

**KÁROLI GÁSPÁR REFORMÁTUS EGYETEM
ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR**



ENERGIAJOGI ÉS TERMÉSZETI ERŐFORRÁSOK

SZAKTANACSÁDÓ

SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉS

TANULMÁNYI TÁJÉKOZTATÓ

2018/2019. tanév

I. félév



Energiajogi és természeti erőforrások szaktanácsadó szakirányú továbbképzés

A képzés célja:

A képzésre minden olyan jelentkezőt várunk, aki – amellet, hogy az előírt felvételi feltételeknek megfelel – energetikai területen foglalkozó vállalkozásoknál vagy energetikai területtel foglalkozó közigazgatási szervnél kíván jogi munkakört betölteni.

Elsajátítandó kompetenciák:

- az energetikai jogi és energiaszabályozási ismeretek alkalmazásához szükséges tudás megszerzése;
- a természeti erőforrások hatékony felhasználására vonatkozó tudás elsajátítása;
- az energiajog nemzetközi vetületeinek megismerése és alkalmazásának készsége;
- az energetika közigazgatási kereteinek elsajátítása
- az energiajog területén felmerülő szerződések és kötelmi viszonyok megismerése és gyakorlatban történő alkalmazása.

Tudáselemek, megszerezhető ismeretek:

A szakirányú továbbképzésben résztvevők

- elsajátítják az energetikai és az energiajog főbb szabályozási kereteit mind nemzetközi, mind hazai szinten;
- betekintést nyernek a villamos energia, a földgáz és a megújuló energiák szabályozásának a világába;
- elsajátítják az energetikához kapcsolódó nemzetközi rendszerekhez és az energiapolitikához kapcsolódó főbb ismereteket is, a természeti erőforrások hatékonyabb felhasználása céljából.



Személyes képességek fejlesztése:

- lényeglátás és kreativitás;
- megalapozott ismeretekre épülő elemzésekre történő felkészülés önálló szakmai vélemény kialakításának képessége;
- problémaközpontú szemléletmód és gyakorlati problémamegoldást kereső megközelítés;
- szakmai szempontú módszeres feladatkezelés.

A szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben:

A képzésben végzettek alkalmassá válnak arra, hogy energetikával foglalkozó gazdasági társaságoknál (például energiakereskedelmi engedélyeseknél), valamint a közszférában energetikával foglalkozó szakterületeken (például szabályozó hatóságoknál) helyezkedjenek el.



A KÉPZÉS OKTATÓI

TANTÁRGY CÍME	OKTATÓ(K)	MUNKAHELY, ELÉRHETŐSÉG
A megújuló energiapiac működése és szabályozása	Dr. Gyüre Annamária Csilla PhD	gyure.annamaria.csilla@gmail.com
Energetikai versenyjog	dr. Simon Dorottya	Ügyvezető, Lexcellence Európai Közösségi Jogi és Szabályozási Tanácsadó Kft. simon.dorottya@lexcellence.hu
	Dr. Tóth András Ph.D egyetemi docens	KRE-ÁJK Infokommunikációs Jogi Tanszék tanszékvezető egyetemi docens, toth.andras@kre.hu
Energiajogi és energiaipari alapismeretek	dr. Fazekas Orsolya LL.M, D.U.	orsolya.fazekas@t-email.hu
Hálózatos iparágak gazdaságtana	Dr. Gordos Péter, Ph.D, egyetemi adjunktus	MOL Nyrt, pgordos@mol.hu
Szektorális szabályozás – földgázpiaci szabályozás	Kiss Csaba Attila	csaba.kiss@eurencon.com
Szektorális szabályozás – távhőpiaci szabályozás	dr. Fazekas Orsolya, LL.M, D.U.	orsolya.fazekas@t-email.hu
Szektorális szabályozás – Villamosenergiapiaci szabályozás	dr. Németh András	nemeth.andras@paks2.hu
	Dr. habil. Szuchy Róbert Ph.D egyetemi docens	KRE-ÁJK Kereskedelmi Jogi és Pénzügyi Jogi Tanszék egyetemi docens, oktatási és tanulmányi dékánhelyettes szuchy.robert@kre.hu
Szerződések az energiapiacra	dr. Szentkúti Dániel	MVM Magyar Villamos Művek Zrt. dszentkuti@mvm.hu



Az Energiajogi és természeti erőforrások szaktanácsadó szakirányú továbbképzési szak mintatanterve

Ssz.	Tantárgy megnevezése	Tantárgy kódja	Meghirdet és féléve	Félévi óraszám (előadás / szeminárium)		Félévi órászám összesen	Kredit	Számonkérés módja
				ea.	szem.			
1	Energiajogi és energiaipari alapismeretek	AJ ESZTL180107K	1. félév	6		6	3	kollokvium
2	Szektorális szabályozás - Villamosenergiapiaci szabályozás	AJ ESZTL180201K	1. félév	8		8	4	kollokvium
3	Szektorális szabályozás - földgázpiaci szabályozás	AJ ESZTL180208K	1. félév	8		8	4	kollokvium
4	Szektorális szabályozás - távhőpiaci szabályozás	AJ ESZTL180202K	1. félév	8		8	4	kollokvium
5	Energetikai versenyjog	AJ ESZTL180105K	1. félév	8		8	4	kollokvium
6	Szerződések az energiapiacra	AJ ESZTL180204K	1. félév		5	5	3	gyakorlati jegy
7	A megújuló energiapiac működése és szabályozása	AJ ESZTL180207K	1. félév	8		8	4	kollokvium
8	Hálózatos iparágak gazdaságtana	AJ ESZTL180101K	1. félév	5	4	9	4	gyakorlati jegy
I. félév összesen				51	9	60	30	

1	Az energiajog és a természeti erőforrások közigazgatási keretei	AJ ESZTL180203K	2. félév	8		8	4	kollokvium
2	Energetikai projektek menedzsmentje	AJ ESZTL180108K	2. félév		8	8	4	gyakorlati jegy
3	Energiapolitika és környezetvédelem	AJ ESZTL180205K	2. félév	8		8	4	kollokvium
4	Energetikai vitarendezés és választottbíráskodás	AJ ESZTL180206K	2. félév	4	4	8	4	gyakorlati jegy
5	Nemzetközi energiapolitika	AJ ESZTL180301K	2. félév	8		8	4	kollokvium
6	Nukleáris energia szabályozása	AJ ESZTL180103K	2. félév	6		6	3	kollokvium
7	Energiahatékonyság és intelligens rendszerek	AJ ESZTL180104K	2. félév	4	4	8	3	kollokvium
8	Energetika és a fogyasztóvédelem	AJ ESZTL180102K	2. félév	4	2	6	4	kollokvium
II. félév összesen				42	18	60	30	
	Szakedolgozat konzultáció		3. félév		20	20	30	beszámoló
	Záróvizsga felkészítő		3. félév	10		10	0	aláírás
III. félév				10	20	30	30	
Összesen				-	103	47	90	-



Képzési helyszín:

Károli Gáspár Református Egyetem

Állam- és Jogtudományi Kar

1042 Budapest, Viola u. 2–4.

A képzés időtartama és formája: 3 félév, a képzés őszi félévben indul.

Munka melletti, levelező munkarendű képzés, az oktatás pénteken 12 óra után, illetve szombati napokon zajlik.

Felvételi feltételek:

- bármely képzési területen szerzett alapkocozat és szakképzettség, továbbá
- egy idegen nyelvből legalább középfokú (B2), komplex típusú, államilag elismert nyelvvizsga, illetve ezekkel egyenértékű érettségi bizonyítvány vagy oklevél megléte.
- Energetika vagy környezetvédelem területen szerzett gyakorlat az elbírálásnál előny, de nem feltétel.

A jelentkezéshez kérjük mellékelni a következőket:

- oklevél másolata (beiratkozásakor az eredeti oklevelet is be kell bemutatni). Külföldi felsőoktatási intézményben szerzett, befejezett felsőfokú tanulmányokat tanúsító oklevél esetén a hiteles magyar nyelvű fordítást is csatolni kell. A továbbtanulási célú elismerési eljárást az Egyetem a külföldi bizonyítványok és oklevelek elismeréséről szóló 2011. évi C. törvény alapján folytatja le.
- szakmai önéletrajz,
- nyelvvizsga-bizonyítvány másolata (beiratkozásakor az eredeti nyelvvizsga-bizonyítványt is be kell bemutatni)
- a regisztrációs díj befizetését igazoló átutalási bizonylat másolata.

Önköltség:

Az 1-2. félév önköltsége: 220.000,- Ft/félév,

3. félév önköltsége: 80.000,- Ft/félév

A képzés díját a munkáltató átvállalhatja.



**Az Energiajogi és természeti erőforrások szaktanácsadó szakirányú továbbképzés
szakfelelőse:**

Dr. habil. Szuchy Róbert Ph.D egyetemi docens, oktatási és tanulmányi dékánhelyettes

e-mail: szuchy.robort@kre.hu

Félfogadási idő: előzetes bejelentkezés alapján

Jelentkezés módja:

Kizárólag elektronikusan, a szakirányú továbbképzések kezdőoldalán található jelentkezési felület kitöltésén keresztül történik.

A képzésről, valamint a jelentkezés módjáról bővebb információkat kérhet kollégáinktól:

e-mail: ajk.szakirany@kre.hu

telefon: 06 1 370 8601 / 111-es mellék