв дел)	II	08:00-11:00
Електротехника и компјутерски науки	I	14:00-17:00
Неструктурирани бази на податоци и XML	III	11:00-14:00
Географски информациона системи	I	11:00-20:00
Софтверски квалитет и тестирање/ Квалитет на софтвер и тестирање/ Надежност на системи	IV	14:00-17:00
Интелигентни системи	IV	11:00-14:00
Дизајн на алгоритми / Алгоритми и сложеност	II	17:00-20:00
Безбедност на компјутерски системи / Безбедност и криптографија	III	17:00-19:00
01.07.2020 (среда)		
Алгоритми и податочни структури (задачи)	II	08:00-20:00
02.07.2020 (четврток)		
Дистрибуирани системи	III	11:00-14:00
Дискретна математика (втор дел)	I	08:00-14:00
Дигитални библиотеки	III	14:00-16:00
Безжични мултимедиски системи	IV	16:00-19:00
03.07.2020 (петок)		
Веројатност и статистика (втор дел)	II	08:00-12:00
Маркетинг	II	12:00-15:00
Електронска и мобилна комерција (трговија)	III	15:00-21:00
04.07.2020 (сабота)		
Калкулус 2	I	08:00-14:00
Објектно-ориентирана анализа и дизајн	I,III	14:00-20:00
06.07.2020 (понеделник)		
Вовед во информатика / Introduction to computing/ Вовед во компјутерски науки	I	08:00-14:00
Вештачка интелигенција (прв дел)	II	14:00-20:00
07.07.2020 (вторник)		
Основи на веб дизајн (прв дел)	I	08:00-14:00
Медиуми и комуникации	II	14:00-15:00
Анализа и дизајн на ИС	IV	15:00-18:00
Мрежна безбедност	III	15:00-17:00
Управување со ИКТ проекти/ Управување со софтверски проекти	IV	15:00-17:00
Вовед во биоинформатика/Биоинформатика	III	17:00-20:00
08.07.2020 (среда)		
Безжични и мобилни системи / Безжични компјутерски мрежи / Безжични мрежи	II	08:00-14:00
Дискретна математика (трет дел)	I	14:00-20:00
Дискретна математика 2 (прв дел)	I	10:00-14:00
ИТ системи за учење	I	14:00-17:00
09.07.2020 (четврток)		
Дискретни структури 2	I	14:00-17:00
Оперативни системи / Системски софтвер / Operating systems	II	08:00-14:00
Вовед во екоинформатика	II	14:00-20:00
10.07.2020 (петок)		

Архитектура и организација на компјутери	I	08:00-14:00
Системи на знаење (теорија и практично)	III	14:00-20:00
Вештачка интелигенција (втор дел)	II	14:00-20:00
11.07.2020 (сабота)		
Интернет технологии	II	11:00-17:00
Дискретна математика 2 (втор дел)	I	08:00-11:00
Софтверско инженерство (прв дел)	II	17:00-20:00
13.07.2020 (понеделник)		
Основи на веб дизајн (втор дел)	I	08:00-20:00
14.07.2020 (вторник)		
Софтверско инженерство (втор дел)	II	08:00-11:00
Основи на сајбер безбедност	I	11:00-15:00
Кориснички интерфејси	II	11:00-15:00
Бази на податоци 2 / Алгоритми за анализа на податоци / Складишта на податоци и аналитичка	III	16:00-17:00
Линеарна алгебра	III	16:00-19:00
Модерна физика	I	16:00-19:00
Компјутерски архитектури	I	15:00-20:00
16.07.2020 (четврток)		
Визуелно програмирање	II	14:00-17:00
Концепти на информатичко општество	II	11:00-14:00
17.07.2020 (петок)		
Објектно ориентирано програмирање (прв дел)	I	08:00-11:00
Бизнис статистика	I	14:00-20:00
20.07.2020 (понеделник)		
Објектно ориентирано програмирање (втор дел)	I	08:00-17:00
Инженерска математика (лабораториски)	II	17:00-20:00

По договор
Биокибернетика
Визуелизација
Вовед во препознавање на облици
Виртуелни општества
Вовед во роботика
Дигитализација и Е-презентација
Дигитална електроника
Дигитално процесирање на сигнали
ИКТ во образованието
Компјутерска анимација
Машинска визија
Моделирање и симулација на комуникациски мрежи
Мрежен софтвер
Обработка на слики
Обработка на природните јазици
Операциони истражувања
Оптички мрежи и технологии
Податочно рударење / Податочно рударство
Програмирање на видео игри и специјални ефекти
Сензорски системи
Современи компјутерски архитектури / Современи компјутерски системи
Теорија на сообраќај
Управување на мрежи
Физички дизајн и имплем. на ИС
Виртуелна реалност
Паралелно и дистрибуирано процесирање
Пресметување со високи перформанси

Професионални вештини
Мултимедиски технологии/ Мултимедијални технологии
Мултимедиски мрежи
Основи на електрични кола
Креативни вештини за решавање на проблеми
Компајлери
Виртуелизација и пресметки во облак
Проектирање на вградливи компјутерски компоненти / Вградливи компјутерски системи
Развојни процеси на ИС / Информациски системи
Основи на компјутерска графика
Паралелно програмирање
Мобилни апликации / Мобилни информациони системи/ Безжични и мобилни технологии