



TÁJÉKOZTATÓ

A 2023/2024-ES TANÉV ŐSZI FÉLÉVÉBEN INDULÓ RAJZI ÉS ALKALMASSÁGI VIZSGA FELVÉTELI ELŐKÉSZÍTŐ TANFOLYAM FELTÉTELEIRŐL _ **MÓDOSÍTÁS 2023.09.11.**

1. Preambulum

- 1.1 A BME Építészmérnöki Kar Építészmérnöki Alapképzésre (BSC) és Építészmérnöki Osztatlan Mesterképzésre (OSZTATLAN) jelentkezés esetén a Rajzi és alkalmassági felvételi vizsgát (továbbiakban: Felvételi vizsga) kell eredményesen teljesíteni.
- 1.2 A vizsga eredménye „Megfelelt” vagy „Nem megfelelt” lehet. Amennyiben Jelentkező a Felvételi vizsgát „Megfelelt” eredménnyel teljesíti, akkor a megszerzett pontszámától függően felvételt nyerhet. Amennyiben Jelentkező a Felvételi vizsgát „Nem megfelelt” eredménnyel teljesíti, akkor az elért pontszámától függetlenül sem nyerhet felvételt. A BME Építészmérnöki Karon a Felvételi vizsgát minden évben eredményesen teljesíteni kell, függetlenül attól, hogy az adott évi felvételi eljárást megelőzően Jelentkező azt egy korábbi eljárásban már sikeresen teljesítette.
- 1.3 **A Rajzi és Formaismereti Tanszék (továbbiakban: Tanszék) a 2023/24-es tanévben az őszi és a tavaszi félévben is indít Felvételi előkészítő tanfolyamot (továbbiakban: Tanfolyam).** Az őszi félévben induló tanfolyam maximális létszáma 180 fő (max. 6 csoport, pénteken max. 2, szombaton max.4).
- 1.4 A Tanfolyam célja, hogy a Résztevőket a Felvételi vizsgára felkészítse.
- 1.5 Jelen tájékoztató 2023/24-es tanév őszi félévben induló Tanfolyam feltételeit tartalmazza.

2. A Felsőoktatási Felvételi Eljárásban 2024. évtől bevezetett változások hatásai

- 2.1 A Felsőoktatási Felvételi Eljárásban a 2024. évre bevezetett változások a Felvételi vizsgáról a 1.1. pontban írtakat nem módosították, azonban a felvételi pontszámítások terén, egy úgynevezett „Intézményi pont” (továbbiakban: Intézményi pont) keretében lehetőség nyílik arra, hogy egy adott intézmény az általa meghatározott szempontok és feltételek teljesülése esetén, szempontonként súlyozottan, változó nagyságú Intézményi pontot adhasson. Az összesen megszerezhető Intézményi pont maximum 100 pont lehet. A BME-n megszerezhető Intézményi pontok köréről a BME honlapján lehet további információkat beszerezni.
- 2.2 **Az Intézményi pontok keretében - a vonatkozó egyetemi szabályok értelmében - a Tanfolyamon történő részvétel végén, sikeres tanfolyami vizsga teljesítése esetén 60 Intézményi pont adható, mely a 2024. évi felvételi eljárástól már figyelembe vehető lesz, de kizárólag a BME-re történő jelentkezés esetén.**
- 2.3 **Ahhoz, hogy egy Résztevő a Tanfolyam elvégzése után Intézményi pontot kaphasson, a részvételen túl, egy tanulmányokat lezáró tanfolyami vizsgát is kell tennie, melyet feladattípusonként (térrekonstrukció és beállítás tónusos rajza) külön-külön legalább 60%-os szinten kell teljesíteni.**
- 2.4 A tanfolyami vizsga értékelését a tanszék oktatóiból felállított bizottság végzi el, melynek eredményéről a tanfolyami vizsgát tett Résztevőket a vizsgaalkalom után a tanfolyami csoportot oktató tanár személyesen, szóban tájékoztatja. Azon Résztevőket, akik a szóbeli értékelésen nem tudnak részt venni, a Tanszék a vizsgaeredményeket a tanszéki honlapon az adatvédelmi előírások figyelembevételével közzé teszi.
- 2.5 Az Intézményi pont jogcímének igazolásához - sikeres teljesítés esetén - a Tanfolyamot elvégző Résztevő legkésőbb a tanfolyami vizsgát követő 5 naptári napon belül e-mail-ben fog Igazolást kapni.
- 2.6 **Azon Résztevők részére, akik az adott félévi tanfolyami vizsgát sikertelenül teljesítik, további díj fizetése nélkül lehetőséget biztosítunk a következő Tanfolyamunkon a tanfolyami vizsga megismétlésére, amennyiben az alábbi két feltételnek az adott tanfolyamon egyidejűleg eleget tettek:**
 - a tanfolyami vizsga utolsó jelenléti alkalmán felül még legalább 5 jelenléti alkalmon jelen voltak,
 - a távolléti órák kiadott feladatainak legalább 60%-át elkészítik.
- 2.7 Felhívjuk a figyelmet arra, hogy:
 - a tanfolyam lezárását jelentő tanfolyami vizsga minimum 60%-os teljesítése nem jelenti automatikusan azt, hogy a tanfolyamtól független lebonyolítású Rajzi és alkalmassági vizsga is sikeres lesz,
 - sikertelen tanfolyami vizsga esetén Intézményi pont nem lesz adható, ugyanakkor ez nem jelenti azt, hogy a Rajzi és alkalmassági vizsga nem lehet sikeres.



3. Általános tudnivalók:

- 3.1 A Tanfolyamra való jelentkezés, regisztráció online felületen történik. A regisztrálás során a jelen Tájékoztató - Nyilatkozatban történő - elfogadása esetén az Egyetem és a Jelentkező között szerződés jön létre.
- 3.2 A Tanfolyam feltételeit a Tanszék a regisztráció kezdetétől a Tanfolyam végéig nem változtatja meg, mely alól kivételt jelent egyrészt a Fenntartó részéről kötelezően előírt (pl. veszélyhelyzet), illetve az egyetem vezetése által elrendelt, a Tanfolyam megtartását befolyásoló intézkedések miatti változtatások (pl. energiatakarékossági okból elrendelt szünet).
- 3.3 Jelen Tájékoztató regisztráció alkalmával történő elfogadásakor Jelentkező kifejezetten nyilatkozik arról is, hogy elfogadja a 3.2. pontban írt változtatásokból eredő Tanfolyam szervezési módosításokat. (Pl. szükség esetén az egész Tanfolyamot távolléti formában lehet csak megtartani vagy a Tanfolyam az eredeti véghatáridő tekintetében (az eredeti tanóraszám meghagyása mellett) meghosszabbodhat vagy megrövidülhet).
- 3.4 **Jelentkezési és befizetési időszak: 2023. augusztus 28. 08 óra 00 perc - 2023. szeptember 11. 23 óra 59 perc.**
- 3.5 **Oktatási időszak: 2023. szeptember 22. – 2024. január 20.**
- 3.6 A Tanfolyam 60 tanórából (egy tanóra 45 perc) áll.
- 3.7 A Tanfolyam jelenléti és távolléti oktatási alkalmakból áll.
- 3.8 A jelenléti oktatás 9 alkalomból áll, melyből az utolsó a Tanfolyamot lezáró vizsga alkalma. A jelenléti oktatás az egyetemen, rajztermi foglalkozásokon Résztevő személyes megjelenésével jár.
- 3.9 A távolléti oktatás 7 alkalom, mely Résztevő otthoni munkájával jár, és ehhez a szükséges és elégséges ismereteket Résztevő digitális tananyagként kapja meg.
- 3.10 A távolléti oktatásban a Tanszék egyrészt a tapasztalatszerzéshez elengedhetetlenül fontos rajzi gyakorlatokat, másrészt a felvételi feladatok megoldásához szükséges ábrázolási (szerkesztési) ismereteket ad át, melyek a rajzolás gondolkodásbeli, technikai és készség szintű elsajátítását is segítik. A távolléti oktatásban a Tanszék a Résztevő önálló munkájára támaszkodik, melyekhez instrukciót és a 3.3 pontban írt különleges esetben távolléti formában offline konzultációt is biztosít.
- 3.11 Egy jelenléti foglalkozás az első 6 alkalommal 180 perc (4 tanóra) szünet nélkül, a vizsgaalkalmat megelőző 2 alkalom 240 perc (5 tanóra), legalább egy 15 perces szünettel, a vizsga 240 perc (5 tanóra) szünet nélkül.
- 3.12 A jelenléti foglalkozások a 4. pontban megadott napokon és időtartamban lesznek megtartva.
- 3.13 Egy távolléti oktatás alkalmanként 135 percet (3 tanóra) vesz a Résztevőtől igénybe, melybe beleszámít a digitális tananyag megismerése (kb. 15-30 perc) és a hozzá közvetlen kapcsolódó feladat önálló elkészítése (kb. 120-105 perc).
- 3.14 A távolléti foglalkozások anyagának meghirdetése – a Tanszék által létrehozott digitális platform segítségével – a távolléti alkalmak napján a 4. pontban írt időpontokban történik. Résztevő a továbbiakban szabadon rendelkezhet az idejével. A távolléti oktatásban elkészítendő feladatok konzultációja és ellenőrzése a távolléti alkalmat követő jelenléti foglalkozás keretében valósul meg.
- 3.15 Egy csoportban legalább 20, legfeljebb 30 fő Résztevő lehet.
- 3.16 **A Tanfolyam pontos csoport-, terem- és oktatóbeosztásáról a Tanszék e-mailben küld Tájékoztató levelet a Jelentkezési és befizetési időszak lezárását követően, legkésőbb az adott Tanfolyam kezdetét megelőző 3. napig.**
- 3.17 A Tanfolyam a BME Építészmérnöki Kar, Építészmérnöki Alapképzés (BSC) és Építészmérnöki Osztatlan Mesterképzés (OSZTATLAN) Felvételi vizsgájára készít fel, más intézmények és képzések alkalmassági vizsga követelményei ettől eltérők lehetnek.
- 3.18 A Tanfolyam során Résztevő elsajátíthatja azt a tudást, ami a sikeres Felvételi vizsgához szükséges. Az oktatási tematika kimondottan a Felvételi vizsgán várható feladatok tartalmához igazodik, de a Résztevők egyben egy általános vizuális és rajztechnikai tudásra is szert tehetnek.
- 3.19 A Tanfolyam során Résztevő megtanulja az egyszerű elemi formákból összeállított kompozíciók perspektivikus ábrázolásának és tónusozásának (fény-árnyék viszonyok) törvényszerűségeit, technikai fogásait, a plasztikus megjelenítést. A perspektíva és a vetületi ábrázolás alapszintű ismereteire építve megtanítjuk a vetületek alapján rekonstruált belső tér és tömeg perspektivikus, vonalas, szerkezetes ábrázolását. Ezen ismeretek elsajátításához a rajztermi foglalkozásokon felül otthoni feladatok elkészítéséhez tananyagot, az egyes feladatokhoz szükség szerint mintarajzokat biztosítunk.
- 3.20 Résztevő felelőssége, hogy az órákon a megadott időben rendszeresen részt vegyen. A hiányzásból következő lemaradások esetén azok pótlására otthoni feladatok kiadásával adunk lehetőséget. Rajztermi foglalkozáson külön pótlási lehetőség nincs.
- 3.21 Hiányzás miatt – kivéve az 6.7. pontban foglalt vis maior esetét – a tanfolyami díj visszatérítésére nincs lehetőség.
- 3.22 Résztevő vállalja, hogy az órákra megfelelően felkészül, és a jelenléti alkalmak esetében az órák kezdetekor pontosan megjelenik, valamint az órai munkához szükséges rajzeszközöket beszerzi és a foglalkozásokra magával hozza. A távolléti oktatás esetében az otthoni munkára kiadott digitális tananyagot megnézi, az ehhez tartozó feladatokat elkészíti, és kiírás szerint a következő jelenléti foglalkozáson bemutatja.

- 3.23 Tanszék vállalja, hogy a sikeres jelentkezés érdekében elektronikus regisztrációt és jelentkezést, illetve a távolléti oktatáshoz szükséges digitális platformot (Moodle rendszer) működtet, valamint a kapcsolattartásra e-mail-en és személyesen is lehetőséget biztosít. Tanszék a honlapján rendszeresen frissítve közzétesz minden jelentkezéshez szükséges információt és a Tanfolyam elvégzésének feltételeit.
- 3.24 Tanszék külön Adatkezelési Tájékoztatóban vállalja, hogy Résztevők összes személyes adatát kizárólag a tanfolyammal kapcsolatos ügyintézés, illetve információk ismertetésére használja, külső fél számára nem adja tovább.
- 3.25 A Tanfolyam elvégzése nem jelent garanciát arra, hogy Résztevő felvételt nyer a BME Építészmérnöki Karra.
- 3.26 A Tanfolyam helyszíne:
 Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
 1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3.
 Rajzi és Formaismereti Tanszék
 BME Központi (K) épület 3. emelet 24. (IV-es rajzterem) és 28. (V, VI és VII-es rajztermek)
- 3.27 A Tanfolyam elvégzéséhez szükséges eszközök:
 - A/3-as rajztábla
 - A/3-as műszaki rajzlap
 - B-s, 2B-s jó minőségű grafitceruzák
 - nem maszatoló radír
 - a rajzlap rögzítéséhez alkalmas eszköz (rajzszög vagy ragasztószalag stb.)

4. A tanfolyami foglalkozások időbeosztása:

- 4.1 „A” tanfolyam, kezdés: 2023. szeptember 23. - 2024. január **20.** SZOMBATI NAPOKON

„A” tanfolyam foglalkozásainak időbeosztása				
alkalom	dátum	oktatási forma	nap	Jelenléti esetben időpont, távolléti esetben közzététel a Moodle-ban
1.	2023. szeptember 23.	jelenléti	szombat	10,00-13,00
2.	2023. szeptember 30.	távolléti	szombat	10,00-
3.	2023. október 7.	jelenléti	szombat	10,00-13,00
4.	2023. október 14.	távolléti	szombat	10,00-
5.	2023. október 21.	jelenléti	szombat	10,00-13,00
6.	2023. október 28.	távolléti	szombat	10,00-
7.	2023. november 4.	jelenléti	szombat	10,00-13,00
8.	2023. november 11.	távolléti	szombat	10,00-
9.	2023. november 18.	jelenléti	szombat	10,00-13,00
10.	2023. november 25.	távolléti	szombat	10,00-
11.	2023. december 2.	jelenléti	szombat	10,00-13,00
12.	2023. december 9.	távolléti	szombat	10,00-
13.	2023. december 16.	jelenléti	szombat	10,00-14,00
14.	2023. december 18.	távolléti	hétfő	10,00-
15.	2024. január 13.	jelenléti	szombat	10,00-14,00
16.	2024. január 20.	jelenléti (vizsga)	szombat	10,00-14,00

4.2 „B” tanfolyam, kezdés: 2023. szeptember 22. - 2024. január 19. PÉNTEKI NAPOKON

„B” tanfolyam foglalkozásainak időbeosztása				
alkalom	dátum	oktatási forma	nap	Jelenléti esetben időpont, távolléti esetben közzététel a Moodle-ban
1.	2023. szeptember 22.	jelenléti	péntek	15,00-18,00
2.	2023. szeptember 29.	távolléti	péntek	15,00-
3.	2023. október 6.	jelenléti	péntek	15,00-18,00
4.	2023. október 13.	távolléti	péntek	15,00-
5.	2023. október 20.	jelenléti	péntek	15,00-18,00
6.	2023. október 27.	távolléti	péntek	15,00-
7.	2023. november 3.	jelenléti	péntek	15,00-18,00
8.	2023. november 10.	távolléti	péntek	15,00-
9.	2023. november 17.	jelenléti	péntek	15,00-18,00
10.	2023. november 24.	távolléti	péntek	15,00-
11.	2023. december 1.	jelenléti	péntek	15,00-18,00
12.	2023. december 8.	távolléti	péntek	15,00-
13.	2023. december 15.	jelenléti	péntek	15,00-19,00
14.	2023. december 18.	távolléti	hétfő	15,00-
15.	2024. január 12.	jelenléti	péntek	15,00-19,00
16.	2024. január 19.	jelenléti (vizsga)	péntek	15,00-19,00

5. Jelentkezés és regisztráció:

- 5.1 **Jelentkezési és befizetési időszak: 2023. augusztus. 28. 08 óra 00 perc - 2023. szeptember 11. 23 óra 59 perc.**
- 5.2 A Tanfolyamra jelentkezés elektronikus regisztrációval történik a www.regisztracio.bme.hu honlapon.
- 5.3 A regisztráció során az alábbi adatok megadására van szükség:
- Jelentkező neve,
 - Jelentkező születési helye és időpontja,
 - Jelentkező anyja neve,
 - Jelentkező oktatási azonosítója,
 - Jelentkező lakcíme, levelezési címe (ha a lakcímmel nem azonos),
 - Jelentkező e-mail címe,
 - Jelentkező mobil telefonszáma.
- 5.4 A regisztráció során az alábbi nyilatkozatok megadására van szükség:
- Hozzájáruló nyilatkozat Jelentkező Hírlevélre történő feliratkozásához.
 - Nyilatkozat a tanfolyami feltételek elfogadásáról.
- 5.5 A regisztráció során az egyes tanfolyamok közül („A” és „B”) választani kell.
- 5.6 Kizárólag a regisztrációs időszak alatt Jelentkező a Tanfolyam e-mail címére (felvetelielokeszito@rajzi.bme.hu) küldött levélben kérheti, hogy amennyiben lehetőség van rá:
- az adott tanfolyami időponton belül kíván-e valamely más Jelentkezővel egy csoportba kerülni, illetve
 - az általa a regisztrációjában megjelölt tanfolyami csoport („A” és „B”) megismerésére kerüljön.
- 5.7 A csoportbeosztáson módosítási igénnyel fellépni a csoport- és oktató beosztásról írt Tájékoztató levél kiküldését követően (3.16 pont) nem lehetséges.
- 5.8 A regisztráció során közölt adatok pontos és a valóságnak megfelelő kitöltéséért Jelentkező felel. A téves adatszolgáltatásból eredő problémák miatt Tanszék felelősséget nem vállal.
- 5.9 Hibás regisztráció és/vagy adatszolgáltatás a jelentkezés meghiúsulását is eredményezheti.
- 5.10 Hibás adatszolgáltatás javítására a Tanszéki titkársághoz kell fordulni írásban, a Tanfolyam e-mail címére (felvetelielokeszito@rajzi.bme.hu) küldött levéllel.
- 5.11 **A Tanfolyamra való jelentkezés a Tanfolyam díjának az 6.3. pontban meghatározott határidőig történő befizetésével válik véglegessé.**

- 5.12 A jelentkezés visszavonása a Tanfolyamról:
- A Jelentkezési és befizetési időszak alatt (3.4 pont) a jelentkezés és regisztráció visszavonható.
 - A jelentkezés visszavonása csak személyesen vagy e-mail-ben, a Tanfolyam e-mail címére (felvetelielokeszito@rajzi.bme.hu) küldött felmondó levéllel lehetséges. A felmondást indokolni nem kell, de Tanszékét tájékoztatni kell arról is, hogy a Tanfolyam díját a lemondás időpontjáig Jelentkező befizette-e. Amennyiben a befizetés megtörtént, akkor a Tanfolyam díját visszatérítjük.
 - A Jelentkezés és regisztráció törlését csak a tanszéki adminisztráció tudja elvégezni, a lemondás kézhezvételétől számított 3 munkanapon belül, melyről Jelentkező értesítést is kap. A díj visszafizetéséről Tanszék kezdeményezésére a Kancellária szervezeti egységén belül intézkednek.

6. A Tanfolyam díja és befizetése:

6.1 **A Tanfolyam díja:** bruttó 3300 Ft/tanóra, azaz **mindösszesen bruttó 198.000,- Ft, azaz Egyszázkilencvennyolcezer Forint.**

6.2 Számlát csak Jelentkező nevére van lehetőség kiállítani.

6.3 **A díj összegét Jelentkező a regisztrációval egyidőben, vagy azt követően, de legkésőbb 2023. szeptember 11. 23 óra 59 percig köteles egy összegben megfizetni, részletfizetésre nincs lehetőség.** A díj megfizetése **csak banki átutalással** lehetséges.

6.4 **Az átutalást követően a befizetésről szóló banki igazolást, valamint a befizető és ha nem azonos, a Jelentkező nevét kötelezően meg kell küldeni a felvetelielokeszito@rajzi.bme.hu e-mailcímre.**

Jelentkező a díjat az alábbi bankszámlaszámra köteles átutalni az alábbi tartalommal:

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

1111 BUDAPEST Műegyetem rkp. 3.

Számlaszám: 10032000-01425279-00000000

Utaláskor a közlemény rovatba csak az alábbiakat kell kötelezően beírni:

Jelentkező neve, 310090

6.5 Tanszék a sikeres jelentkezés és regisztrálás után, az 6.3. pontban rögzített határidőre befizetett díjat az első Tanfolyami foglalkozást megelőző időszakban visszatéríti, ha Résztevő legkésőbb a Tanfolyam megkezdése előtt 1 naptári nappal, a Tanfolyam e-mail címére (felvetelielokeszito@rajzi.bme.hu) küldött felmondó levélben erről értesítést küld. Írásbeli értesítés elmaradása esetén Tanszék úgy tekinti, hogy Résztevő az első foglalkozáson részt vett, és ez esetben Tanszék a díjat nem téríti vissza.

6.6 A megkezdett Tanfolyam (az első foglalkozáson való részvételt követően) a Tanfolyam díjának visszafizetésére nincs mód.

6.7 Vis maior esetei:

- Tanszék részéről vis maiornak minősül az az eset, melynek következtében a Tanfolyam megtartása ellehetetlenül, azaz sem jelenléti sem távolléti oktatásban nem tudja a feladatát végrehajtani. Nem minősül vis maiornak, ha a jelenléti oktatásról időközben át kell állni távolléti oktatásra, illetve a tanfolyami időpontokat felsőbb utasítás esetén módosítani szükséges.
- Résztevő részéről vis maiornak minősül az az eset, melynek következtében Résztevő sem jelenléti, sem távolléti formában nem tud a megkezdett Tanfolyamon részt venni. Ilyen ok az igazoltan súlyos, hosszantartó betegség vagy a Tanfolyami foglalkozások több mint felét meghaladó igazolt akadályoztatás.
- Tanszék a vis maiorra hivatkozó lemondást csak akkor tudja elfogadni, ha az első hiányzástól számított 5 munkanapon belül Résztevő vagy hozzátartozója írásban, a Tanfolyam e-mail címére küldött levéllel igazolja. Ez esetben Tanszék a Tanfolyam díjának időarányos részét visszatéríti.

7. Kapcsolattartás, elérhetőségek:

- 7.1 Személyesen és levélben: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3.
- 7.2 Elektronikus levélcím: rajzi.és.formaismereti@rajzi.bme.hu
- 7.3 Telefon: Titkárság: +36 1 463 3048 (hétfőtől csütörtökig 11-től 16 óráig)
- 7.4 A tanfolyammal kapcsolatos információk:
- elektronikus regisztráció: www.regisztracio.bme.hu
 - tanszéki honlap: <http://www.rajzi.bme.hu/hu/felveteli>
- 7.5 Kapcsolódó oldalak: www.bme.hu, www.epitesz.bme.hu, www.regisztracio.bme.hu

Budapest, 2023. szeptember. 11.