



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
Általános Orvostudományi Kar
Gyógyszerésztudományi Kar

FELVÉTELI TÁJÉKOZTATÓ

2022/2023

- **Általános orvos**
 - **Fogorvos**
 - **Gyógyszerész**
- **Biotechnológia Bsc**
 - **Biotechnológia Msc**
 - **Szakképzés, PhD képzés**



*"Szerencsés, aki azzal foglalkozhat
amit igazán szeret. Az egyetem
így második otthonná válik,
minden kihívásával együtt."*

Izsó Lujza

Ötödéves orvostanhallgató

TARTALOMJEGYZÉK

PÉCS ÉS A PTE	2
Miért pont Pécs?.....	2
Miért a PTE?.....	2

KÉPZÉSEINK	4
Általános orvos.....	4
Fogorvos.....	4
Gyógyszerész.....	4
Biotechnológia Bsc.....	4
Biotechnológia Msc.....	5
Rezidensképzés.....	5
PhD-képzés.....	5
Üzleti ismeretek gyógyszerészhallgatóknak.....	5
Továbbképzéseink.....	6
Új képzéseink.....	6

FELVÉTELI ELJÁRÁS ÉS PONTSZÁMÍTÁS	8
Felvételi követelmények.....	8
Többletpontok rendszere.....	8
Korábbi évek ponthatárai.....	10
Felvételi jelentkezés.....	11
Legfontosabb tanácsok a jelentkezéshez.....	12

PROGRAMOK KÖZÉPISKOLÁSOKNAK	14
Hétvégi előkészítő programok.....	14
Nyelvi képzések.....	14

Nyári online intenzív felkészítő tanfolyam érettségire.....	14
Őszi és Tavaszi tábor.....	14
Középiskolások Hete- nyári tábor.....	14
Középiskolai mentor program.....	14

ÚJ, ULTRAMODERN ELMÉLETI TÖMBÜNK	16
---	----

TUDOMÁNYOS ÉLET	18
TDK- Tudományos Diákkör.....	18
DDK- Demonstrátori Diákkör.....	18
Szakkollégiumok.....	18
Szaknapok.....	19
Gyakorlati képzési központok.....	19

ÖSZTÖNDÍJAK	22
Kollégiumok.....	23
Rektori ösztöndíj.....	23
Nyári cseregyakorlatok.....	24

HALLGATÓI SZERVEZETEK	26
Pártfogó Program.....	26
Hallgatói Önkormányzat (HÖK).....	26
Pécsi Orvostanhallgatók Egyesülete (POÉ).....	26
Magyar Fogorvostan- hallgatók Egyesülete.....	26
Magyar Gyógyszerészhallgatók Egyesülete (HuPSA).....	26

POTE PILLARS	27
---------------------------	----



PÉCS ÉS PTE

Miért pont Pécs?

Pécs, a kultúra városa a Dél-dunántúli térségében, Baranya megye szívében a festői szépségű Mecsek lábánál helyezkedik el. Hazánk ötödik legnagyobb városa számos szórakozási és kulturális lehetőséget rejt magában. Pécs 2010-ben elnyerte az Európa Kulturális Fővárosa címet, melynek köszönhetően a meglévő kulturális épületek és látványosságok mellett megépült a Kodály Központ, a Tudásközpont, a Zsolnay Kulturális Negyed, valamint a városközpont is újjáépült. Természet adta adottságainak köszönhetően a Mecseki hegység gyönyörű panorámát és rengeteg látnivalót biztosít az itt lakók számára.

Pécs mindemellett Egyetemváros, melynek szívében a #pécsiorvosi és a #pécsigyógyszerész Campusa helyezkedik el. Minden év szeptemberében a város kivirul, a diákok a Széchényi teret megtöltik élettel. Pécs tehát tökéletes helyszín az egyetemi évek eltöltésére, ráadásul ezt a mediterrán hangulatot biztosan szeretni fogod!

Miért a PTE?

A PTE egy nagy család, nem hiába a mondás, miszerint "Mindenki pécsi akar lenni". 10 kar, 20.000 hallgató, megannyi képzési terület és egy széles tudományos kapcsolati háló jellemzi a Pécsi Tudományegyetemet. Az Általános Orvostudományi és Gyógyszerésztudományi Karon kiscsoportos oktatás zajlik és sokszínű multikulturális környezetben tanulhatnak hallgatóink. Számos egyetemi program, ösztöndíj lehetőség, valamint széleskörű tehetséggondozás támogatja a hallgatók nálunk eltöltött éveit. Ezekről részletesebben a következő oldalakon olvashattok.



KÉPZÉSEINK



Fogorvos

Képzési forma: Osztatlan, nappali tagozat
Képzési idő: 10 szemeszter
Képzés nyelve: Magyar
Finanszírozási forma: Állami ösztöndíjas
Önköltséges → 1.350.000 Ft/félév



BIOTECHNOLÓGIA BSC

Képzési forma: Alapképzés, nappali tagozat
Képzési idő: 6 szemeszter
Képzés nyelve: Angol
Finanszírozási forma: Állami ösztöndíjas
Önköltséges → 400.000 Ft/félév



Általános orvos

Képzési forma: Osztatlan, csak nappali tagozat
Képzési idő: 12 szemeszter
Képzés nyelve: Magyar
Finanszírozási forma: Állami ösztöndíjas
Önköltséges → 1.350.000 Ft/félév



Gyógyszerész

Képzési forma: Osztatlan, csak nappali tagozat
Képzési idő: 10 szemeszter
Képzés nyelve: Magyar
Finanszírozási forma: Állami ösztöndíjas
Önköltséges → 800.000 Ft/félév



Biotechnológia Msc

Okleveles biotechnológus

Képzési forma: Angol nyelvű mesterképzés

Képzési idő: 4 szemeszter

Képzés nyelve: Angol

Specializációk: gyógyszer-biotechnológia, orvosi biotechnológia

Finanszírozási forma:

Állami ösztöndíjas

Önköltséges → 400 000 Ft/félév

FELVÉTELI KÖVETELMÉNY:

Felsőfokú szakirányú

További lehetőségek:



PhD-képzés

A PhD-képzés elméleti és gyakorlati kurzusok, valamint kutatási témák vezetése formájában történik.



Rezidensképzés

A szakképzés keretében zajlik a szakorvos (rezidens) képzés és a szakfogyorvos (rezidens) képzés.



Üzleti ismeretek gyógyszerészhallgatóknak

A program célja, hogy a hallgatók a képzésük során olyan gazdasági alapismereteket és marketing szemléletmódot sajátítsanak el, amelyek egy sikeres gyógyszeres vállalkozás működtetéséhez elengedhetetlenek.



Továbbképzéseink

Továbbképzéseink között az egészségtudományi szakfordító és tolmácsolás (magyar-angol), valamint a migrációs egészségügyi szakemberképzés szerepel.



Új képzéseink

Új képzésünk az egészségügyi mérnökképzés, mely olyan szakembereket ad a világnak, akik az interdiszciplináris orvosi-mérnöki határterületen képesek különböző műszaki problémák megoldására, ezek klinikai gyakorlatban való használatára.

PoteCross néven kombinált képzésprogram is indult, a PTE öt másik karával együttműködve, mely lehetőséget biztosít a kiválóan teljesítő magyar orvostanhallgatóknak graduális képzésük ideje alatt új képesítés szerzésének megalapozására.

- egészségügyi szakfordító
- üzleti ismeretek orvosok számára
 - bölcsészettudomány
- művészetterápia szakirányú továbbképzés
 - egészségügyi mérnök
- jogi szakokleveles orvos és egészségtudományi szakember
- migrációs egészségügyi szakember

FELVÉTELI ELJÁRÁS ÉS PONTSZÁMÍTÁS

Felvételi követelmények

biológia emelt szintű
érettségi

és

fizika vagy kémia
emelt szintű érettségi

Többletpontok rendszere:

Összesen **100 többletpont** szereshető. Az emelt szintű érettségi vizsga sikeres teljesítése esetén (45% feletti eredmény esetén) **50 pont** adható.

Egyéb jogcímen szereshető többletpont megszerzésének lehetőségei:

NYELVVIZSGA (max. 40 pont)

Élő idegen nyelvből megszerzett:

középfokú, C típusú komplex nyelvvizsgáért	28 pont adható
felsőfokú, C típusú komplex nyelvvizsgáért	40 pont adható.



TANULMÁNYI VERSENYEK (max. 100 pont)	
OKTV és Szakmacsoportos Szakmai Előkészítő Érettségi Tárgyak Verseny	
1-10. helyezéért	100 pont
11-20. helyezéért	50 pont
21-30. helyezéért	25 pont
Középiskolai Tudományos Diákkörök Országos Konferenciája	
Nagydíj:	30 pont
Első díj:	20 pont
Ifjúsági Tudományos Innovációs Tehetségkutató Versenyen	
Legalább 3. helyezés:	30 pont
Tantárgyanként legfeljebb egy versenyeredményért adható többletpont, amennyiben az érettségi pontot adó tárgy az adott szakon!	

Sporteredmény

Sporteredmény jogcímen adható többletpont – Olimpia, Világ vagy Európa Bajnokságon, korosztályos világ és Európa Bajnokságon az Universiadén, az egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián, Országos bajnokságon és Diákolimpián elért eredmények esetén adható többletpont.

Esélyegyenlőség- 100 pont	
Hátrányos helyzet	40 pont
Gyermekgondozás	40 pont

A többletpontok rendszeréről részletes információ a felvi.aok.pte.hu és a felvi.gytk.pte.hu oldalakon található.

KORÁBBI ÉVEK PONTHATÁRAI

Rövidítések:

ONA: Osztatlan, nappali tagozatos képzés, államilag finanszírozott

ONK: Osztatlan, nappali tagozatos képzés, önköltséges

ÁLTALÁNOS ORVOS SZAK			
Év	KMF	Ponthatár	Felvettek száma
2021	ONA	410	214
2021	ONK	417	2
2020	ONA	402	218
2020	ONK	408	2

BIOTECHNOLÓGUS MSC			
Év	KMF	Ponthatár	Felvettek száma
2021	74	16	3
2021	n.i.	2	n.i.
2020	81	17	7
2020	n.i.	4	n.i.

FOGORVOS SZAK			
Év	KMF	Ponthatár	Felvettek száma
2021	ONA	408	49
2021	ONK	458	1
2020	ONA	413	49
2020	ONK	459	1

GYÓGYSZERÉSZ			
Év	KMF	Ponthatár	Felvettek száma
2021	ONA	380	47
2021	ONK	308	9
2020	ONA	382	61
2020	ONK	339	8

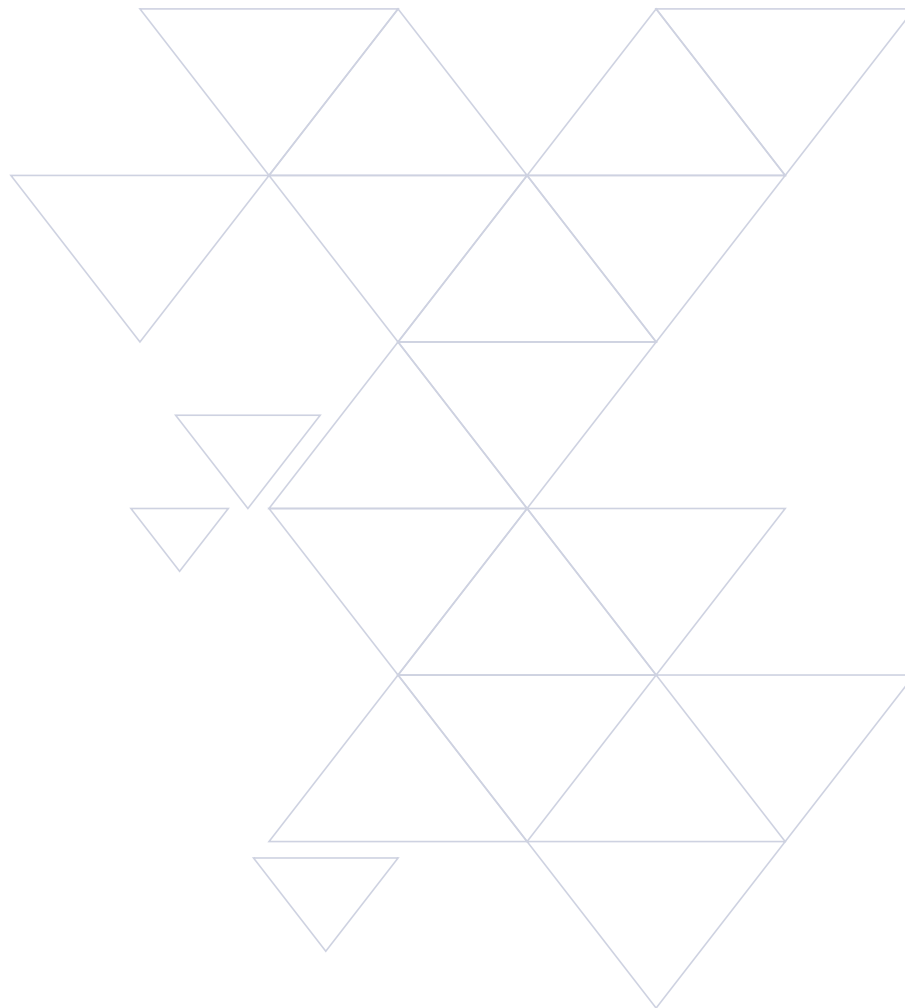
A 2022. szeptemberben induló képzésekre vonatkozó általános felvételi eljárás legfontosabb tudnivalói:

**Jelentkezési időszak kezdete:
2021. december 20.**

**Jelentkezési határidő várhatóan:
2022. február 15.**

A jelentkezési határidőt követően jelentkezést NEM lehet benyújtani! Hitelesítés nélkül a jelentkezés érvénytelen. Legfeljebb 6 helyre lehet jelentkezni.

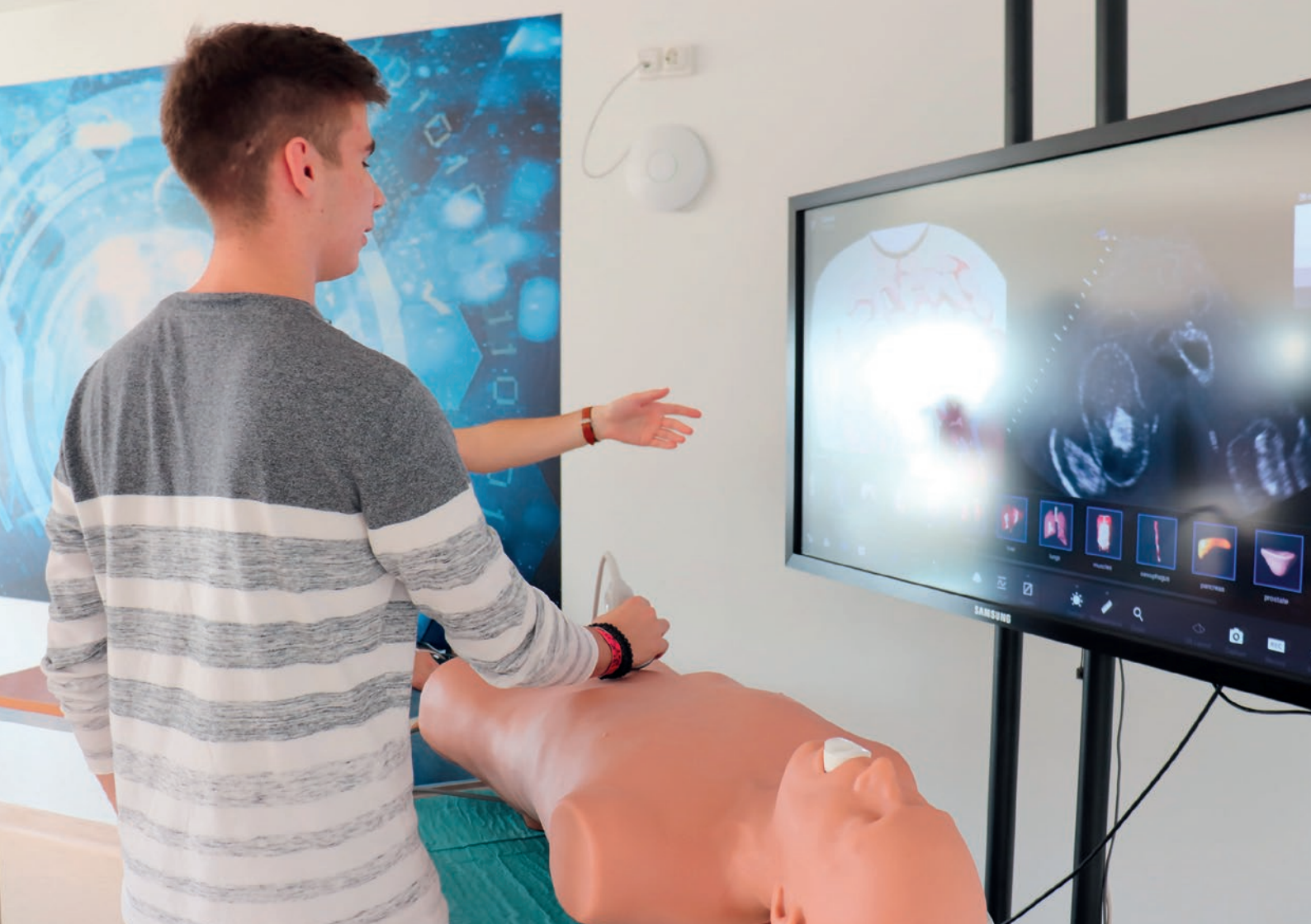
Jelentkezni: felvi.hu oldalon



A magyarországi központi felsőoktatási felvételi eljárásra történő jelentkezés elektronikusan történik a **felvi.hu honlap E-felvételi szolgáltatásán keresztül**. Az E-felvételi felületén az adatokat webes felületen kell rögzíteni. Az E-felvételt a felvi.hu honlapon történt regisztráció után lehet használni.

A legfontosabb tanácsok a jelentkezéshez:

1. Csak a 2022. évi általános felsőoktatási felvételi eljárás **hivatalos meghirdetése**i alapján és az erre szolgáló **elektronikus felületen** jelentkezzen!
2. A Tájékoztató felsőoktatási felvételi eljárásra, illetve az intézményi meghirdetésekre vonatkozó információit feltétlenül olvassa el!
3. A jelentkezési határidőig rendelkezésre álló dokumentumokat töltsse fel az E-felvételi rendszerén keresztül, illetve csatolja jelentkezéséhez!
4. Készítsen fénymásolatot a hitelesítő adatlapról és a befizetést igazoló eredeti átutalási bizonylatot őrizze meg!
5. **Amennyiben nem Ügyfélkapun keresztül hitelesíti a jelentkezését, a hitelesítő adatlapot ajánlott küldeményként adja fel!**



PROGRAMOK KÖZÉPISKOLÁSOKNAK

Hétfégi előkészítő programok

6 hónapos hétfégi előkészítő tanfolyam. Választható tantárgyak: **biológia, fizika, kémia**. Minden tárgyból a tanóra 2*90 perc hosszúságú.

Nyelvi képzések

A kurzusok **az alap-, közép- és felsőfokú ECL nyelvizsgára** készítik fel a jelentkezőket, **angol** és **német** nyelvből. Az általános nyelvtanfolyamok kezdő, átlépdő, elő-középfeladói és haladó szinten kerülnek meghirdetésre, heti 2 alkalommal. Ütemezés: hétköznaponként, hétfőként vagy nyári intenzív formában.

Nyári online intenzív felkészítő tanfolyam érettségire

Három hetes, online előkészítő kurzus középiskolások számára biológia, fizika, kémia tárgyakból. Napi 4 tanóra, hétfőtől-péntekig.

Őszi és Tavaszi Tábor

Érettségire felkészítő konzultációs táborok középiskolás tanulók számára. **Emelt szintű érettségire készülőknek** több, nehezebb és izgalmasabb feladatokat állítunk össze. Kutatóintézet látogatásokkal egészítjük ki a táborokat.

Középiskolások Hete- Nyári Tábor

Az eseményre **9-13. évfolyamos középiskolás diákokat** várunk. Ismeretterjesztő előadások, kísérletek, laboratóriumi, intézeti, klinikai bepillantás. A délutáni, esti órákban játékos szellemi vetélkedők.

Középiskolai mentor program

Programunk segít abban, hogy személyes kapcsolatok, interaktív foglalkozások, táborok révén hiteles információk birtokában valós képet tudjanak formálni képzéseinkről, mely segít a pályaválasztási, egyetemválasztási döntés meghozatalában. Ebben a karon tanuló hallgatók segítenek a középiskolásoknak.

Bővebb információ:

www.felvi.aok.pte.hu/elokeszitok/mentoraink



29

klinika

19

elméleti intézet



3500 hallgató



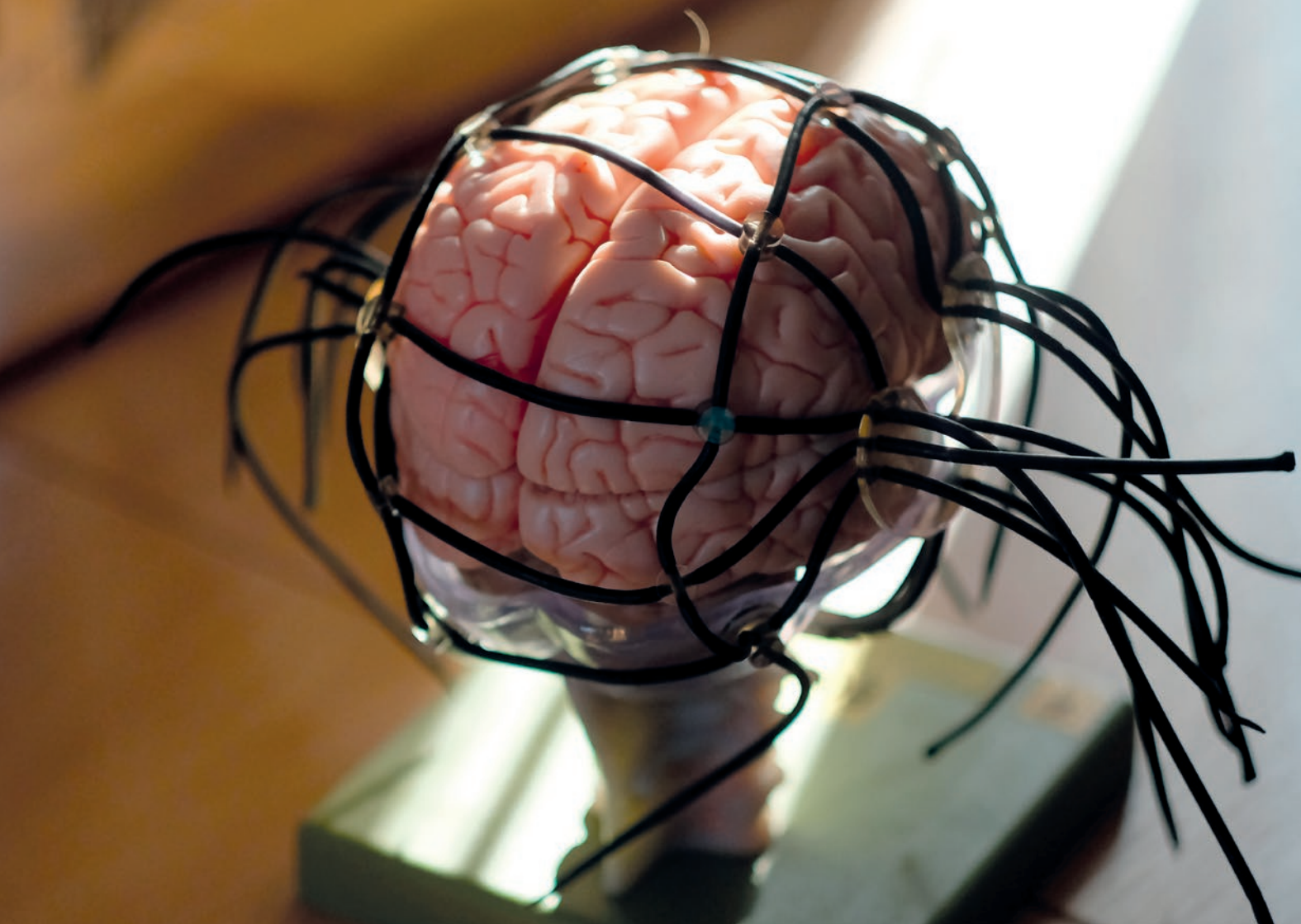
840 választható kurzus

Csúcstechnológia és hívogató hallgatói környezet

2021 szeptemberében felavattuk az új, ultramodern elméleti tömbünket, melyben az eddigieknél is magasabb szintű oktatási környezet fogad. A tőszomszédságában kialakított hangulatos park tökéletes helyszín két előadás közötti feltöltődésre, a bringázókat pedig 160 új biciklitárolóhely várja a campuson.

Képzésed az új Preklinikai Kutató Laboratórium (Állatház) is segíti, ahogyan az új fogászati tömb is, melyet a 2022/2023-as tanévtől vehetnek birtokba a hallgatók.

A folytatásban nagy megújulás vár karunk régi épületére és környezetére is, így minden tekintetben korszerű, innovatív és inspiráló campus fogadja majd a világ minden pontjáról érkező hallgatókat.



TUDOMÁNYOS ÉLET

TDK- Tudományos Diákkör

A hallgatók közvetlenül vesznek részt intézeteink, tudományos műhelyeink kutatómunkájában. A TDK hallgatók megmérettetésére házi és országos TDK konferenciákon nyílik lehetőség.

DDK- Demonstrátori Diákkör

A demonstrátori munka során a hallgatók ismétlik és megerősíthetik tudásukat azzal, hogy alsóbb évfolyamos társaiknak előadásokat tartanak egyes tárgyakból. A DDK-s hallgató segíti oktatója munkáját, továbbá hasznos kutatási eredményekhez juthat hozzá, amelyet TDK munkájában felhasználhat.

Szakkollégiumok

Romhányi György Szakkollégium (általános orvos, fogorvos)

Kiemelt jelentőséget tulajdonít a tudományos műveltségnek, a céltudatos karrierépítésnek, a szakmaspecifikus képességek építésének, az anyanyelvi készségnek, az idegennyelv-ismeretnek, a vitakészség és az orvosi empátia fejlesztésnek. Szolgáltatásokkal, technikai eszközökkel igyekeznek segíteni tagjai művelődését, tudományos tevékenységét, testi és lelki egészségét, valamint közösségi életét.

Cholnoky László Szakkollégium (gyógyszerész, biotechnológus)

A gyógyszerész és biotechnológus hallgatók elméleti és skill-jellegű tudása folyamatosan közeledik egymáshoz és körvonalazódik egy nagyon ígéretes, jövőálló háttérterületi tudás: a gyógyszerészeti biotechnológia. Erre a tudásra nagy szüksége van mind az alapkutatásnak, mind az alkalmazott kutatásnak/iparnak és legfőbb forrása a modern gyógyszereknek.

Szaknapok

Fogorvos Szaknapok

Célunk, hogy alkalmat biztosítsunk a fogorvostan-hallgatók számára az oktatáson kívüli találkozásra és közös szórakozásra, szem előtt tartva hivatásunkat. A szakmai előadások mellett ugyanakkor sportvetélkedők, koncertek, fotókiállítás és humorest színesítik a háromnapos rendezvényt.

Gyógyszerész Szaknapok

A mára már hagyománnyá vált Gyógyszerész Szaknapok egyik része a Gyógyszerész Szakest. Ennek fényét emelti a minden évben megrendezésre kerülő szakmai előadás sorozat. Évente más-más témát dolgoznak fel a szervezők, és azok részletes bemutatásához különböző szakmai előadásokat látnak vendégül.

Gyakorlati képzési központok

MediSkillsLab

A Labor fő feladata az orvostanhallgatók és orvosok manuális készségeinek fejlesztése.

Eszköztárunk - melyben magashűségű (HI-FI, high fidelity) szimulátorok, 3D-s technológiákat alkalmazó berendezések, innovatív demonstrációs eszközök találhatóak - hazai és nemzetközi viszonylatban is kimagasló színvonalú.

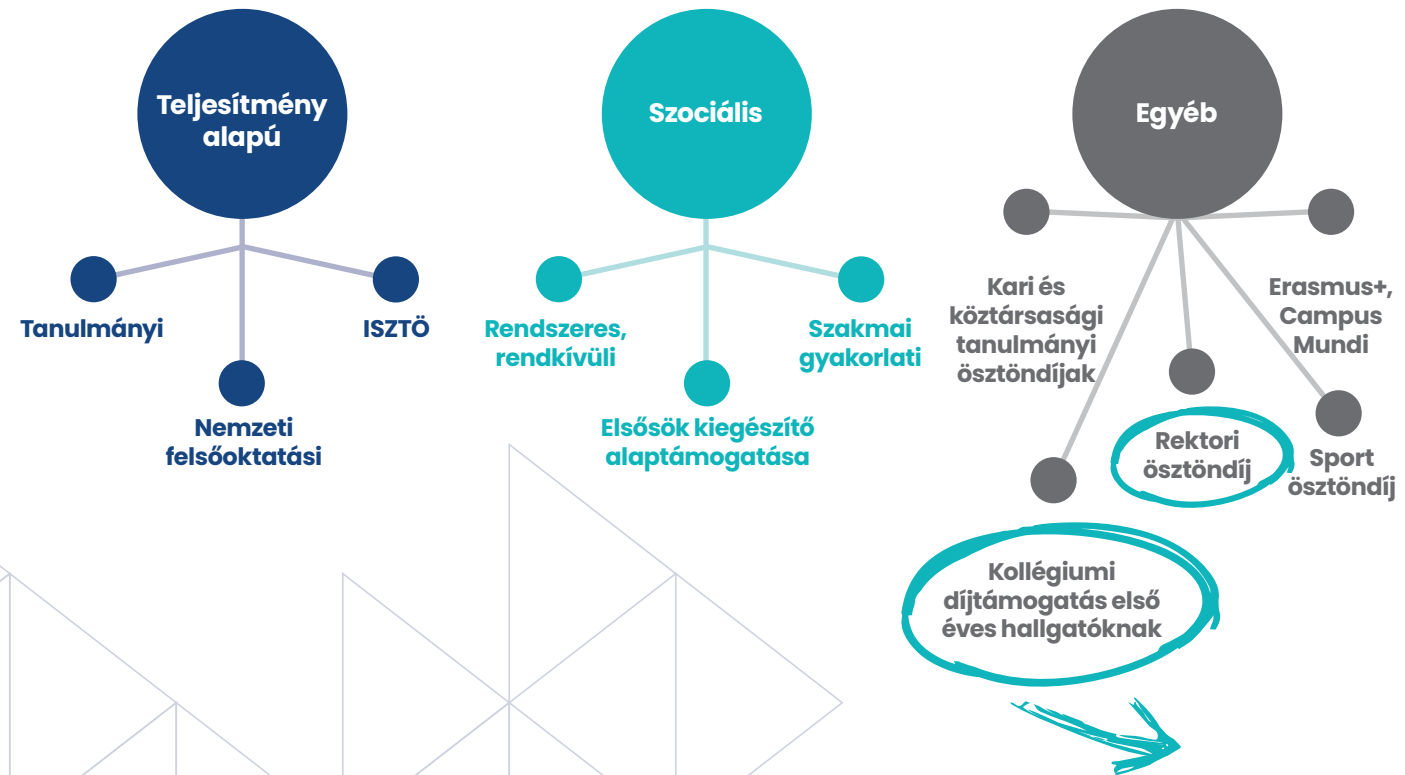
PTE3D Központ

A 3D technológia rövid és középtávon alapjaiban fogja megváltoztatni a műszaki, az egészségügyi, művészeti területek tevékenységét és látványos hatással lesz mindannyiunk mindennapi életére. A PTE pontosan ilyen kezdeményezésekkel lehet a fejlődés motorja és hiszünk benne, hogy a 3D projekten keresztül meg tudja mutatni mire képes.





ÖSZTÖNDÍJAK



Kollégiumok

Abban az esetben, ha felvételizőként a PTE Általános Orvostudományi Kart/ Gyógyszerésztudományi Kart jelölöd be első helyen a felvételi eljárás során és sikeres felvételt nyersz, úgy az első éveknek szóló kollégiumi ösztöndíjban részesülsz.

Ez azt jelenti, hogy a teljes első év alatt a kollégiumi díj teljes költségét a PTE-ÁOK fizeti

1. HELY PTE ÁOK/GYTK



Térítésmentes kollégium 1 évig



JAKABHEGYI



BOSZORKÁNY



LATERUM



SZÁNTÓ



SZALAY

Rektori ösztöndíj

2020 óta 400 elsőéves diák kaphat százezer forintos rektori ösztöndíjat. A juttatásra pályázók közül a PTE minden karán azok kerülnek kiválasztásra, akik a legjobb pontszámmal jutnak be és első helyen jelölték meg a Pécsi Tudományegyetemet az általános vagy pótfelvételi eljárás során.

Külföldi és hazai szakmai gyakorlatok

A hallgatóknak szakmai gyakorlataikat lehetőségük van Magyarországon, illetve számos külföldi intézményben is elvégezni. Az ÁOK 20+18 ország oktató kórházával áll szerződésben, ezen belül 52 partnerintézménye van.

A külföldön végezhető gyakorlatok hallgatói ösztöndíja már másodévtől pályázható. Ezek a gyakorlatok alatt lehetőség van más országok egészségügyi ellátásába betekintést nyerni, kiváló szakemberektől tanulni és életre szóló tapasztalatokat szerezni. Diákjaink elmondták, hogy ezeknek a gyakorlatoknak nem csak szakmai értéke van, hiszen ezen felül életre szóló barátságok és élmények születnek, valamint világot láthatnak és nyelveket tanulhatnak. Külföldi partneregyetemeink klinikáin (Tokyo, Los Angeles, Mainz, Split, Szentpétervár stb.) nyári szakmai gyakorlatok és hatodéves gyakorlatok teljesíthetőek.



HALLGATÓI SZERVEZETEK



Pártfogó Program

www.partfogo.aok.pte.hu
weboldalon keresztül tudjátok felvenni a kapcsolatot hallgatótársaitokkal, akik kategóriák szerint tudnak segítő kezet nyújtani



Hallgatói Önkormányzat (ÁOK és GYTK HÖK)

Tanulmányi ügyekkel, ösztöndíj pályázatokkal, sportolási tevékenységekkel és szórakozási lehetőségekkel kapcsolatban kereshetitek fel őket.



Magyar Gyógyszerészhallgatók Egyesülete (HuPSA)

Egészségügyi kampányok szervezése, megelőzés fontosságának hangsúlyozása. A tagok nemzetközi gyógyszerészeti konferenciákon vehetnek részt.



Pécsi Orvostanhallgatók Egyesülete

Nemzetközi csereprogramok szervezésével, prevenciós tevékenységekkel és a Teddy Maci Kórházzal foglalkoznak az orvostanhallgatók.



Magyar Fogorvostan- hallgatók Egyesülete

Prevenációs tevékenységek a legkisebbeknek és a legnagyobbaknak is. Nyári cseregyakorlatok és szakos programszervezések.

POTE PILLARS, A PTE ÁOK STRATÉGIAI PROGRAMJA

A PotePillars olyan stratégiai program, amely nyitott rendszereivel és dinamikusan változó programjaival alkalmazkodik a kihívásokhoz. Teheti mindezt azért, mert értékeinkre és hitvallásunkra épül. Karunk az oktatás, kutatás és betegellátás fellegvára. Különleges kart építünk különleges emberekkel. Mindenki partnerünk ebben, legyen szó oktatókról, gyógyító szakemberekről, hallgatókról, adminisztratív munkatársakról.

Mit akarunk?

- Új, közös, modern, eredményes és megvalósítható jövőkép megfogalmazását.
- Elköteleződést és felelősségvállalást tevékenységünk minden dimenziójában.
- Versenyképességünk javítását.
- Közösségépítő gondolkodást, együttes tervezést, közös cselekvést.

Milyen részekből tevődik össze a PotePillars stratégiai programunk?



TANULÁSI KULTÚRA KONCEPCIÓ

- a karra szabott tanulási kultúra kialakítása
- a tanár-diák partneri kapcsolat megteremtése, interaktív oktatás
- új tanulási módszertanok támogatása



TUDOMÁNY & INNOVÁCIÓ KONCEPCIÓ

- komoly tudományos és ranking célkitűzések
- az innovációk felkarolása, támogatása, gazdasági hasznosítása
- együttműködés a piaci szereplőkkel



ÉPÍTETT KÖRNYEZET KONCEPCIÓ

- közösségi gondolkodás, szempontrendszer kialakítása épületeink fejlesztéséről, felújításáról
- kellemes, inspiráló, praktikus és otthonos környezet kialakítása, amelyben jó tanulni, dolgozni, élni



WELL BEING KONCEPCIÓ

- a kari jóllét lehetőségeinek megteremtése
- a sportolási, étkezési, mentálhigiénés szolgáltatások körének bővítése







ELÉRHETŐSÉGEK

Marketing és Kommunikációs Osztály Stratégiai Marketing és Toborzó Iroda

Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Gyógyszerésztudományi Kar
7624 Pécs, Szigeti út 12.

 www.felvi.aok.pte.hu www.felvi.gytk.pte.hu

 pteaokfelvi

 pecsiorvosi

 pecsiorvosi

 72/536206, 72/536120

 info@aok.pte.hu