

Tisztelt Hallgatók!

Ezúton ajánljuk figyelmükbe, a nappali tagozatos BSc mérnökhallgatók számára, az ÓE-KVK Trefort Ágoston Mérnökpedagógiai Központ által meghirdetett **választható kurzusokat** (2020/21. I. félév):

Oktató	Tárgykód	Tárgy neve	Órarendi információ	Terem
Dr. Tomory Ibolya	TMVKF11MNE	Kultúrák, konfliktusok filmeken	K: 15.20-18.50	N.3.307
	TMVPA11MNE	A pedagógia alapjai	e-learning	-
	TMVNT12MNE	Neveléstan	e-learning	-
	TMVSF11MNE	Személyiségfejlesztés	K: 9.50-15.10	N.3.307
Dr. Makó Ferenc	TMVEK11MNE	Életpálya- és karrierépítés	SZE: 11.40-13.20	N.3.307
	TMVTK11BNE	Tanulásmenedzsment könyvtári ismeretek	SZE: 15.20-17.00	N.3.307
	TMVTE11MNE	Tárgyalás- és érveléstechnika mérnököknek	SzE: 8.55-11.30	N.2.217
	TMVTM12MNE	Tanulásmódszertan	e-learning	-
Dr. Holik Ildikó	TMVTKO1MNE	Tanári kommunikáció, blended learning - gyakorlat	H: 9.50-13.20	N.2.222
	TMVKO11MNE	Kommunikáció- gyakorlat	SZE: 8.55-10.35	N.3.307
	TMVTK11BNE	Tanulásmenedzsment könyvtári ismeretek	SZE:15.20-17.00	N.3.307
	TMVSZK1MNE	Szociális készségfejlesztés - gyakorlat	CS: 8.55-10.35	N.2.222

Oktató	Tárgykód	Tárgy neve	Órarendi információ	Terem
Dr. Sanda István Dániel	TMVTKO1MNE	Tanári kommunikáció, blended learning - előadás	e-learning	-
	TMVKO11MNE	Kommunikáció - előadás	SZE: 10.45-11.30	N.3.307
	TMVVK11MNE	Viselkedéskultúra	SZE: 8.55-10.35	N.2.222
	TMVKT11MNE	Kultúrtörténet	CS: 8.55-10.35	N.3.307
	TMVST12MNE	Oktatás- és szakképzéstörténet - gyakorlat	CS: 8.00-08.45	N.3.307
	TMVST12MNE	Oktatás- és szakképzéstörténet- előadás	e-learning	N.3.307
	TMVSZK1MNE	Szoc. készségfejlesztés - előadás	e-learning	-
Viola Attila	TMVTT12MNE	Technikatörténet	e-learning	-
Szabó Zoltán László	TMVWEP11MNE	Webprogramozás Javascript	e-learning	-
	TMVWEP2MNE	Webprogramozás PHP	e-learning	-

Miért érdemes ezeket a tantárgyakat választani?

- mert hozzájárulnak a BSc diploma kreditjeinek megszerzéséhez;
- mert segítséget nyújtanak az alapvető műveltség, a szélesebb látókör eléréséhez;
- mert elősegítik a kommunikációs képességek (előadói, tárgyaló-, prezentációs képesség) és az önismeret fejlődését;
- mert betekintést nyújtanak az emberekkel és a társadalommal kapcsolatos tudományokba;
- mert bemutatják a pszichológia és pedagógia hétköznapi életben is hasznosítható ismereteit;
- mert a választható tárgyak a műszaki látókör bővítése mellett hozzájárulnak a műszaki alap- vagy mesterképzés tantárgyainak mélyebb megértéséhez, illetve megkönnyítik a számítógépes feladatok elvégzését.

Várjuk jelentkezését!

Budapest, 2020. június 8.

Dr. Makó Ferenc
 TMPK mb. oktatási igazgató
 Óbudai Egyetem - KVK
 Trefort Ágoston Műveltségpedagógiai Központ