

ELTE TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Beiratkozási tájékoztató a 2019/20-as tanévre, osztatlan tanárképzésre felvett hallgatóknak

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
- válasszon képzési szinten (középiskolai, vagy általános iskolai tanár)
- nyomtassa ki a Neptunból a beiratkozás lap című nyomtatványt („beiratkozási csomag”)

2. Személyes iratkozás (minden TTK alapkaros osztatlan tanári szakra felvett hallgatóknak):

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 hallgatóknak a **NEPTUN üzenetben megadott időpontban kell megjelenie.**

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>

**Helyszín: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A.,
1.78A szoba, Dobos Szilvia tanulmányi előadó**

Időpont: 2019. augusztus 27-29.

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: útlevelét 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 eskütételen 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 ügyintézésrel 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 található: <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 a 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 tanárszakos** hallgatók a biológia kritériumtárgy első kritérium dolgozatát a szorgalmi időszak első két hetében írják az intézet által megadott időpontban. Azoknak a **matematika tanárszakos** 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 **kritériumtárgyat minden hallgatónak fel kell vennie**. A regisztrációs héten 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 kritériumdolgozatot, azoknak még a tárgyfelvételi időszakban át kell jelentkezniük a Neptunban egy órarendbe beosztott kurzusra.**

Teljesítendő kritériumtárgyak:

Osztatlan természettudományos tanárszak nem természettudományos szakpárral

Biológia:	biokrib17ga	Biológia kritériumtárgy
	kemkrik17va	Kémia kritériumtárgy
Földrajz:	foldalap17ga	Földrajzi alapismeretek
	matfold17ga	Matematika a földrajzban
Kémia:	kemkrit17ka	Kémia kritériumtárgy
Matematika:	mm5t2mk1	Matematika kritériumtárgy
Természetismeret-környeztetan:	ktanmatkra17ga	Matematika kritériumtárgy
	ktanfizkra17ga	Fizika kritériumtárgy

Osztatlan tanárszak két természettudományos szakkal:

Matematika-Biológia	mm5t2mk1	Matematika kritériumtárgy
	biokrib17ga	Biológia kritériumtárgy
	kemkrik17va	Kémia kritériumtárgy
Matematika-Fizika	mm5t2mk1	Matematika kritériumtárgy
Matematika-Földrajz	mm5t2mk1	Matematika kritériumtárgy
	foldalap17ga	Földrajzi alapismeretek
Matematika-Kémia	mm5t2mk1	Matematika kritériumtárgy
	kemkrit17ka	Kémia kritériumtárgy
Matematika-Term.izm.-környeztetan	mm5t2mk1	Matematika kritériumtárgy
	ktanfizkra17ga	Fizika kritériumtárgy
Fizika-Biológia	biokrib17ga	Biológia kritériumtárgy
	kemkrik17va	Kémia kritériumtárgy

Fizika-Földrajz	foldalapl17ga	Földrajzi alapismeretek
Fizika-Kémia	matfoldl17ga	Matematika a földrajzban
Fizika-Term.ism.-környezettan	kemkritk17ka	Kémia kritériumtárgy
	ktanmatkra17ga	Matematika kritériumtárgy
	ktanfizkra17ga	Fizika kritérium
Biológia-Földrajz	biokrib17ga	Biológia kritériumtárgy
	kemkrik17va	Kémia kritériumtárgy
	foldalapl17ga	Földrajzi alapismeretek
	matfoldl17ga	Matematika a földrajzban
Biológia-Kémia	biokrib17ga	Biológia kritériumtárgy
	kemkritk17ka	Kémia kritériumtárgy
Biológia-Term.ism.-környezettan	biokrib17ga	Biológia kritériumtárgy
	kemkrik17va	Kémia kritériumtárgy
	ktanmatkra17ga	Matematika kritériumtárgy
	ktanfizkra17ga	Fizika kritériumtárgy
Földrajz-Kémia	foldalapl17ga	Földrajzi alapismeretek
	matfoldl17ga	Matematika a földrajzban
	kemkritk17ka	Kémia kritériumtárgy
Földrajz-Term.ism.-környezettan	foldalapl17ga	Földrajzi alapismeretek
	matfoldl17ga	Matematika a földrajzban
	ktanfizkra17ga	Fizika kritériumtárgy
Kémia-Term.ism.-környezettan	kemkritk17ka	Kémia kritériumtárgy
	ktanmatkra17ga	Matematika kritériumtárgy
	ktanfizkra17ga	Fizika kritériumtárgy

A kritériumdolgozatok írásának beosztása az alábbi:

Szak	Tárgy	Dátum	Időpont	Terem
Biológia:				
ktanfizkra17ga	Biológia kritériumtárgy	szorgalmi időszakban		
kemkrik17va	Kémia kritériumtárgy	2019.09.02.	14:00-16:00	É 065
Földrajz:				
foldalapl17ga	Matematika a földrajzban	2019.09.03.	9:00-11:00	É 0.81
matfoldl17ga	Földrajzi alapismeretek	2019.09.03.	11:00-13:00	É 0.81
Kémia:				
kemkritk17ka	Kémia kritériumtárgy	2019.09.02.	12:00-14:00	É 065
Matematika:				
mm5t2mk1	Matematika kritériumtárgy	2019.09.03.	9.00-11.00	D 0-822 és D 0-823
Természetismeret-környezettan:				
ktanmatkra17ga	Matematika kritériumtárgy	2019.09.02.	9:00-10:00	É 0.83
ktanfizkra17ga	Fizika kritériumtárgy	2019.09.02.	10:00-11:00	É 0.83

Cím: 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A.

A kritériumdolgozat megírásához mintafeladatokat, javítási kulcsokat az Intézeti honlapokon talál.

Budapest, 2019. július 22.

Török Gabriella sk.
Tanulmányi Hivatalvezető