

ПОЛОЖЕНИ ИСПИТИ

Генерација _____ година насока: **ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ**

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Математика I _____ | 25. Теорија на информации _____ |
| 2. Физика I _____ | 26. Основи на телеком. II _____ |
| 3. Основи на електротехника I _____ | 27. Електронски мерења _____ |
| 4. Програмски јазици _____ | 28. Диг.обраб. на сигнали _____ |
| 5. Дефендологија _____ | 29. Ком.и теор.на сообр. _____ |
| 6. Математика II _____ | 30. Микробранови системи _____ |
| 7. Физика II _____ | 31. Дигит. телекомуникации _____ |
| 8. Основи на електротехника II _____ | 32. Дигитална електроника _____ |
| 9. Математика III _____ | 33. Основи на телевизија _____ |
| 10. Основи на мер.техника _____ | 34. Телеком. системи _____ |
| 11. Теорија на ел.кола I _____ | 35. Телеком. мрежи _____ |
| 12. Електронски елементи _____ | 36. Електроакустика _____ |
| 13. Странски јазик _____ | 37. Компјутерски системи _____ |
| 14. Математика IV _____ | изборни предмети: |
| 15. Матер. во електрониката _____ | 38. _____ |
| 16. Теорија на ел. кола II _____ | 39. _____ |
| 17. Линеарна електроника I _____ | 40. _____ |
| 18. Електромагнетика _____ | 41. _____ |
| 19. Логички кола и диск.авт. _____ | 42. _____ |
| 20. Линеарна електроника II _____ | 43. _____ |
| 21. Микроелектроника _____ | 44. _____ |
| 22. Основи на телеком. I _____ | Именованиот-а е запишан-а во |
| 23. Електромагнетни бранови _____ | учебната _____ година и |
| 24. Импулсна електроника _____ | апсолвирал во учебната _____ година. |

предмети што студентот ги слушал кај менторот

ред. број	предмет	семестар	оценка	дата на полагање

Студентот _____ ги има положено сите испити по предметите предвидени со наставниот план и програма на Електротехничкиот факултет што ја запишал.

Скопје, _____ 200 _____ год.

Раководител
на служба за студентски прашања,

ПОЛОЖЕНИ ИСПИТИ

Генерација _____ година насока: ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. Математика I _____ | 25. Машини за наизм.стр. _____ |
| 2. Физика I _____ | 26. Производ.на ел.енерг. _____ |
| 3. Основи на електротехника I _____ | 27. Нуклеарни реактори и центр. _____ |
| 4. Програмски јазици _____ | 28. Електрични мрежи _____ |
| 5. Дефентологија _____ | 29. Електромот.погони _____ |
| 6. Математика II _____ | 30. Тех. на висок напон I _____ |
| 7. Физика II _____ | 31. Разводни постројки _____ |
| 8. Основи на електротехника II _____ | 32. Високонап. мрежи и сист. _____ |
| 9. Математика III _____ | 33. Електростопанство _____ |
| 10. Мерења во електротехниката _____ | 34. Техника на висок напон II _____ |
| 11. Електрични кола I _____ | 35. Режији на раб. на ЕЕС _____ |
| 12. Техничка механика _____ | 36. Проект.на ел.центр.и разв.постр. _____ |
| 13. Странски јазик _____ | 37. Дистрибутивни системи _____ |
| 14. Математика IV _____ | |
| 15. Електротехнички материј. _____ | Изборни предмети |
| 16. Електрични кола II _____ | 38. _____ |
| 17. Автоматско управување _____ | 39. _____ |
| 18. Релејна заштита _____ | 40. _____ |
| 19. Електромагнетни полиња _____ | 41. _____ |
| 20. Електроника _____ | 42. _____ |
| 21. Елек. машини и трансф. _____ | 43. _____ |
| 22. Надземни и кабелски водови _____ | Именованиот-а е запишан-а во |
| 23. Основи на нукл.енергетика _____ | учебната _____ година и |
| 24. Мерења во ел.енерг. _____ | апсолвирал во учебната _____ година. |

предмети што студентот ги слушал кај менторот

ред. број	предмет	семестар	оценка	дата на полагање

Студентот _____ ги има положено сите испити по предметите предвидени со наставниот план и програма на Електротехничкиот факултет што ја запишал.

Скопје, _____ 200 _____ год.

Раководител
на служба за студентски прашања,

ПОЛОЖЕНИ ИСПИТИ

Генерација _____ година насока: ИНДУСТРИСКА ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА И
АВТОМАТИЗАЦИЈА

- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1. Математика I _____ | 25. Преносни и дистр. системи _____ |
| 2. Физика I _____ | 26. Електрични машини I _____ |
| 3. Основи на електротехника I _____ | 27. Нисконап. апарати _____ |
| 4. Програмски јазици _____ | 28. Енергетски преобразувачи _____ |
| 5. Дефендологија _____ | 29. Електромот. погони I _____ |
| 6. Математика II _____ | 30. Висок напон _____ |
| 7. Физика II _____ | 31. Електрични машини II _____ |
| 8. Основи на електротехника II _____ | 32. Електротермија _____ |
| 9. Математика III _____ | 32. Микромашини _____ |
| 10. Мерења во електротех. _____ | 33. Електрична влеча _____ |
| 11. Електрични кола I _____ | 34. Проектирање на елек. машини _____ |
| 12. Техничка механика _____ | 35. Електротерм.постр. _____ |
| 13. Странски јазик _____ | 36. Испитув. на ел. машини _____ |
| 14. Математика IV _____ | 37. Електромот. погони II _____ |
| 15. Материј во електроиндус. _____ | изборни предмети |
| 16. Електрични кола II _____ | 38. _____ |
| 17. Автоматско управување _____ | 39. _____ |
| 18. Странски јазик _____ | 40. _____ |
| 19. Електромагнетни полиња _____ | 41. _____ |
| 20. Индустриска електроника _____ | 42. _____ |
| 21. Основи на ел.маш. и транс. _____ | 43. _____ |
| 22. Произв. и разв. постр. _____ | Именованиот-а е запишан-а во |
| 23. Нисконап. ел. енерг. инстал. _____ | учебната _____ година и |
| 24. Мерења во електроиндустр. _____ | апсолвирал во учебната _____ година. |

предмети што студентот ги слушал кај менторот

ред. број	предмет	семестар	оценка	дата на полагање

Студентот _____ ги има положено сите испити по предметите предвидени со наставниот план и програма на Електротехничкиот факултет што ја запишал.

Скопје, _____ 200 _____ год.

Раководител

ПОЛОЖЕНИ ИСПИТИ

Генерација _____ година: _____
 Насока: КОМПЈУТЕРСКА ТЕХНИКА ИНФОРМАТИКА И АВТОМАТИКА

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1. Математика I _____ | 25. Структ и бази на податоци _____ |
| 2. Физика I _____ | 26. Дигит. пренос на инф. I _____ |
| 3. Основи на електротехника I _____ | 27. Компј. водење на процеси _____ |
| 4. Програмски јазици _____ | 28. Системски софтвер _____ |
| 5. Дефендологија _____ | 29. Микропроц. системи _____ |
| 6. Математика II _____ | 30. Дигит. прен. на инфор. II _____ |
| 7. Физика II _____ | 31. Вештачка интелигенција _____ |
| 8. Основи на електротехника II _____ | 32. Нелин. системи на управ. _____ |
| 9. Математика III _____ | 33. Операциони истражув. _____ |
| 10. Основи на мерната техника _____ | 34. Тех. сред. на автомат. _____ |
| 11. Методи на програмирање _____ | 35. Проц. компјутери _____ |
| 12. Електроника I _____ | 36. Апликативен софтвер _____ |
| 13. Странски јазик _____ | 37. Дистриб. ком. системи _____ |
| 14. Математика IV _____ | изборни предмети |
| 15. Матери. во електрониката _____ | 38. _____ |
| 16. Електроника II _____ | 39. _____ |
| 17. Осн. на автомат. управување _____ | 40. _____ |
| 18. Анал. и синтеза на ел. кола _____ | 41. _____ |
| 19. Лог. кола и дискрет. автомати _____ | 42. _____ |
| 20. Мат. методи во техниката _____ | 43. _____ |
| 21. Теорија на системи _____ | |
| 22. Дис. системи на управување _____ | Именованиот-а е запишан-а во |
| 23. Организ. на компј. системи _____ | учебната _____ година и апсолви рал |
| 24. Осн. на софт. и на вешт. инт. _____ | во учебната _____ година. |

предмети што студентот ги слушал кај менторот				
ред. број	предмет	семестар	оценка	дата на полагање

Студентот _____ ги има положено сите испити по предметите предвидени со наставниот план и програма на Електротехничкиот факултет што ја запишал.

Скопје, _____ 200 _____ год.

Раководител
на служба за студентски прашања,