

**KÉPZÉSI TÁJÉKOZTATÓ**  
**RAJZ ELŐKÉSZÍTŐ TANFOLYAM – 2024 tavasz**  
**JELENTKEZÉSI HATÁRIDŐ: 2024.01.31.**

**A képzés során megszerezhető kompetenciák és a képzés célja**

A tanfolyam az Ybl Miklós Építéstudományi Kar, építészmérnök Bsc szakhoz tartozó felvételi eljárásban szükséges **rajz alkalmassági vizsgára való felkészüléshez** nyújt segítséget.

**A képzés célcsoportja**

Azon természetes személyek, akik az építészmérnöki BSc szakhoz tartozó felvételi eljárás során rajz alkalmassági vizsgát akarnak tenni az Óbudai Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Karán.

**A tanfolyam részei és az alkalmazott képzési módszerek, munkaformák**

**A 2023/2024-es tanév tavaszi félévében két típusú tanfolyamot indítunk:**

**„A” tanfolyam: személyes jelenlét** (helyszín: Ybl Miklós Építéstudományi Kar, 1146 Budapest, Thököly út 74.) **és online** (távoktatás, fóruma: MS Teams) **oktatás.** Ezt a tanfolyamunkat azoknak ajánljuk, akiknek több egyéni segítségre van szükségük (pl. alig vagy egyáltalán nem rendelkeznek iskolarendszeren belüli vagy azon kívüli rajzi előképzettséggel), vagy előnyben részesítik a részben személyes jelenléttel zajló oktatást.

**Időtartam: 10:00 – 14:00-ig** (10 alkalom, alkalmonként 5x45 perc, 15 perc szünettel)

ALKALOM	DÁTUM	OKTATÁSI FORMA	5x45 perc (15 perc szünettel)	PROGRAM
1.	2024.02.10. (szombat)	jelenléti	10:00-14:00	Az építészeti grafika stílusjegyei és technikai. Épületfotózás szabályai: kompozíció, nézőpont.
2.	2024.02.17. (szombat)	online	10:00-14:00	Az építészeti grafika stílusjegyei és technikai. Építészeti grafika: a perspektíva szabályai, arányrendszer, kompozíció, nézőpont.
3.	2024.02.24. (szombat)	jelenléti	10:00-14:00	Az építészeti grafika stílusjegyei és technikai. Építészeti grafika: tömegvázlatok és kidolgozott rajzok.
4.	2024.03.02. (szombat)	online	10:00-14:00	2D kompozíciók (grafika, számítógépes grafika)
5.	2024.03.09. (szombat)	jelenléti	10:00-14:00	3D kompozíciók (hagyományos és számítógépes modellezés)
6.	2024.03.16. (szombat)	online	10:00-14:00	Építészeti grafika: tónusozási technikák (sraffozás, vonalkázás)
7.	2024.03.23. (szombat)	jelenléti	10:00-14:00	Építészeti grafika: épület tónusozása, fény-árnyék hatások megjelenítése.
8.	2024.04.06. (szombat)	online	10:00-14:00	Építészeti grafika: organikus formák.
9.	2024.04.13. (szombat)	jelenléti	10:00-14:00	Tablókészítés (számítógépes grafika)
10.	2024.04.20. (szombat)	online	10:00-14:00	Feladatok javítása, véglegesítése. Feliratozások elkészítése, mappák összeállítása. Értékelés.

**„B” tanfolyam: online** (zárt rendszerű elektronikus távoktatás, fóruma: MS Teams) **oktatás.** Ezt a tanfolyamunkat azoknak ajánljuk, akik vállalják az önálló tanulással járó plusz idő és energia befektetését, vagy rendelkeznek iskolarendszeren belüli vagy azon kívüli előképzettséggel, vagy előnyben részesítik az online oktatási formát.

**Időtartam: 9:00 – 13:00-ig** (10 alkalom, alkalmanként 5x45 perc, 15 perc szünettel)

ALKALOM	DÁTUM	OKTATÁSI FORMA	5x45 perc (15 perc szünettel)	PROGRAM
1.	2024.02.11. (vasárnap)	online	9:00-13:00	Az építészeti grafika stílusjegyei és technikái. Épületfotózás szabályai: kompozíció, nézőpont.
2.	2024.02.18. (vasárnap)	online	9:00-13:00	Építészeti grafika: a perspektíva szabályai, arányrendszer, kompozíció, nézőpont.
3.	2024.02.25. (vasárnap)	online	9:00-13:00	Építészeti grafika: tömegvázlatok és kidolgozott rajzok.
4.	2024.03.03. (vasárnap)	online	9:00-13:00	2D kompozíciók (grafika, számítógépes grafika)
5.	2024.03.10. (vasárnap)	online	9:00-13:00	3D kompozíciók (hagyományos és számítógépes modellezés)
6.	2024.03.17. (vasárnap)	online	9:00-13:00	Építészeti grafika: tónusozási technikák (sraffozás, vonalkázás).
7.	2024.03.24. (vasárnap)	online	9:00-13:00	Építészeti grafika: épület tónusozása, fény-árnyék hatások megjelenítése.
8.	2024.04.07. (vasárnap)	online	9:00-13:00	Építészeti grafika: organikus formák.
9.	2024.04.14. (vasárnap)	online	9:00-13:00	Tablókészítés (számítógépes grafika)
10.	2024.04.21. (vasárnap)	online	9:00-13:00	Feladatok javítása, véglegesítése. Feliratozások elkészítése, mappák összeállítása. Értékelés.

**A képzés díja, mind az „A” típus, mind a „B” típus esetén: 120.000,- Ft.**

A tanfolyami csoportok kialakítása jelentkezési sorrendben történik, az **„A” és „B” típusú tanfolyamaink esetében sem indítunk csoportokat 10 fő alatt.**

#### **Az előzetesen megszerzett tudás beszámítása és mérése**

Azok a jelentkezők, akik **az elmúlt 5 évben** egyetemi tanulmányaik során **építészmérnöki** képzésben vettek részt, és minimum **4 félévet sikeresen teljesítettek**, az erről szóló igazolás benyújtásával kedvezményesen vehetnek részt tanfolyamunkon (továbbiakban kedvezményes tanrend). **Számukra a képzés díja 60.000Ft,** és a tanfolyamon - a sikeres teljesítéshez - **minimum 5 alkalommal kell rész venniük.**

#### **A képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszer leírása és az igazolás kiadásának feltételei**

A Rajz előkészítő tanfolyamon vizsgát nem tartunk, a hallgatók munkáit az oktatók a képzés céljainak megfelelően értékeli, de ez a képzés végén adott értékelés a tanfolyam elvégzésének igazolását nem befolyásolja.

A Rajz előkészítő tanfolyamunk sikeres elvégzéséről **igazolást** állítunk ki, amelynek feltételei:

- a résztvevő a kiírt 10 időpontból **minimum 8 alkalommal (kedvezményes tanrend esetén 5 alkalommal)** megjelenik és aktív részvételt tanúsít (a kijelölt feladatokat elkészíti)
- a tanfolyam során elkészített 5 feladatot digitális formában (jpg, pdf) feltölti az oktató által megadott online felületre.

**Az értékelés módja:** a tanfolyamon elkészült és feltöltött munkákat egyenként 0-20 pont között értékeljük, tehát az 5 feladatra összesen 0-100 pont szerezhető. Ez az összesített pontszám képezi azt a százalékos teljesítményt (0-100% közötti értékek), amely alapján a többletpontok megszerezhetőek a felvételi eljárásban (részletesen a táblázatban).

A 2024/2025. tanévben az új felvételi követelményeknek megfelelően az Óbudai Egyetemen is változások következnek be a felvételi rendszerben (részletek: <https://felveteli.uni-obuda.hu/felveteli-tajekoztato-a-2024-2025-tanevekhez/>).

A maximum 100 pont többletpont a 2024/2025. tanévben már például tanulmányi- vagy verseny eredményekért, extrakurikuláris tevékenységekért, korábbi képzettségért kapott felvételi pontokkal lehet elérni.

Az Óbudai Egyetem által szervezett **Rajz előkészítő tanfolyam sikeres elvégzéséért ilyen többletpontokat adunk.**

Az alábbi táblázatban megtekinthető, hogy mennyi többletponttal jutalmazzuk az eredményeket (az Ybl Miklós Építéstudományi Kar, építészmérnök szakára felvételizőknek):

ÉRTÉKELÉS	SZÁZALÉK	PONTSZÁM
látogatási igazolás	0-50	12
2-es értékeléssel zárt	<50-62,5	12
3-as értékeléssel zárt	<62,5-75	18
4-es értékeléssel zárt	<75-87,5	24
5-ös értékeléssel zárt	<87,5-100	30

## A JELENTKEZÉS MENETE

**Jelentkezési határidő: 2024. január 31.**

A rajz előkészítőre való jelentkezés **a hiánytalanul kitöltött [jelentkezési lap](#) megküldésével** történik az alábbi e-mail címre (word formátumban, aláírás nélkül) **2024. január 8-tól:**

[ordasi.beatrix@ybl.uni-obuda.hu](mailto:ordasi.beatrix@ybl.uni-obuda.hu)

Jelentkezési lap letölthető:

<https://ybl.uni-obuda.hu/rajz-elokeszito-tanfolyam/>

**A jelentkezési lap visszaküldése után válaszemailben elküldjük a képzési szerződést és a befizetéshez szükséges linket, melyen kizárólag bankkártyás fizetéssel tudják kiegyenlíteni a képzés díját.**

**Kérjük, ezt minél hamarabb tegyék meg a jelentkezés véglegesítéséhez!**

### További határidők:

1. Képzési szerződés elektronikus úton történő megküldése az Egyetem részéről a jelentkezőnek **folyamatosan, de legkésőbb 2024.02.05.**
2. A **jelentkezési lapot** négy eredeti példányban, a **képzési szerződést** szintén négy eredeti példányban, eredetiben aláírva (nem másolva, vagy szkennelve) a jelentkező **a kézhezvételt követően a lehető leghamarabb, de legkésőbb 2024.02.07-ig postára adja** az Egyetem részére (cím: Ybl Miklós Építéstudományi Kar, 1146

Budapest, Thököly út 74.). A határidő **jogvesztő**, a később feladott szerződések nem keletkezhetnek jogviszonyt az Egyetem és a jelentkező között.

3. A **képzési díj befizetésének jogvesztő határideje: 2024.02.07.** Aki eddig nem tesz eleget a díjfizetési kötelezettségének azzal a szerződés alapján nem jön létre a jogviszony.

**A tanfolyamon való részvétel lehetőségét a jelentkezés sorrendjében tudjuk biztosítani, amelyet a képzési díj megfizetésével tekintünk véglegesnek.**

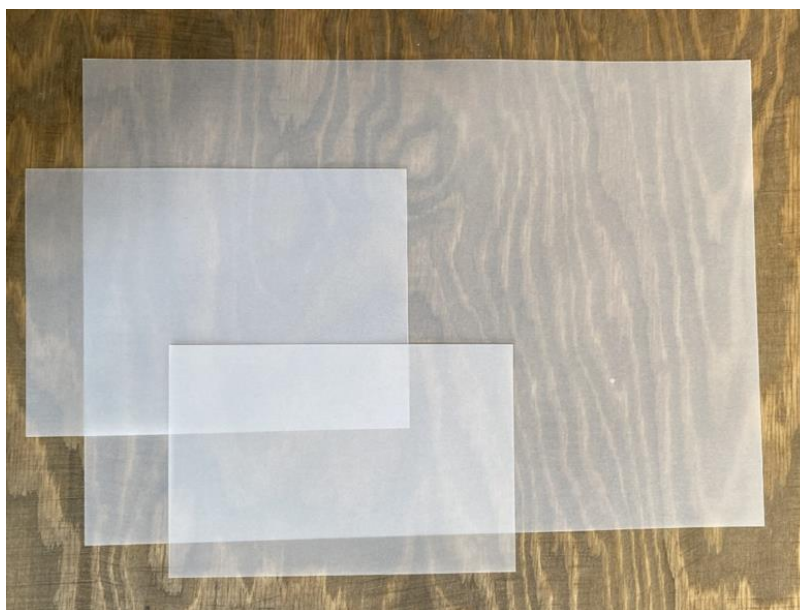
**A tanfolyamhoz kapcsolódó dokumentumok (jelentkezési lap és a jelen tájékoztató) a Kar honlapjáról is letölthető (<https://ybl.uni-obuda.hu/rajz-elokeszito-tanfolyam/>).**

### **A képzési program végrehajtásához szükséges személyi és tárgyi feltételek**

A Rajz előkészítő tanfolyamon való részvételhez a következő rajeszközöket, és egyéb felszereléseket szükséges beszerezni (a tanfolyam megkezdése előtt):

- **A/3-as rajztábla,**
- **A/3-as fehér, műszaki rajzlapok** (dipa vagy famentes rajzlap néven is árulják, min. 10 db)
- **A/4-es pausz papír** (az átlátszó bőrpauzt használjuk, a tekercsekben árult skiccpauz nem megfelelő, min. 5db)
- **ceruzák: HB, H, B** (nincs szükség drága fajtákra, a lényeg, hogy ne maszatolódjanak),
- **radír,**
- **hegyező,**
- **tűfilc** (0.1 - 0.3 vastagság között, lehetőség szerint 2 különböző vastagság, és fekete szín)
- **fényképezőgép** (elég a mobiltelefon fényképező funkciója is)
- az online részvételhez szükséges **számítástechnikai eszközök** (pl.: laptop vagy asztali számítógép, kamera, hangszóró)

1. kép: bőrpauz



2. kép: Túfílcs (példa)



3. kép: Túfílcs (példa), választható vastagsági méretekben  
(Márkára vonatkozó elvárásaink nincsenek, bármilyen típus választható.)



**MINDEN ÉRDEKLŐDŐT SZERETETTEL VÁRUNK!**

Dr. Babály Bernadett PhD  
szakmai felelős, ÓE YBL