

## Az Építészeti Ábrázolás Tanszék új választható tárgyat indít

# Bevezetés az alkalmazott informatikába

A tárgy felvételét elsősorban elsőéves építésmérnök hallgatónak ajánljuk informatikai ismereteik rendszerezésére, a későbbi informatikai tárgyak elsajátításának megkönnyítésére.

A 3. félévtől induló Építészinformatika 1, 2, és 3 tárgyak feltételezik az informatikai alapok ismeretét (kb. ECDL szintű ismeretek az IT alapismeretek, operációs rendszerek, szövegszerkesztés, táblázatkezelés, információ és kommunikáció, valamint pixelgrafika témaköréből). Ezért ha úgy érzi, hogy nem biztos a tudása ezen a téren, akkor érdemes most felvennie a Bevezetés az alkalmazott informatikába című választható tárgyat.

TÁRGYKÓD

**BMEEPAG0203**

### TEMATIKA

#### Szövegszerkesztés

Dokumentumkezelés alapjai: szöveg bevitele, egyszerű formázás, bekezdésformázás, keresés és csere  
Word használata: mentés, betöltés, fájltypusok, másolás, beillesztés, eszköztárak, ablakok, súgó  
Táblázat, képek, ábrák, egyéb objektumok elhelyezés a dokumentumban

Hosszabb dokumentumok készítése: címsorok, oldaltörések, tartalomjegyzék, élőfej, élőláb, sablonok

#### Digitális fényképezés

Képi információk feldolgozása számítógéppel: képfarmátumok, színméltség, egyszerű képmódosítások (átméretezés, vágás, forgatás), paletta, effektusok

#### Táblázatkezelés alapjai

Táblázatkezelés alapjai: adatok importálása, sorok/oszlopok beszúrása/törlése, formázás  
Képletek, hivatkozások, függvények  
Külső hivatkozások, diagrammok  
Adattáblák, előkészítés nyomtatásra

#### IT alapismeretek, operációs rendszer, Internet

Operációs rendszer szolgáltatásai, hálózati ismeretek (összefoglalás)  
Szövegek, képek, táblázatok publikálása az Interneten

### SZINTFELMÉRŐ TESZT

Az alábbi címen elérhető egy önkéntesen kitölthető teszt, amely segít felmérni jelenlegi informatikai tudását és eldönteni, hogy szükséges-e ezt a tárgyat felvennie.

[www.star.bme.hu/bevinf](http://www.star.bme.hu/bevinf)

