

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Építőmérnöki Kar (BME-ÉMK)

MEGHIRDETETT SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉSEK

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	alkalmazott térinformatikai	250 000 Ft	3	5 < 18	félévente 3 * 3 nap	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: Legalább alapképzésben szerzett oklevél az alábbi képzési területekről és képzési ágakról: * agrár képzési területéről: agrár műszaki, erdőmérnöki képzési ágak, valamint a természetvédelmi mérnöki alapképzési szak; * bölcsészettudomány képzési területéről: történelem képzési ág; * informatika képzési terület; * nemzetvédelmi és katonai képzési terület; * műszaki képzési területéről: környezetmérnöki alapképzési szak, építőmérnöki alapképzési szak; * természettudomány képzési területéről: föld- és földrajztudományi képzési ág.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: alkalmazott térinformatikus

Kapcsolattartó/szakfelelős: Dr. Juhász Attila, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rkp. 3. K épület I. em. 31., tel/fax: (1) 463-3085, email: juhasz.attila@emk.bme.hu, honlap: <http://fmt.bme.hu/fmt/alkalmazott-terinformatika/kepzes>

Jelentkezési határidő: szeptemberben induló képzések esetében 2023. augusztus 25. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlop>. **Képzés kezdete:** szeptemberben induló képzések esetében 2023. augusztus 31.

Egyéb információk: Az alkalmazott térinformatikai szakirányú továbbképzésben résztvevők elsajátítják a következő ismereteket: adatbázis-tervezési módszerek, ismeretek, adatkezelési módszerek, elemzéssel összefüggő ismeretek, korszerű adatgyűjtési módszerek (GPS, inerciális rendszerek, LIDAR), a távérzékelés eljárásai, térbeli adatgyűjtési rendszerek, humán és műszaki területek speciális rendszer-felépítése. Jelentkezés módja: a KTH honlapján található jelentkezési lap kitöltésével párhuzamosan személyesen, telefonon, e-mail-ben a részvételi szándék jelzése Dr. Juhász Attilánál.

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	betontechnológus	290 000 Ft	4	6 < 24	Kétévente	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: Műszaki képzési területen legalább alapképzésben szerzett mérnöki oklevél.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: betontechnológus szakmérnök

Kapcsolattartó/szakfelelős: Szakfelelős: Prof. Balázs L. György, Kapcsolattartó: Sánta Ildikó, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3. K épület, tel/fax: (1) 463-4068, email: santa.ildiko@emk.bme.hu, balazs.gyorgy@emk.bme.hu, honlap: <http://em.bme.hu/em/betontechnologus>

Jelentkezési határidő: keresztfélévben induló képzések esetében 2023. február 15. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlop>. **Képzés kezdete:** keresztfélévben induló képzések esetében 2023. március 1.

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	BIM szakmérnök	500 000 Ft	2	18 < 25	Évente, őszi indítással, elegendő számú jelentkező esetén	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: A felvétel feltétele(i):

- a) a következő, legalább alapképzési (korábban főiskolai) szintű szakok valamelyikén szerzett végzettség és szakképzettség: gépészmérnöki, mechatronikai mérnöki, építészmérnöki, építőmérnöki, műszaki menedzser - gazdálkodási mérnök szakképzettséggel; vagy
b) egyéb, legalább alapképzési szakon (korábban főiskolai szintű képzésben) szerzett végzettség esetén további feltétel a létesítménymérnöki mesterképzésben szerzett végzettség és szakképzettség.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: BIM szakmérnök

Kapcsolattartó/szakfelelős: Dr. Lovas Tamás, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3. K épület I. em. 31., tel/fax: (1) 463-2223, (20) 975-4902, email: lovas.tamas@emk.bme.hu, honlap: <https://www.epito.bme.hu/szakiranyu-tovabbkepzesek/BIM-szakmernok>

Jelentkezési határidő: szeptemberben induló képzések esetében 2023. május 26. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlop>. **Képzés kezdete:** szeptemberben induló képzések esetében 2023. szeptember 1.

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	építőipari kármegelőzés	320 000 Ft	3	15 < 20	Évente, őszi indítással, elegendő létszámú jelentkező esetén	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: A szakirányú továbbképzésre az vehető fel, aki rendelkezik

- a) az alábbi alapképzési szakok valamelyikén szerzett oklevéllel:
* építőmérnöki alapképzési szak,
* építészmérnöki alapképzési szak
vagy
b) más alapképzési szakon szerzett oklevél esetén építőmérnöki mesterképzési szakon szerzett oklevéllel;
vagy
c) építészmérnöki osztatlan képzésben szerzett oklevéllel.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: építőipari kármegelőzési szakmérnök

Kapcsolattartó/szakfelelős: Dr. Csanaky Judit Emília, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3. K épület I. em. 85., tel/fax: (1) 463-1308, (30) 948-6791, email: csanaky.judit@emk.bme.hu, honlap: <https://epito.bme.hu/szakiranyu-tovabbkepzesek>

Jelentkezési határidő: szeptemberben induló képzések esetében 2023. május 26. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlop>. **Képzés kezdete:** szeptemberben induló képzések esetében 2023. szeptember 1.

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	hídépítő mérnöki	400 000 Ft	4	15 < 25	Kétévente, őszi indítással, elegendő számú jelentkező esetén	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: a) Építőmérnöki alapképzési szakon (korábban főiskolai szintű építőmérnöki szakon) szerzett végzettség és szakképzettség, valamint 3 év igazolt hídtervezői vagy kivitelezői közreműködői gyakorlat; vagy b) gépészmérnöki alapképzési szakon (korábban főiskolai szintű gépészmérnöki

szakon) szerzett végzettség és szakképzettség, valamint 5 év igazolt hídtervezői vagy kivitelezői közreműködői gyakorlat; vagy c) bármely alapképzési szakon (korábban főiskolai szintű képzésben) szerzett végzettség és szakképzettség esetén további feltétel o alábbi mesterképzési szakok valamelyikén szerzett végzettség és szakképzettség: szerkezet-építőmérnöki mesterképzési szak, közlekedésmérnöki mesterképzési szak, infrastruktúra-építőmérnök mesterképzési szak; vagy o gépészmérnök mesterképzési szakon szerzett végzettség és szakképzettség, valamint 3 év igazolt hídtervezői vagy kivitelezői közreműködői gyakorlat.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: hídépítő szakmérnök

Kapcsolattartó/szakfelelős: Dr. Kovács Tamás, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3. K épület mf. 85., tel/fax: (1) 463-1743, email: kovacs.tamas@emk.bme.hu, honlap: <http://epito.bme.hu/szakiranyu-tovabbkepzesek/hidepito-tovabbkepzes>

Jelentkezési határidő: szeptemberben induló képzések esetében 2023. május 26. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlap>. **Képzés kezdete:** szeptemberben induló képzések esetében 2023. szeptember 1.

Egyéb információk: Szakmai életrajz beadása is szükséges.

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	magasépítés - üveg és fém térhatároló szerkezetek	350 000 Ft	3	12 < 20	Kétévente	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: építészmérnöki vagy építőmérnöki alapképzési szakon szerzett oklevél.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: magasépítés - üveg és fém térhatároló szerkezetek szakmérnök

Kapcsolattartó/szakfelelős: Dr. Tömböly Cecília, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3. K épület I. em. 85., tel/fax: (1) 463-3070, email: tomboly.cecilia@emk.bme.hu, honlap: <http://em.bme.hu>

Jelentkezési határidő: szeptemberben induló képzések esetében 2023. augusztus 31. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlap>, Felnőttképzési szerződés. **Képzés kezdete:** szeptemberben induló képzések esetében 2023. szeptember 1.

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	nukleáris építmények mérnök	450 000 Ft	3	15 < 20	Évente, tavaszi indítással, elegendő számú jelentkezés esetén	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: Legalább alapképzésben (korábbi főiskolai szintű képzésben) szerzett építészmérnöki vagy építőmérnöki szakképzettség.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: nukleáris építmények szakmérnök

Kapcsolattartó/szakfelelős: Dr. Lovas Tamás, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3. K épület I. em. 31., tel/fax: (1) 463-2223, (20) 975-4902, email: lovas.tamas@emk.bme.hu, honlap: <https://epito.bme.hu/szakiranyu-tovabbkepzesek/nuklearis-epitmenyek>

Jelentkezési határidő: keresztfélévben induló képzések esetében 2023. január 20. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlap>. **Képzés kezdete:** keresztfélévben induló képzések esetében 2023. február 15.

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	útfenntartási és üzemeltetési	370 000 Ft	2	15 < 30	Félévente 4 alkalommal, összesen 12 nap	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: a) Építőmérnöki alapképzési szakon szerzett oklevél, vagy b) agrár, illetve műszaki képzési területen legalább alapképzésben (korábban főiskolai szintű képzésben) megszerzett mérnöki oklevél és 3 év, a közúti létesítmények tervezésében, kivitelezésében, minőségellenőrzésében, lebonyolításában, fenntartásában, üzemeltetésében szerzett szakmai gyakorlat.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: útfenntartási és üzemeltetési szakmérnök

Kapcsolattartó/szakfelelős: Szakfelelős: Dr. Tóth Csaba, egyetemi docens, Kapcsolattartó: Varga Ildikó, tanszéki mérnök, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3. K épület mf. 93., tel/fax: (1) 463-2579, (1) 463-1154, email: varga.ildiko.judit@emk.bme.hu, toth.csaba@emk.bme.hu, honlap: <http://uvt.bme.hu>

Jelentkezési határidő: szeptemberben induló képzések esetében 2023. augusztus 25. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlap>, Nem építőmérnöki végzettség esetén 3 éves szakmai gyakorlat igazolása.. **Képzés kezdete:** szeptemberben induló képzések esetében 2023. szeptember 1.

Munkarend	Szakirányú továbbképzés neve	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Irányszám	Képzés gyakorisága	Képzés helye	Képzési terület
L	vízellátás-csatornázás	275 000 Ft	4	20 < 25	Kétévente	Budapest	MŰSZ

Részvétel feltétele: A következő szakok valamelyikén szerzett alapképzési, vagy azzal egyenértékű főiskolai végzettség: - földmérő és földrevező mérnöki alapképzési szak - mezőgazdasági és élelmiszer-ipari gépészmérnöki alapképzési szak - környezetgazdálkodási agrármérnöki alapképzési szak - mérnök informatikus alapképzési szak, - biomérnöki alapképzési szak, - környezetmérnöki alapképzési szak, - vegyészmérnöki alapképzési szak, - építőmérnöki alapképzési szak, - műszaki földtudományi alapképzési szak, - gépészmérnöki alapképzési szak, - energetikai mérnöki alapképzési szak - villamosmérnöki alapképzési szak, - műszaki menedzser alapképzési szak. továbbá egyes kivételes esetekben a fentiek között fel nem sorolt mérnöki végzettség esetében (pl. külföldön szerzett diploma, régi vagy újonnan létesített szak) az intézmény – szükség szerinti különbözeti tárgyak előírása mellett – engedélyezheti a felvételt.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve: vízellátás-csatornázás szakmérnök

Kapcsolattartó/szakfelelős: Dr. Darabos Péter, cím: 1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3. K épület mf. 33., tel/fax: (1) 463-1531, email: darabos.peter@emk.bme.hu, honlap: <https://vkkt.bme.hu/vkkt/szakiranyu-tovabbkepzes>

Jelentkezési határidő: szeptemberben induló képzések esetében 2023. augusztus 30. **Jelentkezés módja:** honlapról letölthető jelentkezési lapon. **Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat, valamint Jelentkezés: <https://www.kth.bme.hu/urlap>. **Képzés kezdete:** szeptemberben induló képzések esetében 2023. szeptember 15.