

ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ

Распоред на првите колоквиуми за предметите од зимскиот семестар во учебната 2021/2022 година

| Шифра | Предмет | Семестар | Модул | Институт | Час | Просторија | Начин на полагање |
|------------------------------------|--|----------|--|----------|-------|-----------------------------------|-------------------|
| сабота, 20 ноември 2021 | | | | | | | |
| 3ФЕИТ073027 | Програмирање и алгоритми | I | ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КТИ,КСИАР,КХИЕ, ТКИИ | КТИ | 9:00 | училница 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 | Online |
| 3ФЕИТ033005 | Мерења во електротехника | III | КХИЕ,КСИАР,ЕЕС, ЕЕУМ,ЕАОИЕ | ЕМЕМ | 9:00 | АМФ, 223, 110, 211, 212,111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ103018 | Интернет технологии | III | КТИ,ТКИИ | ТК | 12:00 | училница 5,6 | Online |
| 3ФЕИТ023018 | Основи на обновливи извори на енергија | V | ЕАОИЕ,ЕЕС | ЕМТА | 12:00 | 211, 110 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ043023 | Разводни постројки | V | ЕЕУМ | ЕЦРП | 12:00 | 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ073022 | Оперативни системи | V | КТИ,КХИЕ | КТИ | 9:00 | училница 11, училница 122 | Online |
| 3ФЕИТ103011 | Дигитални телекомуникации 1 | V | ТКИИ | ТК | 9:00 | училница 111, училница 212 | Online |
| 3ФЕИТ013022 | Теорија на автоматско управување 2 | V | КСИАР | АСИ | 12:00 | училница 110, училница 223 | Online |
| 3ФЕИТ093022 | Режими на работа на ЕЕС | VII | ЕЕС | ПЕЕС | 9:00 | училница 12 | Online |
| 3ФЕИТ023011 | Електромоторни погони | VII | ЕАОИЕ | ЕМТА | 12:00 | училница 10 | Online |
| 3ФЕИТ013011 | Нелинеарни системи на управување | VII | КСИАР | АСИ | 12:00 | училница 11 | Online |
| 3ФЕИТ073021 | Мрежни стандарди и уреди | VII | КТИ | КТИ | 12:00 | училница 9 | Online |
| 3ФЕИТ053001 | VLSI дизајн со PLD и FPGA компоненти | VII | КХИЕ,КТИ | Е | 12:00 | 109 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ103032 | Сигурносни комуникации | VII | ТКИИ | ТК | 15:00 | училница 7 | Online |
| понеделник, 22 ноември 2021 | | | | | | | |
| 3ФЕИТ053018 | Електроника | III | ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КТИ,ТКИИ,КСИАР | Е | 9:00 | АМФ, 223, 211, 110, 109, 111, 212 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ053019 | Електроника 1 | III | КХИЕ,ТКИИ,ЕЕУМ, ЕЕС,КСИАР,ЕАОИ | Е | 9:00 | 122 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ023016 | Нисконапонски апарати | V | ЕАОИЕ | ЕМТА | 12:00 | училница 223 | Online |

| Шифра | Предмет | Семестар | Модул | Институт | Час | Просторија | Начин на полагање |
|---------------------------------|--|----------|------------------------------------|----------|-------|---|-------------------|
| 3ФЕИТ043019 | Проектен менаџмент | V | ЕЕУМ | ЕЦРП | 12:00 | 109 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ093004 | Вовед во електроенергетски системи | V | КТИ,КСИАР,ТКИИ | ПЕЕС | 9:00 | училница 7 | Online |
| 3ФЕИТ023009 | Електроенергетски уреди | V | КСИАР,КТИ,ТКИИ, КХИЕ | ЕМТА | 15:00 | училница 8 | Online |
| 3ФЕИТ043017 | Основи на електроенергетика | V | ТКИИ,КТИ,КСИАР | ЕЦРП | 12:00 | училница 9, училница 10, училница 11 | Online |
| 3ФЕИТ013015 | Програмабилни логички управувачи | VII | КСИАР,КХИЕ | АСИ | 12:00 | училница 7, училница 8 | Online |
| 3ФЕИТ103034 | Софтверски дефинирани мрежи | VII | ТКИИ | ТК | 12:00 | училница 2 | Online |
| 3ФЕИТ093017 | Пазари на електрична енергија | VII | ЕЕС | ПЕЕС | 9:00 | училница 2 | Online |
| вторник, 23 ноември 2021 | | | | | | | |
| 3ФЕИТ063005 | Основи на електротехника | I | ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КТИ,КСИАР,КХИЕ, | ЕТЕЗЕС | 9:00 | АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 111, 212 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ063005 | Основи на електротехника | I | ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КТИ,КСИАР,КХИЕ, | ЕТЕЗЕС | 11:30 | АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ023022 | Технички стандарди и регулатива | III | ЕАОИЕ | ЕМТА | 9:00 | училница 1 | Online |
| 3ФЕИТ043027 | Софтверски алатки во електроенергетика | III | ЕЕУМ | ЕЦРП | 9:00 | училница 2 | Online |
| 3ФЕИТ013023 | Теорија на системи | III | КСИАР | АСИ | 12:00 | училница 1, училница 111 | Online |
| 3ФЕИТ023005 | Електрични генератори и трансформатори | V | ЕАОИЕ | ЕМТА | 12:00 | училница 2, училница 109, училница 111 | Online |
| 3ФЕИТ013005 | Елементи на автоматизација и роботика | V | КСИАР | АСИ | 15:00 | 223, 122, 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ053014 | Електроакустика | V | КХИЕ | Е | 9:00 | училница 4 | Online |
| 3ФЕИТ123011 | Мрежно програмирање | V | КТИ,ТКИИ | | 9:00 | училница 5 | Online |
| 3ФЕИТ093023 | Техника на висок напон 1 | V | ЕЕС | ПЕЕС | 12:00 | 212 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ103027 | Примена на оперативни системи во телекомуникациите | V | ТКИИ | ТК | 12:00 | училница 7 | Online |
| 3ФЕИТ023004 | Динамика и моделирање на електрични машини | VII | ЕАОИЕ | ЕМТА | 9:00 | училница 6 | Online |
| 3ФЕИТ093006 | Доверливост на ЕЕС | VII | ЕЕС | ПЕЕС | 9:00 | училница 9 | Online |
| 3ФЕИТ043018 | Планирање на погон и градба на електроенергетски обј | VII | ЕЕУМ | ЕЦРП | 12:00 | училница 6 | Online |

| Шифра | Предмет | Семестар | Модул | Институт | Час | Просторија | Начин на полагање |
|----------------------------------|--|----------|--|----------|-------|--|-------------------|
| 3ФЕИТ083014 | Статистика и случајни процеси | VII | КТИ | МФ | 12:00 | училница 9 | Online |
| 3ФЕИТ083013 | Основи на конвексна оптимизација со примена | VII | ТКИИ | МФ | 9:00 | училница 110 | Online |
| 3ФЕИТ073031 | Системи за пресметки со високи перформанси | VII | КТИ | КТИ | 9:00 | училница 7, училница 8 | Online |
| среда, 24 ноември 2021 | | | | | | | |
| 3ФЕИТ083011 | Математика 3 | III | ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КТИ, КСИАР, КХИЕ, | МФ | 9:00 | АМФ, 223, 211, 212, 122, 110, 109 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ103005 | Безжични канали | V | ТКИИ | ТК | 9:00 | училница 9 | Online |
| 3ФЕИТ103009 | Вовед во телекомуникации | V | ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КХИЕ, КСИАР, КТИ | ТК | 17:00 | училница 9 | Online |
| 3ФЕИТ103020 | Комуникациски технологии | V | ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КСИАР, КТИ | ТК | 17:00 | училница 1, училница 2, училница 3, училница 4, училница 5 | Online |
| 3ФЕИТ023020 | Проектирање на електрични машини и трансформатори | VII | ЕАОИЕ | ЕМТА | 12:00 | училница 9 | Online |
| 3ФЕИТ093012 | Интелигентни електроенергетски мрежи | VII | ЕЕС | ПЕС | 9:00 | училница 8 | Online |
| 3ФЕИТ043008 | Когенеративни постројки | VII | ЕЕУМ | ЕЦРП | 12:00 | 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ053037 | Телевизија и видеопроектирање | VII | КХИЕ | Е | 12:00 | 122 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ013019 | Роботика 2 | VII | КСИАР | АСИ | 9:00 | училница 4 | Online |
| 3ФЕИТ123005 | Апликации за мобилни уреди | VII | ТКИИ, КТИ | | 9:00 | училница 5 | Online |
| 3ФЕИТ103031 | Развој на сервиси и апликации во телекомуникациите | VII | ТКИИ | ТК | 9:00 | училница 3 | Online |
| четврток, 25 ноември 2021 | | | | | | | |
| 3ФЕИТ083009 | Математика 1 | I | ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КТИ, КСИАР, КХИЕ, ТКИИ | МФ | 9:00 | АМФ, 223, 211, 110, 122, 109, 212 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ083009 | Математика 1 | I | ЕАОИЕ, ЕЕУМ, ЕЕС, КТИ, КСИАР, КХИЕ, ТКИИ | МФ | 11:30 | АМФ, 223, 211, 110, 122, 109 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ083006 | Инженерска механика | III | ЕАОИЕ | МФ | 12:00 | 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ063002 | Енергија и одржлив развој | III | ЕАОИЕ | ЕТЕЗЕС | 9:00 | училница 4 | Online |
| 3ФЕИТ103040 | Теорија на информации | III | ТКИИ | ТК | 9:00 | училница 5 | Online |

| Шифра | Предмет | Семестар | Модул | Институт | Час | Просторија | Начин на полагање |
|--------------------------------|--|----------|--|----------|-------|---|-------------------|
| 3ФЕИТ093003 | Високонапонски мрежи и системи | V | ЕЕС | ПЕЕС | 12:00 | училница 5 | Online |
| 3ФЕИТ093019 | Преносни и дистрибутивни системи | V | ЕАОИЕ,ЕЕУМ | ПЕЕС | 15:00 | 110, 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ123012 | Основи на WEB програмирање, | V | КТИ,ТКИИ,КХИЕ | | 12:00 | училница 4, училница 7, училница 9 | Online |
| 3ФЕИТ083005 | Електрооптика | V | КТИ | МФ | 9:00 | училница 3 | Online |
| 3ФЕИТ053012 | Дигитално процесирање на сигнали | V | КХИЕ | Е | 12:00 | 212 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ023001 | Ветрогенератори и ветрогенераторски системи | VII | ЕАОИЕ | ЕМТА | 9:00 | училница 111 | Online |
| 3ФЕИТ013008 | Машинско учење | VII | КСИАР,КХИЕ | АСИ | 9:00 | училница 110 | Online |
| 3ФЕИТ123002 | WEB сервиси | VII | ТКИИ,КТИ | | 12:00 | училница 3 | Online |
| 3ФЕИТ093025 | Управување и диспечинг во ЕЕС | VII | ЕЕС | ПЕЕС | 12:00 | училница 111 | Online |
| петок, 26 ноември 2021 | | | | | | | |
| 3ФЕИТ093020 | Проектирање на нисконапонски електроенергетски инс | III | ЕЕС | ПЕЕС | 9:00 | 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ093005 | Дистрибутивни системи | V | ЕЕС | ПЕЕС | 12:00 | 122 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ043004 | Електрични центри | V | ЕЕУМ | ЕЦРП | 9:00 | училница 2 | Online |
| 3ФЕИТ023012 | Енергетски преобразувачи | V | ЕАОИЕ | ЕМТА | 15:00 | 223, 211 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ103037 | Телекомуникациски системи | V | ТКИИ | ТК | 9:00 | училница 3 | Online |
| 3ФЕИТ053003 | Аналоген дизајн | V | КХИЕ | Е | 12:00 | 223 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ043021 | Проектирање и интегрирање на ОИЕ во ЕЕС | VII | ЕЕУМ | ЕЦРП | 12:00 | училница 3 | Online |
| 3ФЕИТ073032 | Современи процесорски архитектури | VII | КТИ,КХИЕ | КТИ | 12:00 | училница 8 | Online |
| сабота, 27 ноември 2021 | | | | | | | |
| 3ФЕИТ083016 | Физика 1 | I | ЕАОИЕ,ЕЕУМ,ЕЕС, КТИ,КСИАР,КХИЕ, ТКИИ | МФ | 9:00 | АМФ, 223,110, 211, 212,109, Б2- А,Б2-Б,Б3-А,Б3-Б | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ053035 | Сигнали и системи | III | КХИЕ,ТКИИ,КСИА Р,КТИ,ЕЕС,ЕЕУМ,Е АОИЕ | Е | 12:00 | АМФ, 110, 211, 212,122, Б2- А,Б2-Б,Б3-А,Б3-Б | Физичко присуство |

| Шифра | Предмет | Семестар | Модул | Институт | Час | Просторија | Начин на полагање |
|-------------|---|----------|----------|----------|-------|---|-------------------|
| 3ФЕИТ093010 | Електрично осветление | V | ЕЕС | ПЕЕС | 9:00 | 122 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ013014 | Основи на вештачка интелигенција | V | КСИАР | АСИ | 9:00 | училница 3 | Online |
| 3ФЕИТ053022 | Енергетска електроника | V | КХИЕ | Е | 12:00 | 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ073013 | Компјутерски комуникациски технологии | V | КТИ | КТИ | 17:00 | училница 3, училница 111, училница 212 | Online |
| 3ФЕИТ123004 | Андроид програмирање | V | ТКИИ,КТИ | | 12:00 | училница 8 | Online |
| 3ФЕИТ043028 | Управување на електроенергетски објекти | VII | ЕЕУМ | ЕЦРП | 12:00 | 111 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ013017 | Проектирање на системи на автоматско управување | VII | КСИАР | АСИ | 10:00 | училница 122 | Online |
| 3ФЕИТ073008 | Интелигентни агенти | VII | КТИ | КТИ | 9:00 | училница 109 | Online |
| 3ФЕИТ053013 | Дигитално процесирање на слика | VII | КХИЕ | Е | 9:00 | училница 4 | Online |
| 3ФЕИТ103042 | Форензика на мрежи | VII | ТКИИ | ТК | 9:00 | училница 5 | Online |
| 3ФЕИТ053007 | Вградливи микрокомпјутерски системи | VII | КХИЕ | Е | 12:00 | 109 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ023014 | Мали и специјални електрични машини | VII | ЕАОИЕ | ЕМТА | 12:00 | 223 | Физичко присуство |
| 3ФЕИТ093001 | FACTS уреди во ЕЕС | VII | ЕЕС | ПЕС | 12:00 | 223 | Физичко присуство |