

KO

gólyaszám - 2020



Ipari és Mezőgazdasági Épülettervezési Tanszék

K.251

LIFT

Szilárdságtani és Tartószerkezeti Tanszék

K.261

Lakóépülettervezési Tanszék

K.273

Építéstörténeti és  
Műemléki Tanszék

K.282

LIFT

Épületszerkezeti Tanszék

K.240

Építéstechnológia és  
Menedzsment Tanszék

K.224

HK-iroda  
K.323



Rajzi és  
Formalismereti  
Tanszék

K.320

Középülettervezési Tanszék

K.299

Urbanisztika Tanszék

K.293

Építészeti Geometria és  
Informatika Tanszék

K.220

K.234

K.275

LIFT

BÜFÉ

Kedves pelyhedző tollú Gólya!

Gratulálunk ismételten a sikeres felvételihez az Építész Hallgatói Képviselőt nevében!

Te, aki csak hírből ismered még a fészekrakás fortélyát, most ime, bebocsátást nyertél az ország legkiválóbb építészképző helyére, ahol az évszázad huszadrésze is kevés arra, hogy legalább betekintést nyerj minden szegletébe.

Ami ma még ismeretlen, nagyon hamar ismertté válik, és Te is meg fogod látni, hogy milyen izgalmas és maradandó élmények sorozata építész hallgatónak lenni. Életre szóló élmények előtt állsz, és erről az oktatók és a szakmai tapasztalatok mellett leginkább az a közösség fog gondoskodni, amelynek most részesévé válsz. Így ami a legfontosabb, hogy közben érezd jól magad.

A tankör, amellyel most ismerkedsz, az első számú forrása lesz annak a rengeteg impulzusnak, ami az első egyetemi lépéseidet színesíti. Velük tanulhatsz, szórakozhatsz, kikapcsolódhatsz bármikor, hiszen egymásért vagytok. A seniorok pedig már az első pillanattól kezdve gondoskodnak arról, hogy a lehető legjobb csapattá váljatok.

Ha még bármiféle bizonytalanságot vagy félelmet is érzel az ismeretlennel kapcsolatban, ne aggódj! Hatalmas lépés előtt állsz, de az Építész Karon a legjobb irányba teheted ezt meg, ebben biztos vagyok. És ha bármilyen kérdésed lenne, vagy pusztán tanácsra, segítségre lenne szükséged, bátran fordulj a Hallgatói Képviselőt felé is.

Sok sikert és a lehető legtöbb élményben gazdag egyetemi éveket kívánom!

Filep Richárd  
Hallgatói Képviselőt  
elnök

Egyetem felépítése

2

Képzések

3

Tanulmányok

6

Elsős tárgyak

8

Hallgatói Képviselőt (HK)

12

Juttatások, ösztöndíjak

16

„10 parancsolat”

19

Kollégium

20

Rendezvények

22

Öntevékeny Körök

24

# KARI PAPIR

Az Építész mérnöki Kar Hallgatói Képviselőt hivatalos lapja.

2020. szeptember


Felelős kiadó:  
Budapesti Műszaki és  
Gazdaságtudományi Egyetem

Felelős szerkesztő:  
Filep Richárd  
Csábi Eszter Zsófia

Főszerkesztő:  
Böröndy Júlia

Grafika:  
Dongó Tamás

Tördelőszerkesztő:  
Duzsik Dorottya  
Nagy Klaudia

 @karipapir  
 fb.me/karipapir  
 karipapir@epiteszhk.bme.hu

## Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Rektor: Dr. Józsa János  
oktatás, tudományos ügyek

Kancellár: Kotán Attila  
gazdasági ügyek

### KÖZPONTI TANULMÁNYI HIVATAL (KTH)

1111 Budapest, Műegyetem rkp. 7-9.

R épület földszint

<http://kth.bme.hu>

[info@kth.bme.hu](mailto:info@kth.bme.hu)

### ÉPÍTŐMÉRNÖKI KAR (ÉMK)

### GÉPÉSZMÉRNÖKI KAR (GPK)

### ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR (ÉPK)

Dékán: Alföldi György DLA

Dékáni Hivatal

1111 Budapest Műegyetem rakpart 3.

K. I. 23.

<http://www.epitesz.bme.hu>

[dekanihivatal@epitesz.bme.hu](mailto:dekanihivatal@epitesz.bme.hu)

Rajzi és Formaismereti Tanszék

Építészettörténeti és Műemléki Tanszék

Lakóépülettervezési Tanszék

Épületszerkeztani Tanszék

Középülettervezési Tanszék

Ipari és Mezőgazdasági Épülettervezési Tanszék

Építészeti Geometria és Informatika Tanszék

Építéstechnológia és Menedzsment Tanszék

Szilárdságtani és Tartószerkezeti Tanszék

Urbanisztika Tanszék

### VEGYSZMÉRNÖKI ÉS BIOMÉRNÖKI KAR (VBK)

### VILLAMOSMÉRNÖKI ÉS INFORMATIKAI KAR (VIK)

### KÖZLEKEDÉSMÉRNÖKI ÉS JÁRMŰMÉRNÖKI KAR (KJK)

### TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR (TTK)

### GAZDASÁG- ÉS TÁRSADALOMTUDOMÁNYI KAR (GTK)

## Alapképzés - BSc

A BSc (Bachelor of Science) a kétfélepcsős képzés első lépcsője, 7 félévből áll, melynek elvégzése után a hallgatók építészmérnöki alapképzés diplomáját szereznek. Ez a képzés amellett, hogy általánosan véve alapszintű építészmérnöki ismereteket ad, abban különbözik az MSc és az osztatlan képzéstől, hogy a diploma megszerzése után nem lehetséges tervezői jogosultságot szerezni.

A BSc-s hallgatók mintatanterve az ötödik szemeszterig teljesen, majd a hatodik félévben már csak részlegesen egyezik meg az osztatlan képzésen tanulókéval. A képzés a hét félév tantárgyainak, valamint a 7. félévben elkészített BSc Diplomatervezés sikeres teljesítésével zárul.

## Mesterképzés - MSc

Amennyiben szeretnék, a BSc képzés hallgatói a BSc-s diplomájuk megszerzése után a négy-szemeszteres MSc-n folytathatják tanulmányaikat. A képzés a különböző specializációk mentén lehetőséget biztosít az építész szakma egy bizonyos területén való magasabb szintű elmélyülésre, valamint a diploma megszerzése után lehetséges tervezői jogosultsághoz is jutni.

Az Építészmérnöki Karon az MSc képzés első félévének mintatanterve közös, ezután lehet specializálódni az alábbi irányokba:

- tervező építészmérnök,
- urbanista építészmérnök,
- ingatlanfejlesztő építészmérnök,
- tartószerkezet-tervező építészmérnök,
- szerkezettervező építészmérnök.

Az MSc képzésre való bejutáshoz felvételizni kell, ez a felvételi a színvonalat, és így a BME hallgatóit védi. A felvételi pontokba a korábbi munkákból összeállított portfólió, az előző képzés tanulmányi eredményei, valamint a kreatív és rajzi készségeket, illetve alapvető építészeti ismereteket felmérő felvételi eredménye számít bele.

## Osztatlan képzés

Az osztatlan ötéves képzés mintatanterv szerint 10 félévig tart, melynek végén MSc-vel egyenértékű diplomával jutalmazták a kitaratást. Ez a képzés az ország egyedüli (megmaradt) hagyományos, osztatlan szerkezetű építészmérnök képzése, aminek előnye, hogy a 10 folyamatos szemesztert felölelő képzési idő alatt lehetséges célzottabban, mélyebben elmerülni az építész szakma rejtelmeiben.

A képzés tanterve az első 5 félévben megegyezik a BSc képzés tantervével, ebben az időszakban ugyanazokat a tantárgyakat hallgatják a két szak hallgatói. Az osztatlan képzésen ezután a harmadik év végén következik a specializációválasztás. A specializációválasztási eljárás folyamán a hallgatók jelenleg kétféle specializációra jelentkezhetnek:

- tervezői specializációra, ahol a tervezési és tervezésméleti tárgyak a hangsúlyosabbak;
- vagy szerkezeti specializációra, ahol az épület-, és tartószerkezetekkel kapcsolatos tantárgyak kerülnek előtérbe.

Fontos azonban megjegyezni, hogy mindkét specializáció elvégzésével ugyanolyan diplomára lehet szert tenni, mellyel később tervezői jogosultság szerezhető.

A specializációválasztás alapkövetelménye, hogy a hallgató teljesítsen az első öt félév mintatantervi tárgyaiból legalább 125 kreditet, valamint az egyes specializációkhoz további egyedi követelmények is kapcsolódnak. Osztatlanos hallgatóként sem vezet tehát teljesen egyenes út a diplomához, a specializációválasztásig érdemes odafigyelni arra, hogy mely tárgyra összpontosítsz jobban, hogy az általad választott specializációra biztosan bekerülhess.

## AZ ÁLLAMI ÖSZTÖNDIJAS ÉS AZ ÖNKÖLTSÉGES KÉPZÉSRŐL

A felvételt nyert hallgatók kétféle finanszírozási státuszban tanulhatnak az Egyetemen:

- Az állami ösztöndíjas képzés valójában az oktatás „térítésmentességét” jelenti. Az államilag támogatott hallgatók után az Egyetem az oktatás költségeinek finanszírozására az államtól kap anyagi támogatást, ezt az összeget nevezzük képzési normatívának. Minden hallgató összesen (képzésektől függetlenül) max. 12 félév államilag támogatott félévben részesülhet (ez az ún. egyéni támogatási idő). Az állami ösztöndíjas hallgatók minden, az Egyetemen megszerzhető juttatásban (tanulmányi-, szociális- és egyéb ösztöndíjak) és a diákigazolvány által biztosított kedvezményekben részesülhetnek, valamint kollégiumi férőhelyhez is kedvezményes áron juthatnak.

Fontos tudni azonban, hogy a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat (TVSZ) által meghatározott tanulmányi követelmények (pl. az utolsó két félév alatt min. 36 kredit megszerzése) nem teljesítése esetén a támogatott hallgatók is átkerülhetnek önköltséges státuszba (ezt átsorolásnak nevezzük)

- Az önköltséges hallgatóknak mindezzel szemben az oktatásuk költségét, pontosabban annak egy részét saját maguknak kell kifizetniük. Az önköltség összege minden aktív félévként bejelentett félévben a beiratkozásért fizetendő alapdíjból, és a felvett kreditekért fizetendő költségtérítés összegéből áll. Ez félévente képzéstől függően, átlagos haladási ütemet figyelembe véve 330.000 - 370.000 Ft körüli összeget jelent

Az állami ösztöndíjas hallgatókkal szemben az önköltséges hallgatók nem részesülhetnek a hallgatói normatívához kötődő juttatásokban (nem kaphatnak tanulmányi ösztöndíjat, szociális támogatást), hanem csak a diákigazolvány nyújtotta kedvezményekkel élhetnek, valamint közöségi ösztöndíjat, illetve magasabb összegért kollégiumi férőhelyet is kaphatnak.

Az önköltséges hallgatók átvétellel államilag támogatott hallgatókká válhatnak, ehhez azonban a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat, illetve a Térítési és Juttatási Szabályzat által meghatározott, különösen jó tanulmányi teljesítmény szükséges.

Az adott képzéshez tartozó támogatási idő letelte után - ez mindig „képzési idő + két félévet”, tehát osztatlanon 12, BSc képzésben 9 félévet jelent – az eredetileg állami ösztöndíjas hallgatók is automatikusan önköltséges, tehát „fizetős” státuszba kerülnek. Továbbá a hallgatói szerződés aláírásával vállaljátok, hogy a képzési idő másfélszerese alatt (osztatlan képzésben 15 félév, BSc képzésben 11 félév) elvégzitek az adott képzést, különben vissza kell fizetnetek a korábban rátok fordított állami ösztöndíj 50%-át.

**Fontos!** Az oktatást a BME-n alapvetően a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat (TVSZ) szabályozza, ebben bővebb információt is találtak a tanulmányaitokkal kapcsolatos jogaitokról és kötelességeitekről.

Amennyiben tanulmányi jellegű kérdések merül fel, első körben keressétek fel a HK honlapján található információkat, itt a legtöbb kérdésre megtalálhatjátok a választ. Amennyiben mégis maradt Bennetek megválaszolatlan kérdés, írjatok bátran az aktuális oktatási referensnek az [oktatas@epiteszhk.hu](mailto:oktatas@epiteszhk.hu) címre!

## FOGALOMTÁR

mert itt mindenki mindent rövidít...



## AKTÍV-PASSZÍV JOGVISZONY

A hallgatóknak minden félév elején, legkésőbb a regisztrációs időszak végéig nyilatkozniuk kell arról, hogy az adott félévet milyen státuszban szeretnék megkezdni:

- aktív hallgatói jogviszonyra való bejelentkezés esetén a hallgató az adott képzésen tanulmányokat folytathat, van diákigazolványa és ingyenesen jár utána a Társadalom Biztosítás (TB),
- passzív félévre való bejelentkezéskor a hallgató jogviszonya szünetel, nincs diákigazolványa, viszont ugyanúgy jár utána a TB. Passzív félévből egymást követően max. 2, összesen pedig összetartlan képzésen 6, BSc-n és MSc-n képzési szintenként max. 4 vehető igénybe.

## EGY FÉLÉV FELÉPÍTÉSE (zárójelben a Ti első félévetek megfelelő dátumaival)

### 1 hét regisztrációs időszak (aug. 31. – szept. 4.)

Ebben az időszakban oktatás még nem, csak adminisztráció zajlik: többek között ilyenkor kell véglegesíteni a félévre való bejelentkezést, a tárgyjelentkezéseket, illetve a beiratkozás is ezen a héten történik. Mindezeket közösen, a Gólyahét folyamán a seniorjaitok segítségével fogjátok elvégezni.

### 14 hét oktatási időszak (szept. 7. – dec. 11.)

Ezekben a hetekben zajlik az általános értelemben vett oktatás a tanórák megtartásával. Az Építészmérnöki Kar viszont itt is különbözik a BME többi karától, ugyanis nálunk a 14-ből 2 hét – a 7. és a 14. – is „tanítási szünet”, ún. feldolgozási hét. Ezen a két héten a tanórák nincsenek megtartva, annak érdekében, hogy a hallgatóknak elegendő idejük jusson a féléves tervfeladatok elkészítésére.

### 1 hét pótlási időszak (dec. 12. – 18.)

Ezen a héten sincsenek már tanórák, csak a szorgalmi időszakra előírt követelmények pótlására van lehetőség pótzárthelyik, ill. pótleadások formájában.

### 4 hét vizsgaidőszak (dec. 21. – jan. 26.)

Ebben az időszakban kerül sor a vizsgás tárgyak vizsgáinak teljesítésére. A BME-n a mintatanterv szerint haladóknak félévenként (=vizsgaidőszakonként) max. 4 különböző vizsgás tárgyuk van.

## KREDITRENDSZER

A kreditrendszer alkalmas a hallgatók tanulmányi munkamennyiségének mérésére, minősítésére, valamint az egyéni tanulmányi rend kialakításának megkönnyítésére.

Az egyetemi tantervekben minden tantárgyhoz tartozik egy kreditpontszám, amely arra utal, hogy milyen nehézségű a tárgy, konkrétan, hogy hány munkaórát kell befektetni annak sikeres teljesítéséhez. Egy kredit megszerzéséhez elméletileg 30 tanulmányi munkaóra szükséges, de ettől a valóságban lehetségesek kisebb-nagyobb eltérések.



## MINTATANTERV

Az Egyetemen a képzések ajánlott tantervének formája a mintatanterv. A mintatanterv nem más, mint a tanulmányok alatt elvégzendő tárgyak összessége, tehát egy nagy tárgycsoport, aminek teljesítése elvárt ahhoz, hogy valaki diplomát szerezhessen. Ez a tanterv a különböző félévekre más és más tárgyakat ír elő, de ez csak egy minta, így elméletileg nem kötelező eszerint haladni. A kreditrendszer megalkotásakor ez is volt az egyik cél – hiszen így egy tárgy esetleges elbukása esetében nem kell a teljes évet ismételni, hanem csak az adott tantárgyat.

Eszerint a terv szerint haladva félévenként 30 kreditpont szerezhető. A diploma megszerzéséhez a tíz félévből álló osztatlan képzésen 300 kreditpont összegyűjtése szükséges, BSc alapszakon hét félév alatt 210 kreditpontot, míg a négy féléves mesterképzésen 120 kreditpontot kell teljesíteni.

## ELŐTANULMÁNYI REND

A mintatantervhez tartozó előtanulmányi rend a tárgyak felvételének sorrendjét meghatározó keretrendszer. Az egyes tárgyak felvételét a tanterv általában korábbi tárgyak elvégzéséhez köti, hiszen gyakran szükséges egy korábban megtanult anyag ismerete ahhoz, hogy a felveendő tárgy ismereteit megtanulja valaki – elméletben ez az előtanulmányi rend lényege (pl. Ábrázoló Geometria 1 nélkül nehéz lenne teljesíteni az Ábrázoló Geometria 2-t). Az egyes képzésekhez tartozó előtanulmányi rendek megtalálhatók a HK honlapján is.

## TANTÁRGYAK

A tantárgyak kreditpontjainak megszerzéséhez szükséges a tárgyak követelményeinek teljesítése, így például zárthelyi- és vizsgadolgozatok legalább elégségesre való teljesítése, a házi feladatok, rajzok beadása stb. Egy-egy tantárgy általában több kreditpontot ér, az oktatott anyag nehézségétől és ennek elsajátításához szükséges időtől, illetve a heti óraszámától függően lehet 2, 3, 4, 5, 6 illetve 10 kredites tárgy is.

## ERASMUS, KÜLFÖLDI TANULMÁNYOK

Szakmai látókörötök szélesítésére különösen jó lehetőséget nyújtanak a különböző külföldi ösztöndíjprogramok. Ezek közül Karunkon a legismertebb az Erasmus+ programja, amelyre minden év januárjában, pályázat útján lehetséges jelentkezni.

A program lényege, hogy minden pályázó, aki sikeres pályázatot ad le (tehát teljesíti a meghatározott minimum követelményeket), tandíj megfizetése nélkül, ingyenesen tanulhat egy, a programban részt vevő másik európai egyetemen. Ezen túl egy meghatározott keretszámig a legjobb teljesítményű pályázók egy félévig nagyszögű ösztöndíjat is elnyerhetnek külföldi tanulmányaik támogatására.

Már a Műegyetemen eltöltött egy félév után tapasztalni fogjátok, hogy másképpen mászkáltok az utcán, mint nem építész hallgató ismerőseitek. Míg a legtöbb ember fejmagasságban szemlélődik, Ti felfelé tekintve vesztek észre napról-napra egyre több mindent az épületeken. Itt az Egyetemen megkaptok minden lehetőséget arra, hogy töviről-hegyire megismerkedjétek az épületszerkezetekkel, papírra tudjátok vetni gondolataitokat, ki tudjátok számolni a beépítendő gerendák szükséges vastagságát, és minél tájékozottabbak legyetek a szakmában mind az elmúlt idők alkotásait, mind kortárs munkákat beleértve. A rajzolás lételeme lesz az éleeteknek, hiszen a zárhelyiket mi gyakran nem írjuk, hanem rajzoljuk, ahogyan a házi feladatokat is. Nem kell sok időnek eltelnie, hogy tapasztaljátok, egy makett elkészítése milyen rumlit tud eredményezni a szobátokban, és hogy a világ összes pénzét is el tudnátok költeni egy papírboltban, ha tehetnétek.

Az első félévben az alábbi kötelező tantárgyakat fogjátok hallgatni, melyek szilárd alapként fognak szolgálni későbbi tanulmányaitokhoz.

## VIZSGÁS TANTÁRGYAK

### Építész Matematika 1 (4 kredit)

Deriválás, integrálás, határérték számítás és vektorok. Ez lehet, hogy első hangzásra ijesztőnek tűnik, viszont nincs mitől félnetek. Az Egyetemen köztudottan a mi képzésünkön részesülnek a hallgatók a legkevesebb matek oktatásban, ami történetesen kettő félévet jelent (a Matematika 2 c. tárgy összesen 2 kredit, úgyhogy látszódik, hogy első féléves testvére a nehezebb falat). Persze, akik ezt a tárgyat választották emelt szintű érettségijük letételéhez, azok előnnyel indulnak, de elvileg minden jelentkezőhöz közel állnak a természettudományok, úgyhogy biztosan meg fogtok tudni birkózni ezzel a kihívással.

Követelmény: 2 db ZH (melyekből lehetőségetek lesz pótZH-k írására is) és egy írásbeli vizsga a félév lezárásaként. Ez is, ahogyan a többi számolós tantárgy, legjobban úgy tanulható, hogyha gyakoroltok és gyakoroltok. Általában szerezhetőek részpontok a számítások levezetése közben, de lényeges, hogy jó megoldás jöjjön ki a végén.

### Ábrázoló geometria 1 – „Ábris” (5 kredit)

Itt minden megrajzolt test és forma csupa szögletes (ellentétben az Ábris 2-vel, ahol minden gömbölyödik). Alapvetően a tárgy során különböző testek, síkidomok metszésével, dőlésével kell foglalkoznotok majd, mivel mindez nagyban javítja a térlátásotokat, és megbarátkoztat Titeket az ábrázolási módszerekkel, amik később hasznosak lehetnek például a tervezési, vagy az informatikai tárgyaknál. Érdemes az elejétől fogva követni a tanultakat, mert könnyű belezavarodni. Az Ábris alapvetően a térlátásotokat mozgatja meg, emiatt ha úgy érzitek, nem megy valami, kérdezzétek meg egy ismerősötöket, hogy nem tudná-e elmagyarázni miről is van szó, hiszen ha Ti

is „meglátjátok”, mit kér tőletek a feladat, könnyebben tudtok majd továbbhaladni. Követelmény: a félév során 2 db ZH (és két pót) lesz és a végén a vizsga, amely tartalmaz mind írásbeli, mind szóbeli részt is. Az aláírás megszerzésének két feltétele van, az egyik az, hogy mindkét ZH-n elérjétek a megszerzhető pontok 50%-át, valamint el kell fogadtatnotok 2 db házi feladatot. Ezek a házik talán a legnehezebbek az első félévben, mert nagyon nagy részletezettségű, tussal kihúzott A2-es rajzokról van szó, úgyhogy mindenképpen tanácsos időben elkezdni a munkát.

### Építészettörténet I - Népi építészet - „Éptőri” (3 kredit)

Népi építészetünk hagyományos építészeti technikáiról, valamint az őskor épületfejlődéséről szól ez a félév. Olyan módszerekkel találkozhattok az előadásokon és a gyakorlatokon, amelyek korszerűsített változata vissza fog még köszönni épületszerkezettani tanulmányaitoknál. Egy szombati napon tankörszinten ellátogattok a szentendrei Skanzenbe is, hogy élő példákön is végigkövethessétek a tanultakat.

Követelmény: 1 db ZH (a pótlás lehetőségével), és vizsga írásbeli, illetve szóbeli résszel. A tantárgy jellegéből adódóan a számonkérésekénél döntő többségében inkább rajzolni kell, mint írni. Van egy házi feladat is, ahol egy hazai tájegység jellemző épületét kell majd megmaketteznetek, és egyénileg dokumentálnotok (azaz építészeti rajzokat készítenetek róla). Ezekből a makettekéből a Tanszék a félév végén felépít egy „falut”, amit minden érdeklődő meglátogathat.

A következő három tárgynak „Bevezetéssel” kezdődik a neve, mivel rengeteg olyan fogalommal és eljárással ismerkedtetnek meg Benneteket, amelyek ismerete elengedhetetlen lesz a későbbi tanulmányaitok során.

A fokozott jelentőségük abból is fakad, hogy ezen tárgyak valamelyikének elbukása rögtön egy év „csúszást” jelent a tanulmányaitokban, úgyhogy nagyon figyeljetez ezek teljesítésére!

### Bevezetés a tartószerkezet-tervezésbe - „Bevtartó” (2 kredit)

Különböző számítási módszerekkel ismerkedhetek meg egyszerű számpéldákön keresztül, amelyek használata mindennapos lesz későbbi szilárdságtani tanulmányaitok folyamán. Középszkolai mechanika témakörön belül lesz szó erőjátékról, testek egyensúlyáról, és olyan témákkal is foglalkoztok majd, mint például, hogy mi a különbség egy rugalmas és egy képlékeny anyag viselkedése között.

Követelmény: 2 db ZH (mindkettőt lehet egy alkalommal pótolni) és írásbeli vizsga. Az aláírás feltétele, hogy mindkét ZH-t legalább 50%-ra teljesítsétek A Bevtartó is „számolós” tantárgy, úgyhogy leginkább minél több feladattípus megoldása a legkifizetődőbb módszer a tanulásban.

## FÉLÉVKÖZI JEGYES TANTÁRGYAK

### Bevezetés az építészetbe – „Bevép” (2 kredit)

A tárgy célja a látókörök bővítése, olyan építészeti munkák bemutatásával, amelyek ismerete alapvető minden szakmabeli ember számára, valamint kitűnő inspirációt tudnak adni a tervezési feladatokhoz is. Megtanít továbbá egy-két olyan kifejezést, amit tervezői konzulenseitek szájából hallhattok majd. Csak előadásokon keresztül sajátíthatjátok el ezt a tananyagot, úgyhogy már csak ezért sem érdemes kihagyni őket.

Követelmény: 1 db ZH (és a két pótlása), valamint egy házi feladat osztályzata adja ki a félév végi eredményeket.

### Bevezetés az épületszerkezetbenba – „Bevépszerk” (2 kredit)

A tárgy neve beszédes, hiszen célja, hogy átfogó ismereteket adjon az épületszerkezettről, mely gyakorlatilag végigkíséri majd tanulmányaitokat. Az előadásokon sok-sok magyarázó ábra segítségével sajátíthatjátok el a legfőbb alapelveket, szakkifejezéseket, követelményeket.

Követelmény: 1 db ZH az előadások anyagából, és egy rajzos házi feladat adja a félév végi jegyeket. A rajz a kistestvére a többi ráépülő tantárgy leadásainak, ám ez nem jelenti azt, hogy nem kell rá majd hosszú munkaórát szánnotok.

### Rajz 1 (5 kredit)

A tárgy célja a térlátásotok, valamint a rajzi készségeitek fejlesztése, hogy a továbbiakban az erre a tárgyra épülő többi rajzórán is helyt tudjatok állni.

Szerencsére nem kell tartanotok attól, ha egy kiadós nyár után kevésbé áll kézre a papír és ceruza, mert az oktatás egészen az alapoktól kezdődik. A félév második felében pedig az addig használt klasszikus grafit mellett a színesceruzák is előkerülnek majd. A félévben vizionálhatjátok "régis ismerőseiteket", a rajzalkalmasságin rajzolt hasábokat, kockákat, drapériákat, hengereket.

Követelmény: 3 ZH-jellegű feladat és a féléves munkából álló rajzmappa beadása. A ZH-kon a feladat az órán összerakott beállítás lerajzolása 1 vagy 2 alkalmon keresztül, de immár tanári segítség nélkül.

A leadott rajzmappa a félév során készült órai munkákat tartalmazza majd, esetleges otthoni feladatokkal kiegészülve. Fontos, hogy a mappa leadásakor meglegyen az összes rajzotok, hiszen ezek nélkül az oktatók nem tudják értékelni a féléves munkátokat.

### Térkompozíció - „Térkomp” (5 kredit)

Tekinthetünk erre a tárgyra úgy, mint a későbbi tervezési tantárgyaitok „bevezetése”.

A tanköröket a négy tervezői tanszék oktatói vezetik, egységes tematikát követve. A félév folyamán különböző elgondolkodtató hívószavakhoz a kreativitásotokat és legjobb makettező tudásotokat bevétve kell létrehozni különböző térbeli alkotásokat.

Követelmény: a kéthetene kiadott feladatok teljesítése, évvégi portfólió leadása és egy ZH-feladat teljesítése.

### Filozófia és művészet (2 kredit)

Tanulmányaitok alatt majdnem minden félévben fogtok találkozni olyan ismeretanyagot nyújtó tárgyakkal, amelyek általános műveltségetek bővítése mellett próbálnak felkészíteni a későbbi éleetek folyamán előforduló helyzetekre. Ilyenek többek között a Filozófián kívül a Szociológia vagy a Közgazdaságtan c. tárgyak.

Követelmény: 1 db ZH, aminek két pótlási lehetősége is van, valamint egy otthoni feladat, ami nem más, mint egy tanulmány az oktató által megadott témakörben.

### KRITÉRIUM TANTÁRGYAK

#### Testnevelés (0 kredit)

A mintatanterv két félév, bármikor teljesíthető testnevelést ír elő mind alap, mind pedig osztatlan képzésben. A testnevelés kurzusok között van ingyenes (pl. kosárlabda, atlétika, úszás, stb), költség-hozzájárulásos (pl. spinning, falmászás, küzdősportok, jóga, stb.) és felmentéses testnevelés is. Amennyiben valamelyiket felveszitek, de nem teljesítitek, úgy különjárási díjat kell fizetnetek, valamint második alkalommal már nem vehettek fel ingyenes testnevelés kurzust, csak költség-hozzájárulásosat.

Az osztatlan képzésesek is hasonló helyzetben vannak, azzal a különbséggel, hogy számukra a mesterképzéses testnevelés kurzusok is meghirdetésre kerülnek, ahol (amennyiben az alap képtől túl kedvük tartja) további két félév testnevelést végezhetnek, akár ingyenesen (ha megfelelő kurzust választanak).

További információt a választható tesiórákról a <http://uj.tnt.bme.hu> oldalon találtok.

## MI A KÜLÖNBSÉG A HK ÉS A HÖK KÖZÖTT?

### HÖK:

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Hallgatói Önkormányzat - a HÖK - az Egyetem valamennyi beiratkozott hallgatójának érdekvédelmi szervezete. Tagja valamennyi, az Egyetemre beiratkozott hallgató, képzési formától függetlenül.

### KHÖK:

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Építészmérnöki Kar Hallgatói Önkormányzat - a KHÖK - a Kar valamennyi beiratkozott hallgatójának érdekvédelmi szervezete. Tagja valamennyi, a Karra beiratkozott hallgató, képzési formától függetlenül.

### KHK (a későbbiekben csak röviden HK, vagy néha Építész HK):

A Kari Hallgatói Képviselő (KHK) a Kari Hallgatói Önkormányzat (KHÖK) vezető testülete, melynek tagja lehet minden, a Karra beiratkozott, aktív státuszú hallgató. A HK-t a KHÖK tagjai (azaz a Kar hallgatói) választják meg a minden évben legkésőbb október végéig megrendezésre kerülő Tisztújításon. A megválasztott HK megbízatása a Tisztújítástól számított egy évre szól.

### HK felépítése:

A HK-nak 14 szavazati jogú tagja van, melyből 13 ún. képviselői mandátummal a Tisztújítás során közvetlen választás útján kerül be (tehát rájuk lehet majd szavazni a szavazólapon).

A Képviselő 14. tagja az elnök, aki tisztségviselői mandátummal rendelkezik, aki aláírásával felelősséget vállal a HK működéséért. HK-elnöknek a kari HÖK bármely tagja jelentkezhet a Tisztújításkor kiírt pályázat leadásával. Az elnök személyéről a pályázatok alapján a hallgatók által megválasztott 13 képviselő dönt.

Emellett a HK a be nem került tagok közül max. 3 tanácskozási jogú tagot választhat, akik pár kivétellel minden HK-s feladatkört betölthetnek, viszont a HK döntések során nem szavazhatnak.

### Hivatása:

A HK hivatása a Kar hallgatóinak oktatással, szakmával, kultúrálódással, közösségépítéssel és kapcsolódással kapcsolatos tevékenységének összehangolása úgy, hogy minden hallgató érdeke és elképzelése érvényesülhessen. Röviden tehát a HK célja, hogy a Kar hallgatói a lehető legelégedettebbek legyenek az Egyetemen töltött idő alatt.

### Tevékenysége:

A HK törvények és szabályzatok által alátámasztott, elsődleges feladata az oktatás minőségének és korrektségének kontrollja. Munkájával elősegíti az oktatás hallgatók számára legkedvezőbb megvalósulását, a tanszékek közti számonkérés-időpontok egyeztetésétől kezdve a Kar hosszú távú oktatási stratégiájának fejlesztéséig.

Nagy részben a HK végzi a hallgatói ösztöndíj pályázatok kiírását, ezek elbírálását, és intézkedik ezen döntések végrehajtásáról is.

A kollégiumi elhelyezés szabályairól, és a pályázat elbírálásáról is a HK dönt, valamint a kollégiumi közösségi élet serkentése céljából folyamatos kapcsolatot tart a kollégiumi mentorokkal.

Ezen kívül a HK folyamatosan igyekszik élénkíteni a kari közéletet, összefogni a közösséget: a Rendezvény Csoport segítségével rendezvényeket szervez mind szakmai, mind kulturális téren, segíti és támogatja az öntevékeny köröket, valamint a gólyák beilleszkedésének segítésére évről-évre életre hívja a Senior Kört.

### Működése:

A HK belső munkájának szervezésére referenseket és felelősöket nevez ki a különböző tématerületek élére, akik a HK-n belül állandó bizottságokat (pl. oktatási-, kollégiumi bizottság) és eseti munkacsoportokat (pl. kommunikációs munkacsoport) vezetnek és működtetnek.

A HK szorgalmi időszakban heti, míg vizsgaidőszakban legalább kétheti rendszerességgel tart ülést, amelyen a tagok beszámolnak az elvégzett munkájukról és feladataikról, valamint az aktuális döntések megszavazására is sor kerül.

A HK jogai és kötelezettségei alapján részt vesz az egyetemi hallgatói szervezetek és a Kar mindennapi munkájában is: tagokat delegál az Egyetemi Hallgatói Képviselőbe (EHK), valamint annak külső bizottságaiba, és közreműködik a Kar legfelsőbb döntéshozó szervének, a Kari Tanácsnak, és annak állandó, valamint eseti bizottságainak munkájában. A hallgatók érdekeit a Kar Dékáni Tanácsán a mindenkori HK-elnök képviseli, a HK oktatási referense pedig folyamatos kapcsolatot tart az oktatókkal és a tanszékek képviselőivel.

### Milyen ügyekben tudnak segíteni a HK-sok?

tanulmányi kérdésekben - [oktatas@epiteszhk.hu](mailto:oktatas@epiteszhk.hu), szociális ösztöndíjakkal kapcsolatos kérdésekben - [szocialis@epiteszhk.hu](mailto:szocialis@epiteszhk.hu), egyéb ösztöndíjakkal kapcsolatban - [palyazat@epiteszhk.hu](mailto:palyazat@epiteszhk.hu), kollégiumi elhelyezéssel kapcsolatban - [kollegium@epiteszhk.hu](mailto:kollegium@epiteszhk.hu), egyéb, közélettel, vagy az egyetemi élettel kapcsolatos kérdés esetén -> [info@epiteszhk.hu](mailto:info@epiteszhk.hu)

Az Építész HK irodája a BME K épület 323-ban (a rajztermek mellett) található, ahol a képviselők rendszeres ügyeletet tartanak tanítási időszakban a hét minden napján 10:00-14:00 között.

Keressétek bátran az aktuális képviselőket a hivatalos e-mail címekre küldött levéllel, vagy személyesen a HK irodában, ügyeleti idejükben! Minderről a HK honlapján a Képviselők menüpontban találotok bővebb információt.

### TOVÁBBI TESTÜLETEK

A HK egyes feladatkörei igen sok erőforrást és befektetett munkát igényelnek, ezért az illetékes referensek/ felelősök vezetésével létrejöttek olyan (hallgatók által) választott és nem választott testületek, melyek a HK munkáját segítik.

Az alábbiakban róluk olvashattok egy-egy rövid ismertetőt.

### HSZB:

A HK mellett a HÖK másik választott testülete a Hallgatói Szociális Bizottság (HSZB), melynek tagjai a HK-val egy időben kerülnek megválasztásra. A HSZB részt vesz a Rendszeres szociális pályázatok és a Kollégiumi férőhely pályázathoz szükséges szociális pályázatok elbírálásában. A HSZB jelenleg 10 fős, elnöke a HK mindenkori szociális referense.

### Gólyatanács:

A Gólyatanács (GT) az elsőévesek számára szervezett közéleti csoport. Célja, hogy a résztvevő elsőévesek az átlagosnál jobban beelássonak a kari közélet működésébe, megértsék annak lényegét, és a jövőben annak aktív tagjaivá váljanak. A GT vezetője a Gólyatanács elnök, akit a HK saját tagjai közül választ. Ő vezeti és szervezi a heti rendszerességű gyűléseket és különböző programokat (pl. csapatépítő kirándulás).

A GT minden tanév elején, a HK-s Tisztújítással egy időben alakul meg, ekkor egy rövid jelentkezés leadásával bármely elsőéves tagjává válhat. A tagság semmi különösebb kötelezettséggel nem jár, viszont egy nagyon jó „belépőkapu” bárkinek, aki a kari közélet (HK, Senior-kör, többi holdudvar) aktív tagja szeretne lenni a későbbiekben. Ezen kívül a gyűlések során nagyon sok hasznos és praktikus tudást lehet szerezni az Egyetem általános működésével kapcsolatban is.

### Senior Kör:

A Senior kör egy fiatal kör, melynek célja az elsős hallgatók beintegrálása az egyetemi életbe. Ez magában foglalja az ifjú építészek tanulmányi életének felügyeletét, segítségét, illetve a közösségi életbe való beilleszkedését. A kör tagjai laza, de elsősorban nyitott és segítőkész emberek csoportja, akik megfelelő rálátással rendelkeznek az összes olyan problémával kapcsolatban, amely felmerülhet egy elsős életében. A kör elnöke a Senior Kör vezető, a HK tagja.

### HGB:

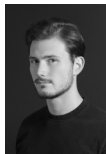
A Hallgatói Gazdasági Bizottságot 2015-ben alapította a Hallgatói Képviselőlet azzal a céllal, hogy új szakmai partnereket találjon a hallgatói rendezvények, öntevékeny csoportok, projektek és kezdeményezések támogatására. A Bizottság munkájának köszönhetően számos kölcsönösen eredményes kapcsolat alakult ki a kari hallgatók és a Képviselőlet, illetve támogatóink között.

### RCS:

A Rendezvény Csoport a kari közélet legfrissebb, 2017-ben alapított csoportja, melynek tagjai a kari rendezvények szervezői és rendezői. Az RCS tagjai közül kerülnek ki a nagyobb kari események és programsorozatok főszerzői, akik a többiek munkáját koordinálva kialakítják a rendezvények koncepcióját. A tagok előzetes szervezési és helyszíni lebonyolító, rendezési feladatokkal működnek közre.



# HK TAGJAI A TISZTÚJÍTÁSIG



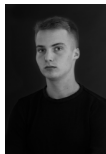
Filep Richárd  
Elnök  
filep.richard@epiteszhk.hu  
elnok@epiteszhk.hu



Varga Sarolta  
Alelnök, Szociális referens  
varga.sarolta@epiteszhk.hu  
szocialis@epiteszhk.hu



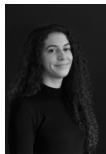
Szabó Dániel  
EHK-delegált, Senior Kör-vezető,  
Külügyi felelős  
szabo.daniel@epiteszhk.hu



Walton Mihály  
EHK-delegált, Gazdasági referens,  
Rendezvényfelelős  
walton.mihaly@epiteszhk.hu  
gazdasag@epiteszhk.hu



Macsek Kata  
Oktatási referens  
macsek.kata@epiteszhk.hu  
oktatas@epiteszhk.hu



Zakor Fruzsina Eszter  
Pályázati referens  
zakor.fruzsina@epiteszhk.hu  
palyazat@epiteszhk.hu



Böröndy Júlia  
Kollégiumi referens  
borondy.julia@epiteszhk.hu  
kollegium@epiteszhk.hu



Jagudits Enikő  
Hallgatóics csoport-felelős  
jagudits.eniko@epiteszhk.hu



Péczeli Panna  
Kommunikáció felelős  
peczeli.panna@epiteszhk.hu



Szabó-Temple Marcell  
Működési felelős  
szabo-temple.marcell@epiteszhk.hu



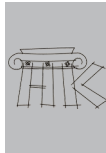
Szarvas Dorina Léna  
Hallgatói Gazdasági Bizottság-vezető  
szarvas.lena@epiteszhk.hu



Koczás Márk  
Gólyatanács elnök  
koczkas.mark@epiteszhk.hu



Baksa Zsófia Magdolna  
Képviselő  
baksa.zsofia@epiteszhk.hu



BME ÉPK Hallgatói Képviselet  
K. ép. III. emelet 23.  
+36 1 463 1947  
info@epiteszhk.bme.hu

## SZOCIÁLIS ÖSZTÖNDÍJ

### Rendszeres szociális ösztöndíj

Rendszeres szociális ösztöndíjra minden olyan aktív hallgatói jogviszonnal rendelkező, állami ösztöndíjas hallgató jogosult, akinek a leadott pályázata eléri az adott félévben meghatározott minimum pontszámot. A rendszeres szociális ösztöndíj odaítélésének alapja a szociális helyzet, amely az egyetemileg egységes rendszeren keresztül, a megadott igazolások leadásával és bemutatásával kerül felmérésre. Az ösztöndíj a félév során havi rendszerességgel, összesen 5 alkalommal kerül kiutalásra, legkisebb összege 15 000 Ft/ hónap, maximális összege pedig 70 000 Ft/hónap körül alakul általában.

### Alaptámogatás

Az Alaptámogatás olyan egyszeri, fix/meghatározott összegű juttatásra jogosító szociális ösztöndíj, amely kifejezetten elsőéves hallgatók segítésére jött létre.

Alaptámogatásban csak akkor részesülhettek, ha a BME TJSZ-ben meghatározott I. vagy II. rászorultsági kategóriába tartoztok, államilag támogatott képzésben vettek részt, és az adott félévre részesültök Rendszeres szociális ösztöndíjban is.

Az alaptámogatás nem kötött külön pontozási elvhez, azaz minden hallgató megkapja, akire teljesülnek a pályázati feltételek.

Az Alaptámogatás összege az alap-, illetve osztatlan képzést kezdőknél 83 000 Ft.

### Rendkívüli szociális ösztöndíj

Rendkívüli szociális támogatásban minden olyan állami ösztöndíjas hallgató részesülhet, akinek a szociális háttérében váratlan változás következett be, és a leadott pályázata az Egyetemi Szociális Bizottság által elfogadásra kerül.

Ezen juttatás a Rendszeres szociális ösztöndíjjal ellentétben egyszeri juttatás, amely az első félévtől kezdődően bármikor igényelhető a megfelelő igazolások mellékelésével. A Rendkívüli szociális ösztöndíj legmagasabb összege 400 000 Ft.

A pályázattal kapcsolatos bővebb információt az Egyetemi Szociális Bizottság oldalán találtok. ([www.ehk.bme.hu/eszb](http://www.ehk.bme.hu/eszb))

Önköltséges hallgatók is részesülhetnek Rendkívüli szociális ösztöndíjban, erre egy külön pályázat, az Önköltséges hallgatók rendkívüli szociális ösztöndíja működik, az államilag támogatott hallgatók pályázatához hasonló módon. Erről az ösztöndíjról is az Egyetemi Szociális Bizottság oldalán található bővebb információ.

### Bursa Hungarica Felsőoktatási és Önkormányzati ösztöndíj

A pályázat célja azon hátrányos helyzetű, szociálisan rászoruló fiatalok felsőoktatási tanulmányainak támogatása, akik az adott települési önkormányzat illetékességi területén lakóhellyel rendelkeznek. A pályázatok elbírálását is ezen önkormányzatok végzik, ezért a pályázat pontos feltételeivel kapcsolatban is ők az illetékesek. A minden félévben elnyerhető öthavi támogatás fele-fele arányban intézményi és önkormányzati ösztöndíjrészből tevődik össze, melynek kiutalását a többi ösztöndíjhoz hasonlóan az Egyetem végzi.

## TELJESÍTMÉNY ALAPÚ ÖSZTÖNDÍJAK

### Tanulmányi ösztöndíj

Tanulmányi ösztöndíjra minden aktív hallgatói jogviszonyú, legalább egy teljesített félével rendelkező, állami ösztöndíjas képzésben részt vevő hallgató jogosult az előző féléves tanulmányi eredményei alapján. Ennek megfelelően elsőévesként az őszi félévben még nem kaphattok tanulmányi ösztöndíjat, mivel ekkor még nincs korábbi értékelhető egyetemi tanulmányi teljesítményetek.

Ez az ösztöndíj havi rendszerességgel kerül kiutalásra, és az arra jogosult hallgatók maximum 50%-a részesülhet benne.

A tanulmányi ösztöndíj meghatározási módjait a TJSZ tartalmazza, melyek közül Karunkon az ún. kreditindexet használjuk.

A kreditindex meghatározásának módja:  $(\text{Össz}(\text{teljesített kredit} \cdot \text{érdemjegy}))/30$ , tehát az előző félévben teljesített tárgyakhoz tartozó érdemjegyek és kreditek szorzatának összegét kell elosztani 30-cal. Ehhez kerül később hozzárendelésre a konkrét pénzösszeg (a többi hallgató teljesítményétől, és a rendelkezésre álló keret nagyságától függően).

Ezek alapján az előző félévekben a tanulmányi ösztöndíj legmagasabb értéke közel 45 000 Ft/hónap volt, míg a legkevesebb 8000 Ft/hónap, amelyet a hallgatók a félév során 5 alkalommal kaptak meg.

Ez az egyetlen olyan hallgatói juttatás, amelyre nem kell pályáznotok – A hallgatókhoz tartozó kreditindexeket a Hallgatói Képviselőlet minden félévben megkapja és a tanulmányi ösztöndíj kiosztását automatikusan elvégzi.

### Nemzeti Felsőoktatási Ösztöndíj (korábban Köztársasági Ösztöndíj):

A Nemzeti Felsőoktatási Ösztöndíjat (NFÖD) az oktatásért felelős miniszter adományozza a BME által javasolt rangsor alapján. A pályázaton az egyetemi szinten is kiemelkedő tanulmányi, szakmai, tudományos, nyelvi és közéleti eredményekkel rendelkező hallgatók vehetnek részt.

Az ösztöndíj sajátossága, hogy nem csupán egy félévre, hanem egy teljes tanévre szól, a havonta elnyerhető ösztöndíj összege pedig jelenleg 40 000 Ft.

A pályázatról bővebb információt az Egyetemi Hallgatói Képviselőlet honlapján, az [ehk.bme.hu](http://ehk.bme.hu)-n találtok.

### Kari BME ösztöndíj

A Kari BME ösztöndíj (röviden KBME) elsősorban a hallgatók alapvető tanulmányi kötelezettségein túlmutató teljesítményeinek jutalmazására szolgál. A bíráláskor figyelembe vett szempontok a kiemelkedő tanulmányi eredmény, a különböző szakmai- és tudományos tevékenység, valamint az idegennyelv-ismeret. Minden tevékenység esetében kizárólag az előző félévben végzett munka számít. Az egyszeri alkalommal kiutalásra kerülő elnyerhető ösztöndíj összege teljesítménytől függően akár 100 000 Ft is lehet.

## Egyetemi BME ösztöndíj

Az Egyetemi BME ösztöndíj (EBME) hasonlít a KBME-re, annyi különbséggel, hogy itt nem kari, hanem egyetemi szinten történik a pályázat és a bírálás is, valamint az elnyerhető összegek is magasabbak, melyek nem egy összegben, hanem havonta kerülnek kiutalásra. Ennek megfelelően a pályázat részleteivel kapcsolatban mindig az EHK honlapján találtak bővebb információt.

## Hallgatók az oktatásért ösztöndíj

Ez az ösztöndíj azon hallgatóknak szól, akik tevékenységükkel valamilyen módon segítették a Karon folyó oktatást. Ide tartoznak többek között a konzultációk, előkészítők tartása, jegyzetek írása-fordítása, valamint egyéb, a tanszékeket segítő munkák elvégzése.

A pályázatot minden félévben a HK írja ki és bírálja el a pályázó hallgatók előző félévben végzett tevékenysége alapján.

## Közösségi ösztöndíj

Ez az Építészkör HK által kiírt ösztöndíj azon hallgatóknak szól, akik a pályázati időszakban (ez jelenleg itt is az előző félév) kiemelkedő közösségi-közéleti tevékenységet végeztek. Ez általában az öntevékeny körökben végzett tevékenységet jelenti, de az ösztöndíj más, a kari hallgatói közösségi élet fejlődését, élénkítését szolgáló tevékenységre is megkapható, pl. aktív szerepvállalás szakkollégiumokban, kari lapok szerkesztőségi feladatainak ellátása, HK testületeiben való tevékenység (Hallgatói Szociális Bizottság, Hallgatói Gazdasági Bizottság, Senior Kör, Gólyatanács, Rendezvény Csoport). Az ösztöndíjra lehetséges hallgatói csoportban végzett tevékenységgel, (pl. öntevékeny körök esetében), illetve egyéni tevékenységgel is pályázni.

## Hangadó ösztöndíj

Ezt az ösztöndíjat is a HK írja ki, melynek célja a Karon való véleménynyilvánítás ösztönzése és elismerése. A véleménynyilvánítási tevékenységek köréhez tartozik többek között a Tisztújításokon való szavazás, a Hallgatói Fórumokon való részvétel, és a különböző kérdőívek kitöltése.

Az ösztöndíj elbírálása minden naptári év végén, az adott év teljesítményei alapján, egyénileg történik.

## Hallgatói Képviselő ösztöndíja

Erre csak a hallgatói képviselők és tisztségviselők pályázhatnak. Az ösztöndíj elbírálása a HK-ban végzett tevékenység alapján történik havi rendszerességgel, melynek összegét képviselőkre lebontva visszamenőleg is megtaláljátok a HK honlapon a Közérdekű / Beszámoló, ösztöndíjak menüpont alatt.

Az egyetemen lehetőség van kiemelkedő sporttevékenységéért (Sportösztöndíj, Jó tanuló, jó sportoló ösztöndíj), valamint egyetemi színű közösségi tevékenységért (Egyetemi közösségi ösztöndíj) is ösztöndíjat kapni. Az aktuális ösztöndíjpályázatokról az Egyetemi Hallgatói Képviselő honlapján tudtok tájékozódni.

# „10 parancsolat”

## TÉRÍTÉSEK

Az oktatás az állami ösztöndíjas hallgatóknak alapvetően ingyenes, viszont bizonyos szolgáltatások igénybevételekor (pl. hivatalos lecke-könyv másolat/fordítás, különleges hallgatói jogviszony igazolás, stb.), valamint egyes elmaradások, mulasztások esetén minden hallgató köteles egyéb díjak megfizetésére.

Az utóbbi csoportba tartozó díjakat összefoglaló néven különjelzársási díjaknak nevezzük, melyek közül a legfontosabbak az alábbiak:

- otthoni feladat (pl. Ábris, vagy Épszerk rajz) késedelmes (azaz pót-) leadása: 2 500 Ft/feladat;
- második pótZH (ún. pótpótZH) írása: 4 500 Ft/alkalom;
- ugyanabból a tárgyból 3. vagy további vizsgaalkalom: 4 500/alkalom
- ismételt tárgyfelvétel (pl. egy kötelező tárgy elbukás után): 4 500 Ft/kurzus (a gyakorlat és az elmélet – az előadás – itt külön-külön kurzusoknak számítanak);
- utólagos tantárgyfelvétel: 5 500 Ft/kurzus;
- vizsgáról való igazolatlan távolmaradás: 5 500 Ft/alkalom;
- kollégiumi térítési díj késedelmes befizetése: 1 400 Ft/alkalom.

Láthatjátok tehát, hogy érdemes mindig nagyon körültekintően eljárni és jól tanulni, mert ellenkező esetben később állami ösztöndíjas hallgatóként is súlyos pénzüsszegeket kell majd fizetnetek az Egyetemnek.

## ELBOCSÁTÁSOK/ÁTSOROLÁSOK

A jelenleg érvényben lévő egyetemi Tanulmányi és Vizsgaszabályzat (TVSZ) értelmében az intézménynek el kell bocsátania azon hallgatókat, akik

- a képzési idő kétszeresének letelte után sem fejezik be a képzést,
- hat alkalommal sikertelenül vizsgáztak egy adott tantárgyból,
- hatszori tantárgyfelvétel után sem szerzik meg egy adott tárgy kreditpontjait,
- egymás után harmadik alkalommal sem nyilatkoznak a félév elején aktív/passzív státuszukról,
- halmozott súlyozott tanulmányi átlaguk alap- és osztatlan képzésben negyedik aktív félév végén nem éri el a 2,25 értéket, mesterképzésben a második aktív félév végén nem éri el a 2,50 értéket,
- az utolsó három aktív félévükben nem szereztek legalább 20 kreditpontot,
- vagy újravétel esetén utolsó három félévükben nem szereztek legalább 10 kreditpontot.

Automatikusan átsorolásra kerültek, azaz csak önköltséges formában folytathatjátok az Egyetemet, ha

- letelik a 12 államilag támogatott félévetek (ebbe az összes államilag támogatott egyetemi tanulmányotok beleszámít!),
- letelik az adott képzési idő+2 félév (tehát BSc-n 9, osztatlanon 12 félév után),
- az utolsó két aktív félévetekben nem teljesítettetek legalább 36 kreditet,
- az utolsó két aktív félévetekben súlyozott tanulmányi átlagotok nem haladja meg a 3,0-át!

# KOLLÉGIUM

Egy dolog biztos: egyetemi éveitek alatt legalább egyszer mindenképpen érdemes megtapasztalnotok, hogy milyen építészként kollégistának lenni.

Az Építészmérnöki Kar hallgatójaként alapvetően az alábbi két kollégiumba nyerhettek felvételt:

1. a Bercsényi 28-30 Kollégium az Építészmérnöki Kar tradicionális kollégiuma, a kari közösségi élet gyűjtőpontja. A legkülönfélébb kari rendezvények, szakmai - és szabadidős öntevékeny körök, a GöDöR Klub, a B3 kávézó, a leadáspartyk és nem utolsósorban 280 további összetartó és segítőkész építész hallgató otthona félévről-félévre.
2. a Schönherz Kollégium, melyben az építészek a 12. szinten képviseltetik magukat. A kisebb közösség (kb. 35 építész hallgató) miatt még családiasabb hangulat jellemzi, illetve az itt lakó építész csapat egy külön öntevékeny kört is alkot Schönherzes Építészek Közössége - SchÉK - néven.
3. a Vásárhelyi Pál Kollégium hagyományosan az Építőmérnöki Kar kollégiuma, de szinte az Egyetem minden karáról laknak itt hallgatók. Az épület alig egy közhajtásnyira található a K-épülettől, félévente nagyjából 35-40 építész hallgató kap itt elhelyezést.

Ha az őszi félévben még nem is vettek fel Titeket egyik koliba se, ne csüggedjete! A következő féléves pályázatnál már az egyetemi tanulmányi és a közösségi pontjaitok is számítani fognak, így jóval több esélyetek lesz bekerülni.



# KOLLÉGIUM(OK) LEGFONTOSABB SZEREPLŐI



Böröndy Júlia  
Kollégiumi referens  
kollegium@epiteszhk.hu  
borondy.julia@epiteszhk.hu  
B28-30 312-es szoba



Dóka Antal  
Vezető mentor  
doka.antal0504@gmail.com  
B28-30 földszint 20-as szoba



Begyik Viktória  
I. emeleti mentor  
begyikviki@gmail.com  
B28-30 104-es szoba



Derék Róbert  
emeleti mentor  
derekrobert96@gmail.com  
B28-30 206-os szoba



Szöllösi Fanni  
emeleti mentor  
szollosi.fanni0522@gmail.com  
B28-30 331-es szoba



Juhász Dániel  
emeleti mentor  
juhaszd96@gmail.com  
B28-30 415-ös szoba



Salamon Csilla  
emeleti mentor  
csillalalamon14@gmail.com  
B28-30 534-es szoba



Kiss Tamás  
Mentor (Schönherz Kollégium)  
tamas.kiss.pm@gmail.com  
SCH 1211-es szoba



Csupász Szabolcs  
Mentor (Vásárhelyi Pál Kollégium)  
csupi.szabi@gmail.com  
VPK A812-es szoba



B28-30



SCH



VPK





Az Építészmérnöki Kar mindig is híres volt hallgatói közösségéről, aminek a kari nagyrendezvények is ékes példái. A HK és az ezzel a céllal megalakult Rendezvény Csoport (RCs) tagjai folyamatosan azon dolgoznak, hogy ezen események a tanév igazi közösségi ünnepei legyenek. Nem érdemes kihagyni egyiket sem! :) Az alábbiakban egy kis kedvcsináló leírást olvashattok a lehetőségekről.

## Gólyahét

A hagyományokhoz híven az első regisztrációs időszakot, a Gólyahetet együtt töltitek a seniorokkal és a többi tankörrel, miközben megismerkedtek mindazzal, ami az elkövetkezendő 4-5-6 évben fontos lesz számotokra: a K épület, a Campus és környéke, papírboltok, Neptun, illetve a kari közélet fontos szereplői, az öntevékeny körök. Ezen kívül pedig egyéb más, ismerkedős programokban is részt vehettek, hogy a szórakozás se maradjon el.

## Építész Szakmai Napok

Az Építész Szakmai Napok a tanév elején megrendezésre kerülő szakmai rendezvény, ami az összes évfolyamot, tanárokat és szakmabelieket megmozgató programokat kínál. Épületbejárásokon, műhelylátogatásokon, különböző hallgatók által tervezett és kivitelezett projektekben és izgalmas előadásokon vehettek részt, ahol közelebbről megismerhetitek a hazai kortárs építészetet.

## Gólyabál

Szintén egy kimondottan nektek szóló program, mely már évek óta a legnagyobb ünnepi esemény az őszi félévben, amelyet a tavalyi évtől már több karral közösen ünneplünk. Az est a dékánok ünnepélyes megnyitójával, valamint a gólyák nyitótáncsaival kezdődik.

Hagyományosan az eskü után váltok az Egyetem polgáraivá, amit együtt mond el az egész évfolyam, mely igazán emlékezetes pillanat. Ez egy kifejezetten Nektek és Rólatok szóló program, a mai magyar könnyűzene legnagyobb előadójának koncertjeivel, de a többi maradjon meglepetés.





## Építész Kari Napok

Az Építésztechnológiai Kar egyik legnagyobb rendezvénye a tavaszi félévben kerül megrendezésre. A háromnapos esemény alatt a hallgatók 6 fős csapatokban versengenek egymással különféle feladatokon keresztül az értékes nyereményekért. A rendezvényen város túrára és az Architon is vár benneteket, amiről a legmerészebb sörivőknek is csak kódos emlékeik vannak.

### X1,2

Ehhez az eseményhez nulladik fázisként lényegében egy üres papírlapot kaptok, amit Ti tölthettek meg színekkel, ötletekkel. Hagyományosan ugyanis a gólyák, pontosabban a Gólyatanácsból megválasztott főszervező és csapata szervezi meg a tavaszi félév legnagyobb kari buliját, elsősorban az első- és másodéveseknek. Ez nem azt jelenti, hogy csak Ti jöhettek el rá, évről évre kíváncsian várják a felsőbbévesek is az X1,2 napját, mert szívesen emlékeznek vissza a sajátjukra, és persze örömmel vesznek részt az egyre jobb bulikon. És azt, hogy a név – X1,2 – mit jelent, hamarosan megtudjátok...

### Májális

Május 1-én, a munka ünnepén visszautazunk egy kicsit az időben, a lányok szalaggal a hajukban, a fiúk sörrel a kezükben hallgatják a rendszerváltás előtti zenéket, játszunk régmúlt játékokat, kolbászt és lángost sütünk, és természetesen májusfát is állítunk a Bercsényi Kollégium zöldudvarán.

### Építész Piknik

A tanév lezárásaként szolgáló eseményen már kötetlen formában lehet élvezni a jó időt és a tanulás „végét”. Ezt a napot szakmai előadások és kiállítások ékesítik, s az oktatók is megpihennek kicsit, az órai „szigorból és fegyelemből” kiszakadva kötényt ragadnak, és készítik el nekünk a legfinomabb vacsorákat egy jó beszélgetés, főzőverseny és sok nevetés mellett.



Az öntevékeny körök a kari közélet mozgatórugói: jellemzően a kollégiumokban működő olyan hallgatói csoportok, amelyek összegyűjtve a közös hobbit űző, azonos érdeklődésű építész hallgatók csapatait igyekeznek saját és hallgatótársaik mindennapjait színesebbé tenni.

Az alábbi rövid bemutatkozókön túl részletesebben hallhattok róluk a Gólyahéten és az őszi Öntevékeny köri börzén, ahol élőben is megismerkedhettek a tagokkal és a tevékenységükkel.

## Arculat csoport

Az Arculat csoport a vizuális kommunikáció területeivel foglalkozik, azon belül is főleg arculat készítéssel. A kör elsődleges tevékenysége a kari rendezvények arculatának elkészítése, viszont bármely kari hallgatói csoport számára rendelkezésére áll a saját rendezvényeik vagy saját arculatuk elkészítésére, megújítására. Vizuális kommunikációval kapcsolatos programokat, oktató-sokat és előadásokat is szerveznek,



## B3

A B3 nem csak egy kávézó, ahol kikapcsolódhattok két leadás között, hanem különböző kulturális és közösségi elfoglaltságoknak, kiállításoknak, koncerteknek, beszélgetéseknek is helyet ad. Ha esténként szeretnétek meginni egy forró csokit, vagy megenni egy gofrit a lattétok mellé, megtaláljátok őket a Bercsényi kollégium 3. emeletének lépcsőfordulójában!



## Bercsényi Építész Tudástár (BÉT)

A kör tagjai a Bercsényi 28-30 Kollégium könyvtárhelyiségét építész tudástárként értelmezték újra: jelenleg a kolis könyvtár fenntartása és fejlesztése mellett tevékenységük köréhez tartoznak még az építészeti előadások, kvi-zestek szervezése, és az oktatási segédanyagokat, jegyzeteket tartalmazó Építész DEPO honlap üzemeltetése is.



## Bercsényi Fotókör

A Fotókör elsősorban analóg fotótechnikával, művészi (építészeti) fotózással foglalkozik. Saját helyiségük a Bercsényi kóli pincéjében található fotólabor (sötétkamra), amelyet a körtagok bármikor használhatnak.



## Bercsényi Főzőkör

A Bercsényi Főzőkör célja a különféle kari rendezvényeken állófogadást, vacsorát biztosítani az ott megjelenőknek. Közös főzéseik általában a kóli első emeleti konyhájában zajlanak. A finom ételek mellett a remek hangulat és a jó társaság is garantált.



## Bercsényi Fűkőr

A Bercsényi Fűkőr alapvető feladatai a kollégium hátsó részén található zöldudvar karbantartása, kerti munkák és a természet közelebb hozása a kollégiumi lakók számára. A korábbi bebetonozott parkoló helyét vette át a nagy füves tér, mely mára közösségi kerttel és padokkal gazdagodott. A jövőben az alap feladatok elvégzésén kívül a szabadtéri, minél színesebb, kikapcsolódást segítő programok szervezése és a folyamatos fejlődés lesz főszerepben.



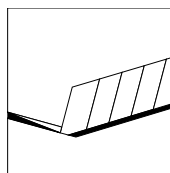
## Bercsényi Gödör Klub (GöDöR)

A Bercsényi 28-30 Kollégium alagsorában található GöDöR elsősorban csütörtök esténként várja a leadásokban megfáradt, kikapcsolódni vágyó építész hallgatókat, de emellett a koliban rendezett rendezvényeket sem lehet már elképzelni esti gödrös pultnyítás nélkül. Itt minden adott a felhőtlen szórakozáshoz: olcsó árak, jó zene, és persze a szinte csak ismerős arcokból álló társaság.

**godor**

## Bercsényi Makettkör

Az öntevékeny kör elsődleges célja makettező szerszámok és makettezést segítő eszközök beszerzése és használatuk biztosítása az egyetemi hallgatóság számára a Bercsényi 28-30 Kollégium makettező termében. Mindezek mellett önképző kör jelleggel előadásokat és beszélgetéseket is szerveznek a makettezés trükkjeiről, technikáiról, anyagairól, hasznos tippeket adnak a hatékony munkához és szép makettek elkészítéséhez.



## Bercsényi Sport Kör

A BSK célja, hogy az eddig sporttal foglalkozó öntevékeny köröket (Bercsényi Kondi, Bercsényi Bringakör, Bercsényi Mászókör és Bercsényi Diák Sport Kör) összefogja és együtt népszerűsítsék tovább a sportolást az építész hallgatók körében. A "beolvadó" körök tovább élnek a BSK-n belül, így gyakorlatilag minden körtag folytatja korábbi tevékenységét, de a programok szervezésében és lebonyolításában segítik egymást. A kör vezetőségét jelenleg a korábbi körvezetők alkotják (tehát van, aki a kondiért, van, aki a falmászásért felelős stb.). Továbbra is rendeznek heti rendszerességű alkalmakat (pl. zumba, röplabda, foci, kosár), de aktívan részt vesznek a közéletben is, eseti rendezvényeikkel sportolásra ösztönzik a félév közben kevésbé lelkes hallgatókat is (pl. leadásfutás, kidobós bajnokság).



## Bercsényi Számítástechnikai Kör (BSZK)

A BSZK fő feladata a kollégium számítógépes hálózatának üzemeltetése, karbantartása, illetve a körtagok számítástechnikai ismereteinek bővítése. Kedd esténként a kollégiumi szerverszobában tartott jó hangulatú gyűlésükön, ügyeletükön igyekeznek közösen megoldást találni a kollégisták hálózattal kapcsolatos, vagy más számítástechnikai problémáira.



## Képkocka

A Képkocka tagjai azt tűzték ki célul, hogy minőségi módon megőrököítsék és archiválják a Kar eseményeit, majd azokat közzétegyék, hogy mindenki számára elérhetőek legyenek. A szakmai és közösségi rendezvényeket képekkel, videókkal dokumentálják, promóciós rövidfilmeket készítenek. Céljaik között szerepel továbbá kisfilmek, interjúk készítése olyan témákról, amelyeket mi építészek fontosnak tartunk, illetve amire kíváncsiak vagyunk.



## Bercsényi Kocka Kör

Körük kettős célból jött létre. Egyik a hallgatók, főleg az alsóbb évfolyamok oktatása, segítése a számítógépes grafika világában, mint például a Photoshop, másik pedig a szórakozás, közös játék, mindez egész estés lanpartyk keretében.



## Közönséges vetítés (KözVet)

A régóta működő Kör a filmezésről, moziszervezésről szól. Elsősorban un. „rétegfilmeket” vetítenek, a multiplexek mainstream vonalát kevésbé kedvelik. Náluk olyan filmeket láthattok, amikkel ritkán találkozik az átlag ember. A vetítések szerda esténként, a Bercsényi kóli 2. emeleti lépcsőfordulójában vagy a könyvtárban kerülnek megrendezésre. A tea és a popcorn mellett természetesen a filmezés is minden látogatónak ingyenes.

közönséges vetítés\*



## Kvint Kör

Tavaly ősszel alakult öntevékeny kör, mely összefogja a zenélni vágyó építészeket. Rendszeresen tartanak saját koncerteket, de rengeteg eseménynek adják meg a jó hangulatú zenei aláfestést (pl. Öntevékeny körű borze). Próbákat a kollégium alagsorában található próbatermükben tartják.



## Schönherzes Építészek Közössége (SchÉK)

Céljuk a Schönherzben lakó építészek közösségének életben tartása, illetve szomszédban lakó VIK-es hallgatókkal való jó kapcsolat ápolása. Ezt különböző közéleti programok szervezésével, illetve a jövőben szakmai programok szervezésével igyekeznek megvalósítani.



## Társasjáték Öntevékeny Kör

Céljuk, hogy a társasjátékozni vágyó hallgatók szervezett formában, kellemes társaságban, közös játékokkal oldhassák a hallgatói lét okozta feszültségeket. A kör a saját összejöveteleiken túl előszeretettel működik együtt más körökkel (pl. Gödör, Schék); ilyenkor különböző tábla-, kártya-, illetve szóbeli játékokat játszanak oldott hangulatú légkörben.



## Célpont Építészeti Túrakör

A Célpont karunk egyik legfiatalabb öntevékeny köre. Szabadidős elfoglaltságként építészeti tematikájú kirándulásokat szerveznek, határon innen és túl. Túráikon a szakmai ismereteitek bővítésén túl a szórakozás is garantált.



## SZAKKOLLÉGIUMOK

### BME Építész Klub Szakkollégium

Az Építész Klub szakmai öntevékeny körként kezdte meg működését, ám mára szakkollégiummá nőtte ki magát. Tagjai elsősorban a saját érdeklődési területükről szerveznek építészettel kapcsolatos programokat - előadásokat, épület- és gyárbejárásokat, konferenciákat, workshopokat, stb. - a kar hallgatói számára. Szerepvállalásuk a Műegyetem építész hallgatói és az építész társadalom közti kapcsolat megteremtése. Mára már kari hagyománnyá vált rendezvényük a tavaszi félévben megrendezésre kerülő Építész Piknik, melynek célja, hogy egy kötetlen hangulatú rendezvényen összehozza a hallgatókat és az oktatókat.



### Építész Szakkollégium

A BME első Építész Szakkollégiuma a Szakkollégiumi Közösség által elismert szervezet, a Műegyetemi Szakkollégiumok Közösségének alapító tagja. Saját műtermük a Bercsényi 28-30 Kollégiumban található, amely iroda, társalgó és könyvtár is egyben. Építészeti stílusirányzatoktól, ideológiától, politikai táboroktól független műhely, olyan, sokféle érdeklődésű hallgatók közössége, akik különböző aktivitási formákban, egyéni, de főleg közös munkán keresztül szeretnék az egyetemi tanulmányaik mellett különböző területeken tudásukat elmélyíteni, a világot és szakmájukat érintő kérdésekről együtt gondolkodni.



# BAKANCSLISTA

Ha a későbbiekben tárgyaidat tekintve nem vagy biztos benne, hogy afelé tartasz, hogy építész legyen belőled, akkor ajánljuk az alábbi bakancslistát! Mire minden pontot kipipálsz, szinte biztos, hogy vérbeli ÉPK-s vagy. Hajrá!

- rohantam utolsó pillanatban papírért az snk-ba
- ettem henteses rántotthúst
- oportóban diákmenüt fogyasztottam
- elkéstem az óráról, mert nem találtam a termet
- lefotóztam a táblát, majd soha nem nyitottam meg a képet
- a stoczekben ebédeltem
- elvesztettem a fonalat ábrison
- bentmaradtam az egyetemen az órák után is
- megjegyeztem az összes tankörtársam nevét
- megtanultam mi a baluba és a takete
- elindultam pizsamában a suliba
- drönkből egyenesen órára mentem
- pengéztem
- kerületen kívül buliztam
- elaludtam egy órán
- mertem felszólalni egy előadáson
- csak-egy-sörből véletlenül egy kocsmatúra lett
- menzateát ittam
- középiskolas anyagot újratanultam
- lifteztem a sóhajoknál
- voltam a pantonban
- nem értettem, hogy térkompon mit szeretne a konzulens
- elsőre sikerült eljutnom a rajztermekhez
- láttam a rektort élőben

# Fedezd fel a saját utad!



Tedd meg az első lépést,  
válaszd az OTP Juniort!

## Kedves Hallgató!

Végre letudtad az érettségít és beléphetsz a már sokszor említett nagybetűs Életbe. Sok minden vár rád az egyetemen: új barátok, új élmények és sajnos még rengeteg vizsga is, de ez mind hozzátartozik ahhoz, hogy végre a saját utadat járd. Ehhez pedig elengedhetetlen, hogy pénzügyeid irányítását is a kezvedben tartsd.

Részletek és igénylés: [www.otpjuniior.hu](http://www.otpjuniior.hu)

## Miért érdemes az OTP Junior Számlát választanod?

- A számlavezetés **0 Ft**
- 14 éves kor felett a Mastercard® Online Junior kártyád Érintőkártyaként kerül kibocsátásra, így vásárlásaidat érintéssel is megvalósíthatod. 15 000 Ft\* alatti vásárlás esetén alapesetben a PIN-kódodat sem kell megadnod, a gyorsabb és egyszerűbb vásárlás érdekében.
- A Junior kártya kibocsátási és éves díja: **0 Ft**
- A betéti kártyáddal elérhető további díjmentes szolgáltatások:
  - Mobiltelefonegyenleg-feltöltés: **0 Ft**
  - Vásárlás interneten keresztül: **0 Ft**
- A 2009. évi LXXXV. törvény 36/A. §. alapján, havonta 2 alkalommal, 150 000 Ft-ig díjmentesen vehetsz fel készpénzt, az erre vonatkozó nyilatkozat megtevése után.
- Az OTPdirekt szolgáltatás segítségével számládról bármikor, kényelmesen tájékozódhatsz interneten, telefonon vagy mobiltelefonodon keresztül. Az OTPdirekt szolgáltatás havi díja: **0 Ft**
- Egyéb betéti kártyákat is igényelhetsz:
  - Mastercard® Online ISIC Junior kártya, amely betéti kártya és nemzetközi diákigazolvány egyben
  - Mastercard® Online Junior Sajátkártya – amelyet olyan képpel gyártunk le számodra, amelyet szeretnél

## Miért jó, ha a Műegyetemen OTP Junior bankkártyával rendelkezel?

- Az egyetem területén 3, a közvetlen közelében pedig több mint 10 helyen tudsz hozzájutni könnyedén az ösztöndíjaidhoz;
- Az Egyetemhez rendelt bankfiókban (1117. Budapest, Október huszonharmadika u. 8-10. Allee Bevásárlóközpont) könnyedén és gyorsan tudod intézni a személyes ügyeidet;
- Ha kondizni akarsz, akár online módon is befizetheted a kondibérlet árát;
- Napijegy árért vehetsz hetijegyget az OTP Bank által támogatott őszi BME Egyetemi Napokon, ami az egyetem legnagyobb hallgatói rendezvénye\*\*\*.
- Már a gólyatáborodban, később pedig az egyetemi büfékben, klubokban, fénymásolóban
- kedvezményrel tudsz vásárolni\*\*\*\*.

## További részletek: [www.otpjuniior.hu](http://www.otpjuniior.hu) • 1/20/30/70 3666-666

\* 18 éves kor felett a Junior számla ajánlat Bázis számlaként vehető igénybe Junior kedvezményrel.

\*\*A veszélyhelyzet megszűnésével összefüggő átmeneti szabályokról és a járványügyi készültségről szóló 2010. évi LVIII. tv. 68. § (f) bekezdésére tekintettel a betéti kártyával végzett PIN-kód nélküli érintéssel tranzakciók limit összege 2020. december 31. napjáig 5000 forinttól 15 000 forintra emelkedett.

\*\*\*A részletekről tájékozódj a BME Egyetemi Napok weboldalán (egyetemnapok.hu).

\*\*\*\*A részletekről tájékozódj a Műegyetemi Hallgatói Kft. weboldalán (miszkft.hu/erintesesfizetes).

