

## TANTÁRGYI PROGRAM (BSc)

### TÁRGY ADATAI:

**NÉV:** Ipar- és közlekedésföldrajz  
**KÓD:** lltm13223  
**KREDITÉRTÉK:** 2  
**SZÁMONKÉRÉS:** Kollokvium  
**ELŐFELTÉTEL:** -  
**ELŐADÁS/GYAKORLAT:** 2 előadás  
**AJÁNLOTT SZEMESZTER:** 3.

### AZ ELSAJÁTÍTANDÓ ISMERETANYAG LEÍRÁSA:

A kurzus célja a Föld ipar- és közlekedésföldrajzáról átfogó ismereteket nyújtani. Az ipar világgazdasági jelentőségének változása, a fejlődés szakaszolása az ipari forradalomtól napjainkig. A természeti erőforrások. Az elsődleges energiahordozók felhasználásában bekövetkezett változások. Az alternatív energiahordozók növekvő szerepe. Kohászati vertikumok: az anyag- és energiaigényesség csökkenésének okai. A gép- és a vegyipar szerkezetének átalakulása. Ezek hatása a területi munkamegosztásra és a világgazdasági folyamatokra. A kutatás és fejlesztés igényes szakágazatok (pl. robotizáció, gyógyszergyártás) előtérbe kerülése. Területi változások a nemzetközi munkamegosztásban. Az infrastruktúra fogalma, csoportosítása. A közlekedés és távközlés fejlődése, ágazati és területi sajátosságai.

### IRODALOM:

**KÖTELEZŐ(K):** Abonyiné Palotás J.: Infrastruktúra. Dialóg-Campus, Kiadó, Budapest-Pécs, 2003.  
Antal Z.-Wiegand Gy.: Általános gazdaságföldrajz. (Atomenergetika.) Tankönyvkiadó, Budapest, 1982.  
Bora Gy.-Korompai A. (szerk.): A természeti erőforrások gazdaságtana és földrajza. Aula Kiadó, Budapest, 2001.  
Tóth J. (szerk.): Általános társadalomföldrajz I-II. Dialóg-Campus Kiadó, Budapest-Pécs, 2001-2002.  
**AJÁNLOTT(AK):**  
Bernát T.: Általános gazdasági földrajz. Tankönyvkiadó, Budapest, 1984.  
Cameron, R.: A világgazdaság rövid története. Maecenas Könyvkiadó, Budapest, 1994.  
Erdősi F.: Ágazati és kommunikációs földrajz, I-II. kötet. A belvízi és a tengeri közlekedés földrajza. Pécs, 1995.