

ЗАНИМАЊЕ: техничар електроенергетике

ИЗБОРНИ ПРЕДМЕТ: **Примјена рачунара**

НАСТАВНИЦИ: Жарко Гостимировић, дипл. инж.

## ПИТАЊА

### Пројектовање НН мрежа

1. Појам KNX инсталација
2. Системи електротехничких инсталација са којима управља систем KNX
3. Модули пројекта
4. Општи дио пројекта
5. Технички опис
6. Табеларни дио пројекта и табеларни прорачуни
7. Предмјер и предрачун (П&П)
8. Графички дио пројекта

### Access

9. Поступак креирање нове базе података
10. Креирање нове табеле
11. Врсте упита и креирање новог упита
12. Креирање образаца
13. Креирање извјештаја

### Multisim

14. Радна површина апликације
15. Библиотека / групе подбиблиотека
16. Опис поступка повезивања елемената
17. Врсте анализа
18. Нет листа
19. Елементи дате шеме
20. Симулација рада уређаја са дате шеме
21. Анализа рада уређаја и графички приказ ел. сигнала

### Power Point

22. Поступак креирања нове презентације
23. Рад са слајдовима
24. Убацавање видео записа
25. Додавање анимацијских ефеката
26. Битни елементи добре презентације
27. Приказивање презентације

### Eagle

28. Модули програма Eagle
29. Библиотеке елемената програма Eagle\_a
30. Прозор Schematic
31. Прозор Board
32. Поступак ручног рутирања штампаних веза
33. Поступак аутоматског рутирања штампаних веза