



TANTÁRGYI ADATLAP

Tárgy neve:		Kódja:	
Ipari kapcsolatok		VEMKSIM414I	
Tárgyfelel s oktató:		Tárgyfelel s tanszék:	
dr. Korim Tamás		Szilikát- és Anyagmérnöki Tanszék	
Elmélet (óra):		Kredit:	Számonkérés:
4 (/hét)		4	Gyakorlati jegy

A tárgy oktatója:			
név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
dr. Korim Tamás	Gyakorlat	2	magyar

Tantárgy képzési célja:

A tárgy alapvető célja a hallgatókkal megismertetni a Magyarországon működő szilikátipari (ill. bővebben: az anyagtudománnyal foglalkozó) gyárak, üzemek jellemzőit, problémáit, főbb ismérveit, az adott vállalat szemszögéből nézve.

A meghívott vendégek által megtartott előadások segítségével elősegíthető a pályakezdő hallgatók munkahely-választása is.



TANTÁRGYI ADATLAP

Tantárgy tematikája:

- Üvegipar
Hunguard, Orosháza
AjkaKristály, Ajka
GE, Budapest
GE, Nagykanizsa
- Kerámiaipar
Herendi Porcelán Manufaktúra, Herend
Hollóházi Porcelángyár, Hollóháza
Alföld Porcelán Edénygyár, Hódmezővásárhely
Városlódi Majolikagyár, Városlőd
ZALAKERÁMIA, Tófej
Leier Téglagyár, Devecser
Wienerberger Téglagyár, Kisbér
Tatai Cserépgyár, Tata
- Kötőanyag ipar
Váci Cementgyár, Vác
Beremendi Cementgyár, Beremend
BRAMAC, Veszprém
- Tűzállóanyag ipar
MOTIM, Mosonmagyaróvár
REFMON, Székesfehérvár
IMERYS, Hódmezővásárhely
- Hőszigetelő anyag ipar
URSA, Salgótarján
ISOLYTH, Tapolca
- Műszaki kerámiák, üvegek
Bakony Ipari Kerámia, Veszprém
MULTIPOLAR, Diósd
SALGGLASS, Salgótarján

Tantárgy követelménye:

A meghívott előadók által felvetett ipari problémák egyikével kapcsolatos rövid tanulmány készítése