



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
Általános Orvostudományi Kar
Gyógyszerésztudományi Kar

Mert a jövőd itt kezdődik

FELVÉTELI TÁJÉKOZTATÓ

2021/2022

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





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

Izsó Lujza
Negyedéves orvostanhallgató

TARTALOMJEGYZÉK

PÉCS ÉS A PTE1

Miért pont Pécs?

Miért a PTE?

KÉPZÉSEINK.....3

Általános orvos

Fogorvos

Gyógyszerész

Biotechnológia Msc

FELVÉTELI ELJÁRÁS ÉS PONTSZÁMÍTÁS7

Felvételi követelmények

Többletpontok rendszere

Korábbi évek ponthatárai

Felvételi jelentkezés

PROGRAMOK KÖZÉPISKOLÁSOKNAK.....13

Hétvégi előkészítő programok

Nyelvi képzések

Nyári online intenzív felkészítő tanfolyam

érettségire

Őszi és tavaszi tábor

Középiskolások Hete - Nyári tábor

Középiskolai mentor program

TUDOMÁNYOS ÉLET17

TDK- Tudományos Diákkör

DDK - Demonstrátori Diákkör

Szakkollégiumok

Szaknapok

LAKHATÁS, ÖSZTÖNDÍJAK21

Ösztöndíjak

Kollégiumok

Külföldi és hazai szakmai gyakorlatok

HALLGATÓI SZERVEZETEK 25

KARI ESEMÉNYEK.....27

PROGRAMJAINK31



PÉCS ÉS A PTE



Miért pont Pécs?

Pécs, a kultúra városa a Dél-dunántúl térségében, Baranya megyeszívében 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 #pécsigyógyászat 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

#pécsi^{orvos}iÁltalános
orvos

- Osztatlan képzés
- Csak nappali tagozat
- 12 szemeszter
- Magyar
- Állami ösztöndíjas
- Önköltséges: 1 350 000 Ft/félév



Szak- és továbbképzés
(rezidens képzés)



Doktori Iskolák
és programok
(Phd képzés)

Fogorvos

- Osztatlan képzés
- Csak nappali tagozat
- 10 szemeszter
- Magyar
- Állami ösztöndíjas
- Önköltséges: 1 350 000 Ft/félév



Szak- és továbbképzés
(rezidens képzés)



Doktori Iskolák
és programok
(Phd képzés)

#pécsi gyógyszerész

FELVÉTELI



ALAPKÉPZÉS

- *Osztatlan képzés*
- *Csak nappali tagozat*
- *10 szemeszter*
- *Magyar*
- *Állami ösztöndíjas*
- *Önköltséges: 800 000 Ft/félév*

TOVÁBBLÉPÉSI
LEHETŐSÉGEK



**Szak- és továbbképzés
(rezidens képzés)**



**Doktori Iskolák
és programok
(Phd képzés)**

BIOTECHNOLÓGIA MSC



Biotechnológia
MSc

MESTERKÉPZÉS

- *Okleveles biotechnológus*
- *Angol nyelvű mesterképzés*
- *4 félév*
- *Specializációk: gyógyszer-biotechnológia, orvosi biotechnológia*
- *Állami ösztöndíjas*
- *Önköltséges: 400 000 Ft/félév*

FELVÉTELI KÖVETELMÉNY: *Felsőfokú szakirányú oklevél, megfelelő angol nyelvtudás*

A top-down view of a person's hands writing in a spiral-bound notebook with an orange cover. The person is wearing a tan sweater. To the left is a silver laptop with a dark keyboard. In the top left corner, there is a white mug on a wooden coaster. The background is a plain white surface. A teal circular graphic is overlaid on the bottom left corner, containing the text.

FELVÉTELI ELJÁRÁS ÉS PONTSZÁMÍTÁS

FELVÉTELI ELJÁRÁS, FELVÉTELI KÖVETELMÉNYEK

Felvételi követelmények:

biológia emelt szintű érettségi és fizika vagy kémia emelt szintű érettségi

Többletpontok rendszere:

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

Egyéb jogcímen szerezhető 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. helyezését 100 pont

11-20. helyezését 50 pont

21-30. helyezését 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	Jelentkezők összesen	Ponthatár
2020	ONA	1535	402
2020	ONK	195	408
2019	ONA	1620	422
2019	ONK	197	430

BIOTECHNOLÓGUS MSC			
Év	KMF	Jelentkezők összesen	Ponthatár
2020	MNA	16	81
2020	MNK	2	n.i.
2019	MNA	17	69
2019	MNK	4	50

FOGORVOS SZAK			
Év	KMF	Jelentkezők összesen	Ponthatár
2020	ONA	592	413
2020	ONK	88	459
2019	ONA	542	421
2019	ONK	73	n.i.

GYÓGYSZERÉSZ			
Év	KMF	Jelentkezők összesen	Ponthatár
2020	ONA	349	382
2020	ONK	58	339
2019	ONA	312	385
2019	ONK	53	312



A 2021. szeptemberben induló képzésekre
vonatkozó általános felvételi eljárás
legfontosabb tudnivalói:

**Jelentkezési időszak kezdete:
2020. december 20.**

**Jelentkezési határidő várhatóan:
2021. február 15.**

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

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 2021. évi általános felsőoktatási felvételi eljárás **hivatalos meghirdetési** 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

Hétféjgi előkészítő programok

6 hónapos hétféjgi 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 nyelvvizsgára** készítik fel a jelentkezőket, **angol** és **német** nyelvből. Az általános nyelvtanfolyamok kezdő, álkedző, elő-középfaladó és haladó szinten kerülnek meghirdetésre, heti 2 alkalommal. Ütemezés: hétköznaponként, hétféjgente 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 Tavaszai 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

20 elméleti intézet

700 akkred



67 nemzet



3500 hallgató



840 választható k

iditált külföldi partnerintézmény

500+ oktató/kutató

kurzus

Országos-nemzetközi oktatókórházi hálózat



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 ismételhetik 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 igyekszik 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 határterületi tudás: a gyógyszerészeti biotechnológia. Erre a tudásra nagy szüksége van mind az alaputatásnak, 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 előadókat látnak vendégül.

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.

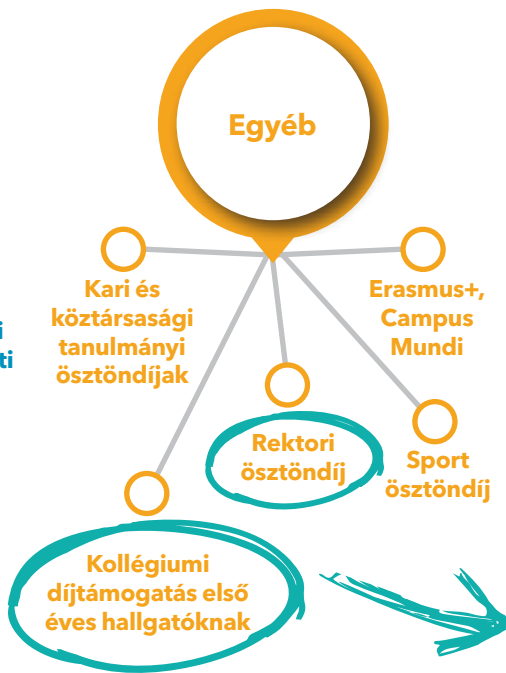
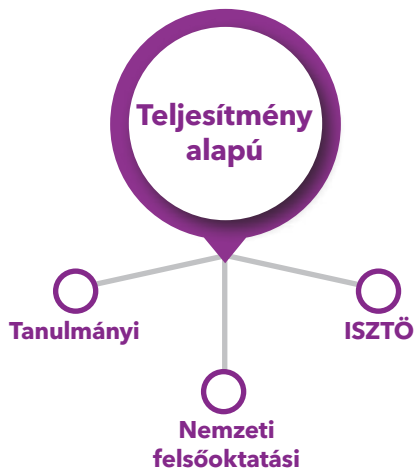






LAKHATÁS ÖSZTÖNDÍJAK

ÖSZTÖNDÍJAK



Kollégiumok

Abban az esetben, ha **felvételizőként** a PTE Általános Orvostudományi Kart/ Gyógyszerésztudományi Kart **jelölőd 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 teljesíthetők.





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 gyógyszerész konferenciákon vehetnek részt.

Pécsi Orvostanhallgatók Egyesülete

Nemzetközi csereprogramok szervezésével, prevenció 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.

13:00 PM 99%

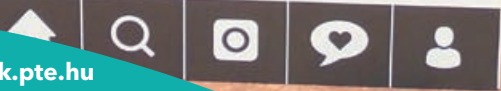
#Bekerültem! #I'm in!

@pteak - @ptegytk
University of Pécs, Medical School



2,019 likes

@pteak Bekerültem! - I'm in!
#pecsiiorvosi #pécsigógyszerész #meglettemazelsőlépést
#medschoolpecs #pharmaceypécs #thefirststeps
#medzinischefakultätpecs #meintraumbeginnt

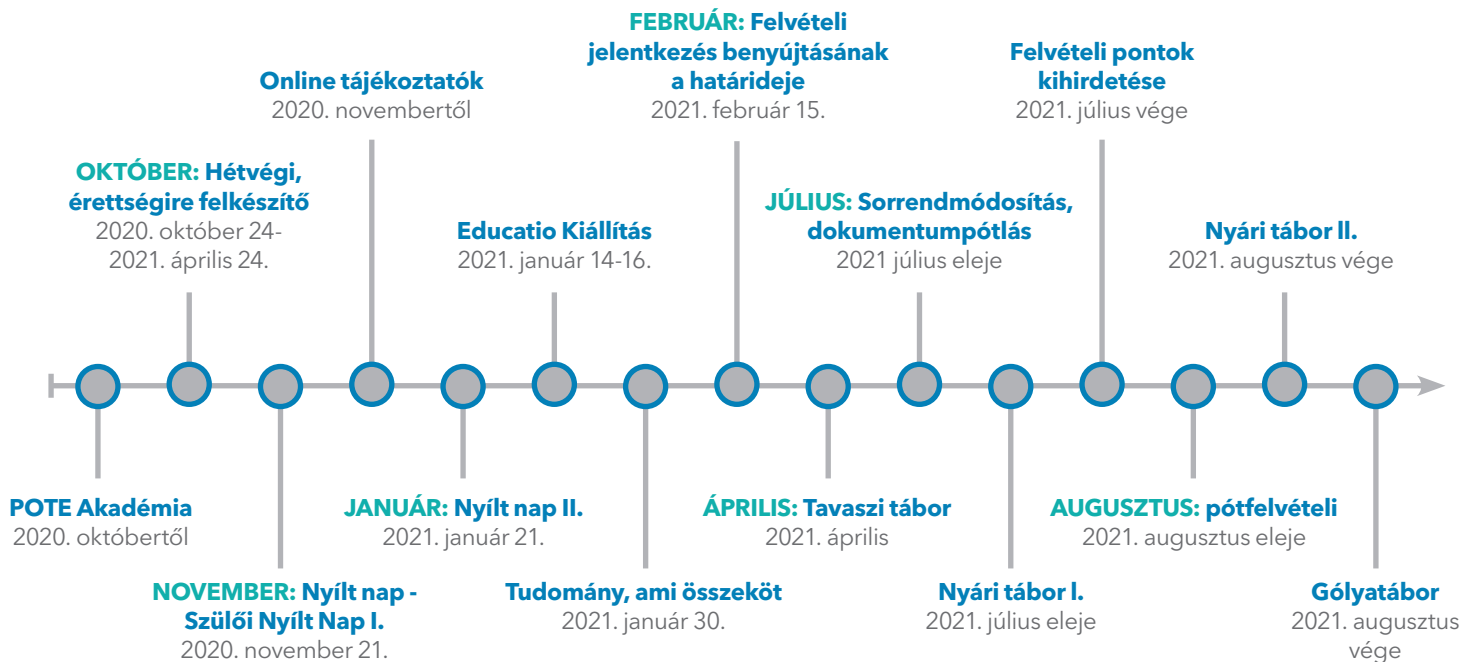








PROGRAMJAINK



A pandémiás helyzetre való tekintettel a változás jogát fenntartjuk, valamint a dátumok és a rendezvények az előző évek mintáját alapul véve készültek.



NYÍLT NAPOK

**2020. NOVEMBER 21.
SZOMBAT**

NYÍLT NAP -
SZÜLŐI NYÍLT NAP I.

**2021. JANUÁR 21.
CSÜTÖRTÖK**






NYÍLT NAP II.

 Dr. Romhányi György Aula / Online forma

ELÉRHETŐSÉGEK

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  pteaok
 72/536-206, 72/501-500/31129  info@aok.pte.hu