

SZIE-YMÉK

Intézmény elérhetősége:

1146 Budapest, Thököly u. 74.

- Telefon: (1) 252-1270/191
- E-mail: tanulmanyi@ybl.szie.hu
- Honlap: <http://www.ybl.hu>

AZ ELEKTRONIKUS JELENTKEZÉS ÉS A DOKUMENTUMOK ELEKTRONIKUS BEKÜLDÉSÉNEK HATÁRIDEJE: 2015. AUGUSZTUS 10.

(A dokumentumok - szükség esetén - postai úton is beküldhetőek a következő címre:

„2015. évi felsőoktatási pótfelvételi jelentkezés” Oktatási Hivatal, 1380 Budapest, Pf. 1190.)

Nappali képzések

ALAPKÉPZÉSBEN, OSZTATLAN KÉPZÉSBEN MEGHIRDETETT SZAKOK

Kép- z. szint	Munka- rend	Fin. forma	Meghirdetett képzés	Képz. idő (félév)	Önkölts ég (félév)	Kapacit ás min. < max.	Érettségi vizsgakövetelmén yek	Képz. terüle t	Pontsz. fels. okl. IGEN/NE M
A	N	K	építészmérnök ⁽¹⁾	8	250 000 Ft	1 < 70	rajz alkalmassági (Alk) és matematika és építészeti és építési alapismeretek v. fizika (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni) matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy ⁽⁴⁾	MŰS Z I	
A	N	K	építőmérnök ⁽²⁾	8	250 000 Ft	1 < 90	biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy ⁽⁴⁾	MŰS Z I	

Részidős képzések

ALAPKÉPZÉSBEN, OSZTATLAN KÉPZÉSBEN MEGHIRDETETT SZAKOK

Képz. szint	Munkarend	Fin. forma	Meghirdetett képzés	Önköltségek (félév)	Képz. idő (félév)	Kapacitás min. < max.	Érettségi vizsgakövetelmények	Képz. terület	Pontsz. fels. okl. IGEN/NE M
A	L	K	építészmérnöki ⁽¹⁾ ⁽³⁾	200 000 Ft	8	1 < 20	rajz alkalmassági (Alk) és matematika és építészeti és építési alapismeretek v. fizika (legalább egyet emelt szinten kell teljesíteni) matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy ⁽⁴⁾	MŰS Z I	
A	L	K	építőmérnöki ⁽²⁾ ⁽³⁾	200 000 Ft	8	1 < 20	biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. szakmai előkészítő tárgy ⁽⁴⁾	MŰS Z I	

(1) Választható specializációk: építéskivitelezés-szervezés, építész, épületszerkezeti konstruktor, településtervezés, tűz- és katasztrófavédelmi.

(2) Választható specializációk: geotechnika, magasépítési, települési, tűz- és katasztrófavédelmi.

(3) A levelező munkarendű képzésben - az érintett hallgatókkal kötött eltérő megállapodás hiányában - a hallgatók tanóráira tömbösítve, legfeljebb kettő hetenként munkanapokon, vagy a heti pihenőnapon kerül sor.

(4) Szakmai előkészítő tárgy: elektronikai alapismeretek, építészeti és építési alapismeretek, gépészeti alapismeretek, informatikai alapismeretek, környezetvédelmi-vízgazdálkodási alapismeretek, közlekedési alapismeretek (közlekedés-üzemvitel), közlekedési alapismeretek (közlekedéstechnika).

Csatolandó dokumentumok

A 2015. augusztus 10-i jelentkezési határidővel egy időben kell a jelentkezéshez szükséges dokumentumokat megküldeni. Az ehhez kapcsolódó tudnivalók megtalálhatók "Az érvényes jelentkezéshez szükséges dokumentumok" c. fejezetben.

Szak	Képz. Munka- szint rend	Dokumentumok
minden alapképzés		Felvétel feltétele: érettségi bizonyítvány, érettségi tanúsítvány, középiskolai bizonyítvány

Többletpontokat igazoló és egyéb, jelentkezéshez kapcsolódó dokumentumok: felsőfokú oklevél, felsőfokú tanulmányi eredmények, felsőoktatási szakképzés igazolása, fogyatékoság igazolása, gyermekgondozás igazolása, hátrányos helyzet igazolása, nyelvvizsgát igazoló dokumentum, OKJ bizonyítvány, sporteredmény igazolása, tanulmányi, művészeti versenyeredmény igazolása

írásbeli vizsga

Állami ösztöndíjjal támogatott / Önköltséges képzés

Mesterképzésen írásbeli vizsga: tervezési feladat

rajz alkalmassági

Állami ösztöndíjjal támogatott / Önköltséges képzés

Építészmérnöki alapképzési szakon munkarendtől függetlenül a rajz alkalmassági vizsga követelményei:

- mértani test (kocka , hasáb) vonalas ábrázolása beállítás alapján.
- három nézettel megadott mértani test rekonstrukciója (ön- és vetett árnyékkal)

szóbeli vizsga

Állami ösztöndíjjal támogatott / Önköltséges képzés

Mesterképzésben a szóbeli vizsga: szakmai tárgyú elbeszélgetés portfólió bemutatásával.