

Az SZTE TTIK fizikatanári rövid ciklusú mesterképzés felvételi rendjének szabályzata (2018-tól)

1. A szakra jelentkezőknek

a.) TR1: Fizikus mester illetve csillagász mester szakos diplomával rendelkezők.

b.) TR2: Főiskolai szintű fizika tanári diplomával rendelkezők.

Mindkét típusú képzés 2 féléves (1 éves), 60 kredites és csak **levelező** tagozaton (péntek és szombati napokon) folyik.

TR1: nem tanári mesterszakot követő egyszakos, 2 féléves, 60 kredites tanári mesterképzés

Tanári kredit: 52 kredit

PedPszk kurzus: 26 kr. (első félév)

Tanítás: 26 kr. (utolsó félév)

Szak: 8 kredit

Szak: 0 kr.

Szaktudomány 8 kr.

TR2: általános iskolai szakképzettséget követő, középiskolai tanári szakképzettség megszerzésére irányuló egyszakos, 2 féléves, 60 kredites tanári mesterképzés

Tanári kredit: 9 kredit

PedPszk kurzus: 5 kr. (első félév)

Tanítás: 4 kr. (utolsó félév)

Szak: 51 kredit

Szak: 45 kr.

Szaktudomány 6 kr.

2. A jelentkezés elfogadása

Az intézmény a benyújtott dokumentumok alapján megvizsgálja, hogy a jelentkező a jelentkezési feltételeknek eleget tesz-e, és értesíti a jelentkezőt a jelentkezés elfogadásáról vagy elutasításáról, és szóbeli elbeszélgetésre hívja be. A jelentkezés elfogadása esetén a felvételi elbeszélgetés időpontja előtt legalább 1 munkanappal be kell nyújtani a 3. pontban részletezett felvételi pontszámítás alapjául szolgáló dokumentumokat, továbbá egy max. 2 oldalas írott anyagot (kiküldött szempontok alapján elkészített szakmai önéletrajzot és motivációs levelet). Az ehhez kapcsolódó tudnivalók megtalálhatók a Felsőoktatási Felvételi Tájékoztató *Az eljárás folyamán benyújtandó dokumentumok* c. fejezetében, vagy a <http://felvi.hu> oldalakon.

3. A felvételi lebonyolítása és a pontszám kiszámításának módja

A jelentkezőknek a szakra való felvétele a felvételi pontszámuk alapján történik, a megszerezhető felvételi pontszám összesen maximum **100 pont**.

A jelentkező felvételi pontszáma az oklevélre adott pontszám, a korábbi ismeretekre kiszámított pontszám és a szóbelire kapott pontszám, a többletpontok és az esetleges előnyben részesítés pontszámának összege.

3.1 Az oklevél beszámítása (maximum 20 pont)

A jelentkező oklevelének minősítése után adható pontszám: az oklevél érdemjegye szorozva 4-gyel.

3.2.1 Korábbi szakmai ismeretek beszámítása (maximum 60 pont)

Minden jelentkezőnek egy jegyzékben fel kell sorolnia, hogy a felvételinél mely tárgyakat kívánja elfogadtatni, illetve a pontszámításnál beszámíttatni, megadva az ismeretkört, az elfogadás alapjául szolgáló teljesített tárgy (tárgyak) nevét, óraszámát, kreditértékét és a tárgyra kapott jegyet.

A jegyzékhez mellékelni kell a hivatkozott tárgyak tematikáit (a kibocsátó intézmény által hitelesítve) és a tárgyak teljesítését igazoló index másolatát. SZTE TTIK tárgyak esetében a tematikákat nem szükséges mellékelni.

A figyelembe vehető ismeretkörök:

Fizika; maximum 40 kredit: mechanika, hullámok és optika, termodinamika és statisztikus fizika, elektromágnesség, relativitáselmélet, atomfizika, kvantumfizika, kondenzált anyagok fizikája, mag- és részecskefizika, biofizika, geofizika, asztrofizika, fizikai laboratóriumok (az utóbbiból max. 10 kredit).
Matematika, informatika és egyéb műszaki és természettudományos ismeretek; maximum 20 kredit.

A jelentkező korábbi ismereteire adható pontszámot a fentiek szerint figyelembe vehető ismeretkörökhöz tartozó legfeljebb 60 kreditnyi tárgyak jegyeinek kredittel súlyozott összege adja: $\Sigma[(\text{tantárgy jegye}) \cdot (\text{tantárgy kreditértéke})] / 5$.

Azoknál, akiknél a figyelembe vehető ismeretkör kevesebb, mint 60 kredit, szintén az előzőek szerint történik a korábbi ismeretekre adható pontszám kiszámítása. A nem kreditrendszerű képzésben megszerzett ismeretanyag beszámítása 1 óra=1 kredit értékben történik.

3.2.2 Szóbeli elbeszélgetés (maximum 10 pont)

Az elbeszélgetés célja a jelölt alkalmasságának felmérése. A szóbelin kell bemutatni a beadott dokumentumok eredetijét. A beküldött motivációs levél és a beszélgetés alapján a felvételi bizottság egyedileg értékeli.

3.3 Többletpontokból maximum 10 pont szerezhető az alábbiak szerint:

Szakmai oktatási tevékenység után maximum 10 pont adható.

Demonstrátorság pontozása félévenként maximum 5 pont, de összesen maximum 10 pont.

Országos szinten meghirdetett versenyeken való részvétel maximális pontszáma 10.

Pl. Eötvös-, Ortvy-versenyen elért helyezések vagy dicséret esetén maximum 10 pont.

Szakmai publikációs tevékenységek után maximum 10 pont adható.

Konferencia előadás / poszter / absztrakt (külföldi vagy magyar, de nem TDK, OTDK), nyomtatásban megjelent dolgozat (szakmai illetve nem szakmai lapban).

Tudományos Diákköri tevékenységért maximum 10 pont szerezhető:

Helyi TDK-n illetve OTDK-n bemutatott dolgozat.

Második államilag elismert vagy azzal egyenértékű C típusú nyelvvizsga középfok esetén 3 pont,
felsőfok esetén 5 pont

3.4 Előnyben részesítés hátrányos helyzet, fogyatékoság és egyéb szociális helyzet alapján
A 237/2006. (XI. 27.) Korm.r. 21.§-ban említett esetekben összesen legfeljebb 2 többletpont adható.