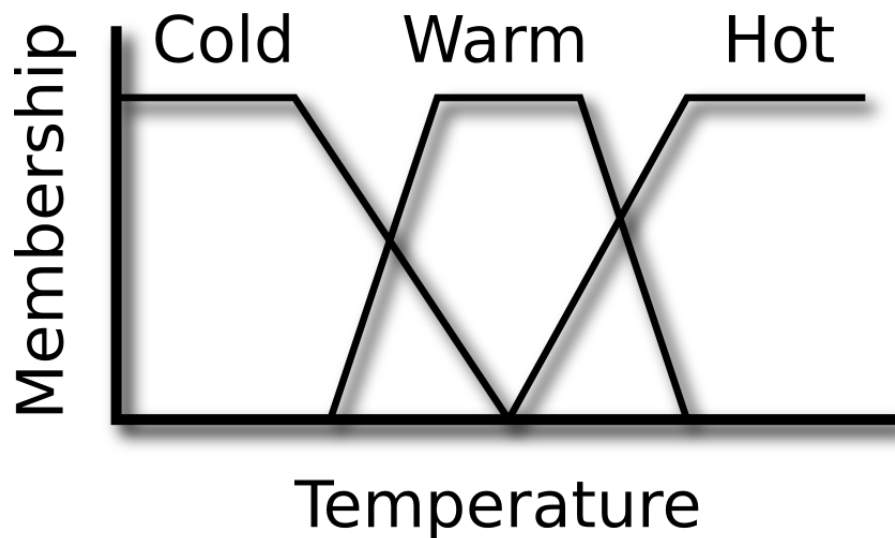


Лабораторија за системе

Катедра за електронско пословање и управљање системима


Фази логика и системи





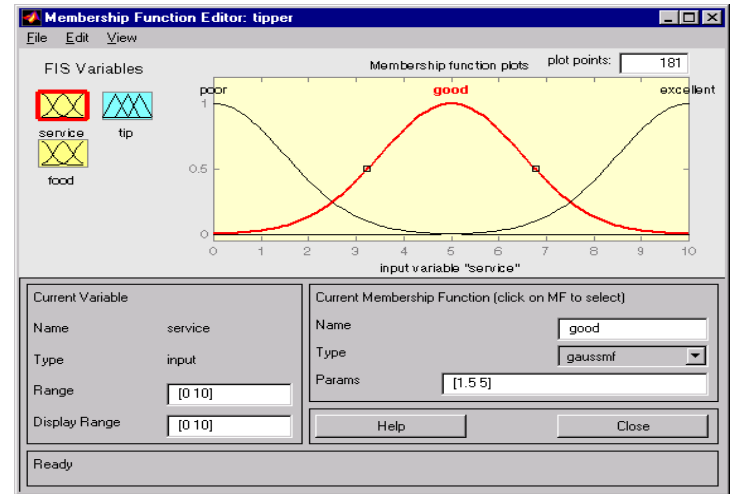
Шта изучавамо ?

- Увод у фази логику
- Фази скупови, фази аритметика и фази релација
- Конзистентна генерализована логика (Реално-вредносна логика у Буловом оквиру)
- Генерализоване реално-вредносне релације
- Фази логика у одлучивању
- Фази логика у информационим технологијама
- Фази логика у менаџменту и финансијама



**Које софтверске алате
користимо ?**

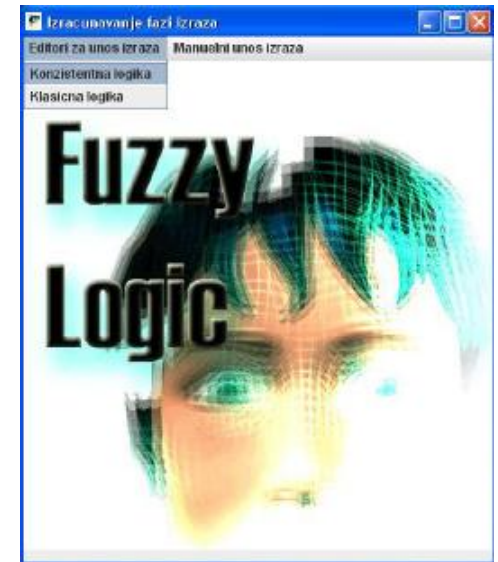
MATLAB



MICROSOFT

EXCEL

jFuzzyIBATranslator






Како се испит полаже ?

Присуство

(предавања и лабораторијске вежбе)


Семинарски рад

(најбољи семинарски радови се шаљу
на домаће конференције
Symorg и SIM-OP-IS)



**Примери тема за
семинарске радове ?**

- Примена фази логике у релационим базама података
- Развој софтверског пакета за ИБА логику
- Избор менаџера продаје помоћу фази логике
- Подршка купцима при одабиру лаптопа помоћу ИБА
- Примена фази логике при доношењу одлука о маркетинг стратегији наступа на тржишту
- Одређивање утицаја на Twitter-у коришћењем ИБА
- Примена фази логике у аутоматизованом трговању на девизном тржишту



**Ви питате,
ми одговарамо.**

aleksandar.rakicevic@gmail.com

pasha.47@gmail.com