

Модул **Пословна интелигенција**

Студент, заокруживањем редног броја, бира **3 предмета**:

- **2 предмета** из листе изборних предмета Г1
- **1 предмет** из листе Г1 + Г2

Листа изборних предмета Г1:

1. Откривање законитости у подацима 2. Складишта података 3. Развој алгоритама машинског учења 4. Физичко пројектовање ИС у изабраном софтверском окружењу (пројекат) 5. Мерење ефикасности пословних система 6. Пословна аналитика и оптимизација 7. Теорија игара и пословне стратегије	изводи се настава
8. Системи апроксимативног закључивања	изводи се менторски

Листа изборних предмета Г2:

9. Интеракција човек-рачунар 10. Напредне рачунарске мреже 11. Информациони системи за управљање знањем 12. Технике заштите у рачунарским мрежама 13. Мултимедијалне базе података 14. Управљање развојем информационих система 15. Администрација базе података 16. Планирање развоја ИС 17. Увод у напредне архитектуре информационих система 18. Мултимедијалне комуникације 19. Напредно мобилно рачунарство 20. Дигитални медији 21. Биометријске технологије 22. Интегрисана софтверска решења 23. Анализа пословних система 24. Управљање ИСиТ пројектима 25. Организација ИСиТ функције и управљање променама 26. Апликације Е-трговине	изводи се настава
27. Изабрана поглавља из информационих система 28. Стандардизација у информационим системима и технологијама 29. Методе и алати за аутоматизацију развоја информационих 30. Приступ и алати за развој доменско – специфичних језика система	изводи се менторски