

# Üzleti és Közszolgálati informatika szakirányok

---

**Információrendszerek  
Tanszék**



# Mire készítjük fel a hallgatókat?



# Tehetséges hallgatókat várunk...



# Üzleti informatika szakirány

---

**Információrendszerek  
Tanszék**





# Az üzleti informatika szakirány



- **Hogyan lehet az üzletet, a szervezeteket informatikával támogatni?**
- **Módszertan – szervezés és technológia!**
  - **stratégia tervezés, szervezeti-szervezési kérdések, tudásmenedzsment, üzleti intelligencia, üzletkritikus alkalmazások, rendszerbevezetések, IT szolgáltatások menedzsmentje...**

# Az üzleti informatika szakirány célja



- **Olyan szakemberek képzése, akik képesek:**
  - Az üzlet és a technológia közti szakadék áthidalására
  - Közép- és nagyvállalatok informatikai alkalmazásainak tervezésére/fejlesztésére/szolgáltatás menedzsmentjére
  - Tanácsadásra, IT rendszerek ellenőrzésére
  - Módszertani felkészültségük révén szervezési és technológiai problémák megoldására
  - Informatikai menedzser szerep betöltésére

# Az üzleti informatika szakirány tárgyai



7.szemeszter		8.szemeszter	
Tárgy (sáv)	Oktató	Tárgy (sáv)	Oktató
Folyamat- menedzsment (2)	Gábor András – Benke Emese	Workflow (2)	Lovrics László – Benke Emese
Alkalmazás integráció(2)	Ternai Katalin - Kovács Barna	IT Audit (2)	Kő Andrea



# Közszolgálati informatika szakirány

**Információrendszerek  
Tanszék**



# Közszolgálati informatika szakirány



- **Hogyan lehet a közszolgálati szervezeteket, tevékenységeket informatikával támogatni?**
- **Közszolgálat-specifikus ismeretek és módszertan – szervezés és technológia!**
  - **szervezeti-szervezési kérdések, szervezetkritikus alkalmazások, rendszerbevezetések, jogi-intézményi környezet ismerete, e-kormányzat és technológiái**

# Közszolgálati informatika szakirány célja



- **Olyan szakemberek képzése, akik képesek:**
  - A közszolgálat speciális elvárásainak megfelelően:
    - Tanácsadói szerepben fejlesztéseket segíteni
    - Közszolgálati szervezetben az IT menedzser szerepkört betölteni
  - Alapos ismeretekkel rendelkeznek az e-kormányzati szolgáltatásokkal kapcsolatos szervezési és technológiai területeken (nem csak a közszolgálatban kamatoztatható!)
  - Közép- és nagyszervezetek informatikai alkalmazásainak tervezésére/fejlesztésére/ szolgáltatás menedzsmentjére
  - Módszertani felkészültségük révén szervezési és technológiai problémák megoldására

# Közszolgálati informatika szakirány tárgyai

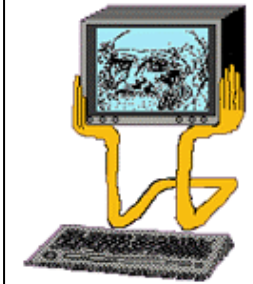


7.szemeszter		8.szemeszter	
Tárgy (sáv)	Oktató	Tárgy (sáv)	Oktató
Nagy közigazgatási informatikai rendszerek menedzsmentje (2)	Futó Iván	Személy-azonosság menedzsment (2)	Kő Andrea
Informatikai jog (2)	Tátrai Tünde	Belső ellenőrzés (2)	Fehér Péter

# Oktatás – kutatás - munka

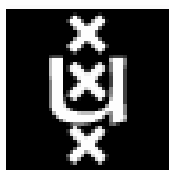


- **EU projektek (GUIDE FP6 IST, mLearning, Virtual Classrooms, Certified-EU-Manager)**
- **Hazai K+F projektek (Cobir, Smerat, Ecrime, HEFOP...)**
- **Információs társadalom, e-kormányzat**
- **Állandó együttműködés: szoftvercégek, tanácsadó cégek...**

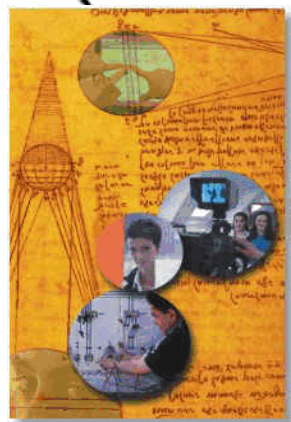
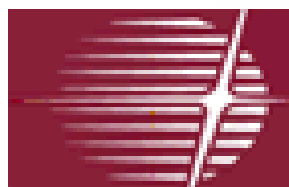


# Csapat- munkára törekszünk

# Partnerek, projektek...



ISACA  
HUNGARY  
CHAPTER



... T ... Mobile



Siemens Schweiz  
AG



# Munkaerőpiaci lehetőségek





# Munkalehetőségek



# Könnyű és gyors sikerek



# További információ



- <http://informatika.bke.hu>
- **2007 március 28-án a Sínház 119-ben:**
  - 15.30-tól az üzleti informatikáról
  - 16.10-től a közszolgálati informatikáról
- **Egyénileg:**
  - Szabó Zoltán [szabo@informatika.bke.hu](mailto:szabo@informatika.bke.hu)
  - Fehér Péter [pfeher@informatika.bke.hu](mailto:pfeher@informatika.bke.hu)