

# ELTE TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

## **Beiratkozási tájékoztató a 2019/20-as tanévre, alapképzésre felvett hallgatók számára**

A hallgatói jogviszony a beiratkozással jön létre, mely két lépésből áll:

### **1. Elektronikus beiratkozás a NEPTUN elektronikus tanulmányi rendszerben:**

A NEPTUN elektronikus tanulmányi rendszerben a következő lépéseket kell megtennie a személyes beiratkozás előtt:

- egyeztesse személyes adatait: kérjük, minél előbb ellenőrizze a Neptunban a felvételi eljárás során megadott adatait, különösen a személy igazolványon szereplő név, személyi igazolvány szám, állandó lakcím, adóazonosító jel, bankszámlaszám, TAJ-szám
- eltérés, vagy hiányzó adatok esetén minél előbb indítsa el az adategyeztetést a Q-térben (<https://qter.elte.hu>)
- regisztráljon a 2019/2020-as tanév őszi félévére
- nyomtassa ki a Neptunból a beiratkozás lap című nyomtatványt („beiratkozási csomag”)

### **2. Személyes iratkozás:**

A beiratkozás kizárólag az alább megjelölt időpontokban lehetséges. **A személyre szóló beiratkozási időpont a felvételt követően névre szóló NEPTUN üzenetben kerül megküldésre, így a megadott beiratkozási időpontok csak tájékoztató jellegűek. Minden hallgatónak a NEPTUN üzenetben megadott időpontban kell megjelennie.**

Pótbeiratkozásra nem tudunk időpontot biztosítani. Akadályoztatása esetén meghatalmazott is eljárhat Ön helyett a beiratkozáson, amennyiben az alábbi oldalról letölthető meghatalmazás nyomtatványt szabályosan kitöltötte: <http://to.ttk.elte.hu/tovabbi-nyomtatvanyok>

**A beiratkozások helyszíne: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A.**

Az alapszakos beiratkozások időpontjai:

<b><u>Szak</u></b>	<b><u>Időpontok</u></b>	<b><u>Tanulmányi előadó</u></b>	<b><u>szobaszám</u></b>
biológia	2019. aug. 27-szept. 3.	Szabóné Csomós Judit	1.79
fizika	2019. augusztus 27-28.	Balla Melinda	1.80
földrajz	2019. augusztus 29-30.	Právicz Dóra	1.82
földtudomány	2019. augusztus 27-28.	Právicz Dóra	1.82
kémia	2019. augusztus 27-28.	Naszvadi-Illés Bernadett	1.79
környezettan	2019. augusztus 27. (9-11h)	Nagypál Emma	1.78
matematika	2019. augusztus 27-29.	Varga Máté	1.81

***A beiratkozási időpontok tájékoztató jellegűek. A pontos beosztásról névre szóló üzenetet küldünk.***

Amennyiben tanulmányait nem 2019 szeptemberében kívánja megkezdeni, akkor is be kell iratkoznia mind a Neptun elektronikus tanulmányi rendszerben, mind személyesen a Tanulmányi Hivatalban. Tanulmányai szüneteltetését és a passzív státuszú félév beállítását a Neptunban kell bejelenteni az Ügyintézés – Beiratkozás/Bejelentkezés menüpont alatt.

**A személyes beiratkozásra hozza magával az alábbiakat (amennyiben ezt almulasztja, nem tud beiratkozni):**

- NEPTUN-ból kinyomtatott "beiratkozási csomagot",
- eredeti érettségi bizonyítványát és annak olvasható fénymásolatát,
- eredeti nyelvvizsga bizonyítványát és annak olvasható fénymásolatát,
- személyi igazolványát,
- lakcímkártyáját,
- 1 db igazolványképet, mely hátoldalára írja rá a nevét,
- Adó- és TAJ kártyáját,
- külföldi állampolgárságú hallgatók: útlevélét és tartózkodási engedélyét.

**Amennyiben még nem rendelkezik adószámmal vagy bankszámlaszámmal, úgy azok intézéséről még a beiratkozás időpontja előtt gondoskodjon. Adó- és TAJ kártya, valamint a személyi igazolvány nélkül nem iratkozhat be!** (TAJ kártya igénylés külföldieknek az következő honlapon: <https://qter.elte.hu> "Elektronikus ügyintézés/TAJ kártya igénylés (külföldieknek)" menüpont.)

Ha a beiratkozás napján Ön még nem töltötte be a 18. életévét, akkor a beiratkozási lapra a saját aláírásán kívül a törvényes képviselő aláírása is szükséges.

Felhívjuk a figyelmét, hogy a **beiratkozás elmulasztása** esetén felvételi határozata érvényét veszíti, és a **tanulmányokat csak új, sikeres felvételi eljárás után lehet megkezdeni.**

Az első éves hallgatók ünnepélyes eskütétele **2019. szeptember 4-én** lesz a Gömb aulában (1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A). Az eskütételén az alkalomnak megfelelő öltözetben szíveskedjék megjelenni. A dékáni kézfogáshoz fehér kesztyű viselését kérjük. A pontos kezdési időpontot az alábbi oldalon tesszük közzé: <http://to.ttk.elte.hu/felveteli-informaciok-termeszettudomanyi-kar>

#### Tájékoztatásul:

- *Egyetemünkön a hallgatói adminisztrációs ügyeket a NEPTUN Egységes Tanulmányi Rendszeren keresztül intézheti. A rendszer használatáról a <http://elte.hu/felvettek> weboldalon tájékozódhat. Egyéb tanulmányi ügyintézéssel kapcsolatos információkat a <http://to.ttk.elte.hu> oldalon talál.*
- A Hallgatói Követelményrendszer (HKR: <https://www.elte.hu/szabalyzatok>) tartalmazza a hallgatói jogviszonnyal kapcsolatos jogait és kötelezettségeit. A beiratkozással az abban foglaltakat a hallgató tudomásul veszi és elfogadja.
- A beiratkozással, a szakokkal és kritériumdolgozatokkal kapcsolatos tájékoztató anyagok elérhetőségei az alábbi honlapon találhatóak: <http://to.ttk.elte.hu/felveteli-informaciok-termeszettudomanyi-kar>
- A kreditelismerési kérelmek 2019. augusztus 21-től legkésőbb a beiratkozás napjáig adhatók le a Tanulmányi Hivatalban. Javasoljuk, hogy az alapszakra visszafelvételiző hallgatók kérelmeiket minél korábban adják le, a tantervi változások miatti hosszadalmasabb elbírálási folyamat miatt.

## Tájékoztató a kritérium dolgozatokkal kapcsolatban

Az ELTE Természettudományi Karán az **alapszakokon** (kivételesen fizika alapszak) és az **osztatlan tanárképzési szakokon** (kivételesen fizika tanárszak) a tantervekben meghatározott egy- vagy több tárgyból (matematika, fizika, kémia, biológia, földrajz) úgynevezett **kritériumtárgyat kell teljesíteniük**. A kritériumtárgy célja a középiskolában szerzett ismeretek ellenőrzése, illetve az esetleges hiányok pótlása.

A Kar a **szorgalmi időszak megkezdése előtt** egy **kritérium dolgozat megírásával lehetőséget biztosít a kritériumtárgy teljesítésére**. A **biológia alapszakos** hallgatók a biológia kritériumtárgy első kritérium dolgozatát a szorgalmi időszak első két hetében írják az intézet által megadott időpontban. Azoknak a **matematika alapszakos** hallgatóknak, akik 2019-ben érettségiztek és matematikából emelt szintű érettségien legalább 70%-os eredményt értek el, nem kell a kritérium dolgozatot megírni. Nekik a kritérium tárgya az érettségi eredményük alapján teljesített lesz. Akinek ez a **kritérium dolgozat nem sikerül**, annak a **tantervben szereplő kritérium tárgyak óráin részt kell vennie**, és így a **félév végéig lesz lehetősége a kritériumtárgy teljesítésére**. **Ha az első félév végéig nem sikerül a tárgyat teljesíteni, a második félévben úgynevezett vizsgakurzus keretében még egyszer lehetőség van a teljesítésre.**

Azt a hallgatót, **akinek a második félév végére sem sikerül teljesítenie a kritérium tárgyat, elbocsátjuk.**

A tantervben szereplő **kritérium tárgyat minden hallgatónak fel kell vennie**. A szorgalmi időszak megkezdése előtt megírt kritériumdolgozat kijavítása után a tárgy oktatója azoknak a hallgatóknak, akik megfeleltek a követelményeknek, a Neptunban rögzíti, hogy teljesítve. Ezeknek a hallgatóknak nincs további teendőjük. **Akik nem tudták teljesíteni a kritérium dolgozatot, azoknak még a tárgyfelvevési időszakban át kell jelentkezniük a Neptunban egy órarendbe beosztott kurzusra.**

### A kritérium dolgozatok írásának beosztása szakonként:

Alapszak	Tárgy	Dátum	Időpont	Terem
<b>Biológia:</b>				
biokrib17ga	Biológia kritériumtárgy	szorgalmi időszakban		
kemkrik17va	Kémia kritériumtárgy	2019.09.03.	13.00-15.00	D 0-822,D 0-823 és D-0-803
<b>Földrajz:</b>				
matfoldl17ga	Matematika a földrajzban	2019.09.02.	9.00-11.00	D 0-822
foldalap17ga	Földrajzi alapismeretek	2019.09.02.	11.00-13.00	D 0-822
<b>Földtudományi:</b>				
ft0matkritm17ga	Matematika felzárkóztató kritériumtárgy	2019.09.03.	9.00-11.00	D 0-803 és D 0-804
ft0fizkritf17ga	<i>Fizika felzárkóztató kritériumtárgy</i> <b>VAGY</b>	2019.09.03.	11.00-13.00	D 0-803
ft0kemkritk17ga	<i>Kémia felzárkóztató kritériumtárgy</i>	2019.09.03.	11.00-13.00	D 0-804
<b>Kémia:</b>				
kemkritk17ka	Kémia kritériumtárgy	2019.09.02.	9.00-12.00	É 063 és É 065
<b>Környezettan:</b>				
ktanmatkra17ga	Matematika kritérium	2019.09.02.	9.00-10.00	É 0.83
ktanfizkra17ga	Fizika kritérium	2019.09.02.	10.00-11.00	É 0.83
<b>Matematika:</b>				
bevmat1x0_m17ga	Matematika kritériumtárgy	2019.09.03.	9.00-11.00	D 0-822 és D 0-823

A „D” betűjelű termék címe: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/C.

Az „É” betűjelű termék címe: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A.

A kritériumdolgozat megírásához mintafeladatokat, javítási kulcsokat az Intézeti honlapokon, valamint az ELTE TTK Tanulmányi Hivatal honlapján talál.

biológia alapszak:

biológia és kémia kritériumtrágy: <https://biologia.elte.hu/bio-BSc-krit>

földrajz alapszak:

[http://to.ttk.elte.hu/sites/default/files/foldrajz\\_szakosoknak\\_foldrajzi\\_alapismeret\\_tananyag.pdf](http://to.ttk.elte.hu/sites/default/files/foldrajz_szakosoknak_foldrajzi_alapismeret_tananyag.pdf)

[http://to.ttk.elte.hu/sites/default/files/foldrajz\\_szakosoknak\\_tajekoztato\\_a\\_2\\_kriteriumtargyrol.pdf](http://to.ttk.elte.hu/sites/default/files/foldrajz_szakosoknak_tajekoztato_a_2_kriteriumtargyrol.pdf)

földtudományi alapszak:

[http://to.ttk.elte.hu/sites/default/files/foldtuD\\_mat-krit-ertesito.pdf](http://to.ttk.elte.hu/sites/default/files/foldtuD_mat-krit-ertesito.pdf)

kémia alapszak, minta feladatsorokkal:

<http://chemistry.elte.hu/staticpage.php?var1=11>

környezettan alapszak:

<http://to.ttk.elte.hu/felveteli-informaciok-termeszettudomanyi-kar>

Javasolt a hasonló tárgyú kritérium tárgyak anyagainak áttekintése!

matematika alapszak

<http://ewkiss.web.elte.hu/html/MatBSc2017/bevmat1x0H.html>

Budapest, 2019. július 22.

Török Gabriella sk.  
Tanulmányi Hivatalvezető