

ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ
Распоред на испитите за дополнителна ден сесија - 9.2.2022 година

| Шифри | Предмети | Сем. | Модул | Институт | Час | Просторија | Начин на полагање |
|-------------|--|----------|-----------------------------|----------|-------|--------------|-------------------|
| | среда, 9 февруари 2022 | | | | | | |
| ЗФЕИТ01Л020 | Системи на автоматско управување | IV | ЕАОИЕ,ЕЕУМ, ЕЕС,КТИ,КХИЕ | АСИ | 9:00 | 109 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ05Л015 | Електромагнетика | IV | ЕАОИЕ,ЕЕУМ, КСИАР,ЕЕС,КХ | Е | 9:00 | 211 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ05Л026 | Микропроцесорска електроника | VI | КХИЕ | Е | 9:00 | 211 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ09Л014 | Компјутерски методи за анализа на ЕЕС | VI | ЕЕС | ПЕЕС | 9:00 | 211 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ03Л004 | Мерење во електроенергетика | VI | ЕАОИЕ, ЕЕС | ЕТЕЗЕС | 12:00 | 111 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ06Л001 | Електротермиска конверзија | VI | ЕАОИЕ | ЕТЕЗЕС | 12:00 | АМФ | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ06Л004 | Основи на електрични кола | II | сите* | ЕТЕЗЕС | 12:00 | АМФ | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ04Л016 | Основи на електрични централи и разводни постројки | VI, VIII | ЕАОИЕ,ЕЕС | ЕЦРП | 12:00 | 122 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ04Л014 | Обновливи извори на електрична енергија | VI | ЕЕУМ | ЕЦРП | 12:00 | 122 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ04Л029 | Фотоволтаични системи | VI | ЕАОИЕ, ЕЕУМ | ЕЦРП | 12:00 | 122 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ08Л008 | Комплексна анализа | IV | сите* | МФ | 9:00 | АМФ, 223 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ08Л001 | Веројатност | IV | сите* | МФ | 9:00 | АМФ, 223 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ08Л010 | Математика 2 | II | сите* | МФ | 9:00 | АМФ, 223 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ08Л017 | Физика 2 | II | сите* | МФ | 9:00 | АМФ, 223 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ08Л003 | Дискретна математика 1 | IV | сите* | МФ | 9:00 | АМФ, 223 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ10Л026 | Основи на телекомуникации | IV | ТКИИ | ТК | 9:00 | 111 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ10Л036 | Телекомуникациски мрежи | VI | ТКИИ | ТК | 9:00 | 111 | Физичко присуство |
| ЗФЕИТ01Л012 | Операциони истражувања | VIII | КСИАР,КХИЕ | АСИ | 12:00 | Училница 1 | Online |
| ЗФЕИТ01Л018 | Роботика 1 | VI | КСИАР | АСИ | 12:00 | Училница 11 | Online |
| ЗФЕИТ01Л007 | Компјутерско водење на процеси | VI | КСИАР,КХИЕ | АСИ | 12:00 | Училница 111 | Online |

| Шифри | Предмети | Сем. | Модул | Институт | Час | Просторија | Начин на полагање |
|-------------|--|----------|-----------------------------|----------|-------|--------------|-------------------|
| ЗФЕИТ01Л021 | Теорија на автоматско управување 1 | IV | КСИАР,ЕАОИЕ ЕЕУМ,КТИ,ЕЕ | АСИ | 12:00 | Училница 1 | Online |
| ЗФЕИТ01Л010 | Моделирање, симулација и идентификација | VI | КСИАР | АСИ | 12:00 | Училница 1 | Online |
| ЗФЕИТ02Л010 | Електромеханичко претворање на енергијата | IV | ЕАОИЕ | ЕМТА | 9:00 | Училница 3 | Online |
| ЗФЕИТ02Л007 | Електрични машини и трансформатори | IV | ЕЕУМ,ЕЕС | ЕМТА | 9:00 | Училница 3 | Online |
| ЗФЕИТ02Л008 | Електрични мотори | VI | ЕАОИЕ | ЕМТА | 9:00 | Училница 3 | Online |
| ЗФЕИТ04Л009 | Компјутерско моделирање во електроенергетиката | VIII | ЕЕУМ | ЕЦРП | 15:00 | Училница 2 | Online |
| ЗФЕИТ09Л021 | Регулатива во електроенергетиката | VIII | ЕЕС,ЕАОИЕ,ЕЕ УМ,КТИ,КСИА | ЕЦРП | 9:00 | Училница 2 | Online |
| ЗФЕИТ04Л024 | Релејна заштита | VI | ЕЕС,ЕЕУМ,ЕАО ИЕ | ЕЦРП | 12:00 | Училница 2 | Online |
| ЗФЕИТ07Л025 | Податочни структури и програмирање | II | сите* | КТИ | 15:00 | Училница 8 | Online |
| ЗФЕИТ07Л003 | Безбедност и заштита на компјутерско комуникациски системи и мрежи | VI, VIII | КТИ,КХИЕ | КТИ | 12:00 | Училница 7 | Online |
| ЗФЕИТ07Л014 | Компјутерски мрежи | VI | КТИ,КХИЕ | КТИ | 12:00 | Училница 7 | Online |
| ЗФЕИТ07Л016 | Микропроцесорски системи | VI | КТИ,КСИАР | КТИ | 12:00 | Училница 7 | Online |
| ЗФЕИТ07Л010 | Компјутерски архитектури | IV | КТИ,КХИЕ,КС ИАР | КТИ | 12:00 | Училница 6 | Online |
| ЗФЕИТ07Л024 | Податочни структури и анализа на алгоритми | IV | КТИ,ТКИИ | КТИ | 12:00 | Училница 6 | Online |
| ЗФЕИТ07Л004 | Библиотеки и програмирање | II | сите* | КТИ | 12:00 | Училница 5 | Online |
| ЗФЕИТ07Л018 | Моделирање на податоци и бази | IV | КТИ,ТКИИ,КХ ИЕ,КСИАР | КТИ | 12:00 | Училница 9 | Online |
| ЗФЕИТ08Л012 | Нумерички методи | IV | сите* | МФ | 9:00 | Училница 10 | Online |
| ЗФЕИТ09Л007 | Економија за инженери | VI | ЕЕС | ПЕЕС | 12:00 | Училница 10 | Online |
| ФЕИТ01Л010 | Нелинеарни системи на управување | VI | КСИАР | АСИ | 9:00 | Училница 109 | Online |