

FELVÉTELI SZABÁLYZAT A 2023/2024-ES TANULMÁNYI ÉVRE ALAPKÉPZÉS

1. Bevezetés

A jelen szabályzat a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem (EMTE) 2023/2024-es tanulmányi évre vonatkozó felvételi szabályzatának előírásaihoz igazodik (2724/2023.03.31. szenátusi határozat).

A Sapientia EMTE Marosvásárhelyi Kara a 2023/2024-es tanévben a következő linken feltüntetett alapképzési szakokra hirdet felvételt: <https://ms.sapientia.ro/hu/felveteli/felveteli-tudnivalok/felveteli-kriteriumok-es-beiskolazasi-szamok-2023>

Tájékoztatás a felvétellel kapcsolatban a kar székhelyén, telefonon, a kar honlapján (<https://ms.sapientia.ro/hu/felveteli/>) vagy a felveteli@ms.sapientia.ro elektronikus postacímen kapható.

2. A felvételre jelentkező személyek

Jelentkezhetnek hazai vagy külföldi érettségivel rendelkező személyek.

A külföldön érettségizett jelentkezők esetében a külföldi érettségi vizsgán elért eredményeket a kari felvételi bizottság számítja át, a romániai Oktatási Minisztérium által elismert bizonyítványok alapján. (Lásd az 1. mellékletet.)

A külföldi érettségi oklevéllel rendelkező jelentkezőknek kötelességük az oklevél hivatalos elismertetéséről gondoskodni. Ennek érdekében forduljanak a Sapientia Egyetem Rektori Hivatalához legkésőbb 2023. június 30-ig. Bővebb információk:

<https://sapientia.ro/hu/felveteli/kulfoldi-oklevellel-rendelkezőknek>

Azon egyetemi hallgató, aki a Sapientia EMTE keretében egy második szakra iratkozik, csak tandíjas helyet foglalhat el!

3. A Kari Felvételi Bizottság

A felvételi vizsga megszervezéséért és lebonyolításáért a Kari Tanács által kinevezett Kari Felvételi Bizottság felel. A Kari Felvételi Bizottság munkáját a Kari Tanács által kinevezett felvételi titkárság segíti. A Kari Felvételi Bizottság kérésére a tanszékek szakértői csoportokat nevesítenek a felvételi vizsgák lebonyolítására. Ezek tevékenységéért a Kari Felvételi Bizottság felel.

4. Felvételi naptár

4.1 Nyári vizsgaidőszak, 2023 július

2023. július 3- július 17 között online módon történik a beiratkozás minden szakra.

2023. július 19., szerda, 10 órakor. Felvételi vizsga a következő esetekben:

- Azon jelentkezők számára, akiknek az jelentkezési opciói között szerepel az **Informatika szak** a felvételi *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* **kötelező**.

- Azon jelentkezők számára, akik az Automatika és alkalmazott informatika, Számítástechnika, Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés), Mechatronika és Gépészmérnöki szakok egyikére jelentkeztek és nem rendelkeznek érettségi írásbeli vizsga jeggyel *matematikából, informatikából* vagy *fizikából*, a felvételi *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* **kötelező**.

- Azon jelentkezők számára, akik az Automatika és alkalmazott informatika, Számítástechnika, Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés), Mechatronika és Gépészmérnöki szakok egyikére jelentkeztek és rendelkeznek érettségi írásbeli vizsga jeggyel *matematikából, informatikából* vagy *fizikából*, de nincsenek megelégedve vele és ezt helyettesíteni szeretnék, megtehetik egy *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* írt felvételi vizsga eredményével.

- Azon jelentkezők számára, akik a Fordító-tolmács szakra jelentkeztek, a felvételi kötelező amennyiben a jelentkező nem rendelkezik a felvételi jegy 2. és/vagy 3. összetevőjével (lásd az 5.7. fejezetet).

2023. július 19., szerda

A vizsgajegyek online közzététele.

2023. július 20., csütörtök

- a vizsgajegyekkel kapcsolatos fellebbezések online benyújtása a vizsgajegyek kifüggesztésétől számított 24 órán belül lehetséges.

- a fellebbezések megoldásának online közzététele;

2023. július 21., péntek

- a rangsorolás online közzététele az első elosztási kör után.

2023. július 21-25, péntektől kedd 13 óráig

- A megszerzett helyek visszaigazolása, online elfoglalása (Lásd a 10. fejezetet).

2023. július 26., szerda

A nyári vizsgaidőszak eredményeinek a kifüggesztése a második elosztási kör után.

2023. július 26-28., szerdától péntekig

A második elosztási kör során megszerzett helyek visszaigazolása, online elfoglalása (lásd a 10. fejezetet).

2023. július 28., péntek

A nyári vizsgaidőszakban a felvételi során elfoglalt helyek végleges listájának kifüggesztése.

A második elosztási kör után csak azon a szakon belül lehet előrejutni, ahová a jelentkező bejutott, de más szakra már nem lehet átkerülni.

4.2. Őszi vizsgaidőszak, 2023 szeptember (amennyiben a júliusi vizsgaidőszakban maradtak betöltetlen helyek)

2023. augusztus 27.-szeptember 7. között online módon történik a beiratkozás minden szakra

2023. szeptember 11., hétfő, 10 órától felvételi vizsga a következő esetekben:

- Azon jelentkezők számára, akiknek az jelentkezési opciói között szerepel az **Informatika szak** a felvételi *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* **kötelező**.

- Azon jelentkezők számára, akik az Automatika és alkalmazott informatika, Számítástechnika, Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés), Mechatronika és Gépészmérnöki szakok egyikére jelentkeztek és nem rendelkeznek érettségi írásbeli vizsga jeggyel *matematikából, informatikából* vagy *fizikából*, a felvételi *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* **kötelező**.

- Azon jelentkezők számára, akik az Automatika és alkalmazott informatika, Számítástechnika, Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés), Mechatronika és Gépészmérnöki szakok egyikére jelentkeztek és rendelkeznek érettségi írásbeli vizsga jeggyel *matematikából, informatikából* vagy *fizikából*, de nincsenek megelégedve vele és ezt helyettesíteni szeretnék, megtehetik egy *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* írt felvételi vizsga eredményével.

- Azon jelentkezők számára, akik a Fordító-tolmács szakra jelentkeztek, a felvételi kötelező amennyiben a jelentkező nem rendelkezik a felvételi jegy 2. és/vagy 3. összetevőjével (lásd az 5.7. fejezetet).

2023. szeptember 11., hétfő

- a vizsgajegyek kifüggesztése.

2023. szeptember 12., kedd

- a vizsgajegyekkel kapcsolatos fellebbezések online benyújtása a vizsgajegyek kifüggesztésétől számított 24 órán belül lehetséges.

- a fellebbezések megoldásának online közzététele;

2023. szeptember 13., szerda

- a rangsorolás online közzététele az első elosztási kör után.

2023. szeptember 13-15., szerdától péntek 13 óráig

- a megszerzett helyek visszaigazolása, online elfoglalása (Lásd a 10. fejezetet);

2023. szeptember 15., péntek

- az őszi vizsgaidőszak eredményeinek a kifüggesztése a második elosztási kör után.

2023. szeptember 15.-18.-ig, péntektől hétfőig

A második elosztási kör során megszerzett helyek visszaigazolása, online elfoglalása (Lásd a 10. fejezetet).

2023. szeptember 18., hétfő

Az őszi vizsgaidőszakban a felvételi során elfoglalt helyek végleges listájának kifüggesztése. A második elosztási kör után csak azon a szakon belül lehet előrejutni, ahová a jelentkező bejutott, de más szakra már nem lehet átkerülni.

5. A felvételi jegy kiszámítása

Az alapképzési szakokra 5,00-nél kisebb átlaggal a jelentkező nem nyerhet felvételt.

A felvételi nyelvét, azon szakok esetében, ahol van valamilyen vizsga vagy próba, a jelentkezőnek az online platformon kell bejelölnie.

Azon jelentkezők, akik nem magyar nyelven végezték középiskolai tanulmányaikat és nem tesznek magyar nyelven felvételi vizsgát az adott szakra meghatározott felvételi kritériumoknak megfelelően, a beiratkozást követően kizáró jellegű online magyar nyelvismereti felmérésen kell részt venniük.

Amennyiben egy jelentkező kimagasló helyezést ért el valamely elismert tantárgyversenyen, az a felvételin a maximális (10-es) bejutási jeggyel lesz egyenértékű. Az e tekintetben elismert tantárgyversenyek és eredmények jegyzékét a 3. melléklet táblázatai tartalmazzák szakonként. Az eredményeket igazoló okiratokat az online iratkozási platformon kell feltölteni.

5.1 Az Informatika szak esetében:

A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = (0,25 \times 1. \text{ jegy} + 0,75 \times 2. \text{ jegy})$$

A felvételi jegy összetevői a következők:

- **1. jegy:** az érettségi vizsga átlaga vagy az érettségi írásbeli vizsgán matematikából vagy informatikából vagy fizikából elért legnagyobb jegy
- **2. jegy:** az írásbeli felvételi vizsgán Matematikából, Informatikából vagy Fizikából elért jegy. A 2. jegy valamely tantárgyversenyen elért eredmény is lehet, ebben az esetben a 2. jegy kiszámítása a 3. melléklet, 3.1. Táblázata alapján történik).

5.2 Az Automatika és alkalmazott informatika, Számítástechnika és Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés), Mechatronika és Gépészmérnöki szakok esetében:

A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = (0,25 \times 1. \text{ jegy} + 0,75 \times 2. \text{ jegy})$$

A felvételi jegy összetevői a következők:

- **1. jegy:** az érettségi vizsga átlaga;
- **2. jegy:** az érettségi vizsgán matematikából, fizikából, vagy informatikából elért jegyek vagy az írásbeli felvételi vizsgán matematikából, fizikából, vagy informatikából elért jegyek közül a legnagyobb. A 2. jegy valamely tantárgyversenyen elért eredmény is lehet, ebben az esetben a 2. jegy kiszámítása a 3. melléklet, 3.1. Táblázata alapján történik).

Megjegyzések:

- A matematikából, fizikából vagy informatikából (programozási nyelvek) elért érettségi jegy esetében a 2. jegy kiszámítására a 2. melléklet 2.1., 2.2., illetve 2.3. Táblázataiban látható szorzókat alkalmazzák.

- Amennyiben a jelentkező nem rendelkezik érettségi jeggyel matematikából, fizikából vagy informatikából (programozási nyelvek), akkor a Sapientia EMTE Marosvásárhelyi Karának a szervezésében sorra kerülő, a felvételi részét képező írásbeli vizsgán elért eredmény a felvételi jegy 2. összetevőjének minősül. **(5-ösnél kisebb jegy kizáró jellegű!)**

5.3 A Kertészmérnöki és Tájépítészet szakok esetében:

-A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = \text{Érettségi vizsga átlaga}$$

5.4 Az Agrármérnöki szak esetében:

-A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = \text{Érettségi vizsga átlaga}$$

5.5 Az Erdőmérnöki szak esetében:

- A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = \text{Érettségi vizsga átlaga}$$

5.6 A Kommunikáció és közkapcsolatok szak esetében:

A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = (0,5 \times 1. \text{ jegy} + 0,5 \times 2. \text{ jegy})$$

A felvételi jegy összetevői a következők:

-1. jegy: az érettségi vizsga átlaga;

-2. jegy: az érettségi vizsgán *Magyar nyelv és irodalom* tantárgyból vagy *Román nyelv és irodalom* tantárgyból az írásbeli próbán szerzett jegy (amennyiben a jelentkező román tannyelvű gimnáziumban tanult).

5.7 A Közegészségügyi szolgáltatások és politikák szak esetében:

A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = \text{Érettségi vizsga átlaga}$$

5.8 A Fordító-tolmács szak esetében:

A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = (0,5 \times 1 \text{ jegy} + 0,25 \times 2 \text{ jegy} + 0,25 \times 3 \text{ jegy})$$

- A felvételi jegy összetevői a következők:

- **1. jegy***, *****: az érettségi vizsgán *magyar nyelv és irodalom* tantárgyból írásbeli próbán szerzett jegy;

- **2. jegy****, *****: az érettségi vizsgán *román nyelv és irodalom* tantárgyból az írásbeli próbán szerzett jegy;

- **3. jegy*****, *****:

-a legfrissebb idegen nyelvi tanulmányok angol/ német vizsgaeredményével egyenértékű jegy.

Megjegyzések:

*Abban az esetben, ha a jelentkező magyar nyelvből kimagasló eredményt ért el valamely rangos, a 3. melléklet 3.5. táblázatában szereplő versenyen, ezt igazoló oklevele az 1. jegyet 10-essel váltja ki. Az eredményeket igazoló okiratokat az online iratkozási platformon kell feltölteni.

**Abban az esetben, ha a jelentkező román nyelvből kimagasló eredményt ért el valamely rangos, a 3. melléklet 3.6. táblázatában szereplő versenyen, ezt igazoló oklevele az 2. jegyet 10-essel váltja ki. Az eredményeket igazoló okiratokat az online iratkozási platformon kell feltölteni.

*** Abban az esetben, ha a jelentkező angol vagy német nyelvből kimagasló eredményt ért el valamely rangos, a 3. melléklet 3.8. táblázatában szereplő versenyen, ezt igazoló oklevele a 3. jegyet 10-essel váltja ki. Az eredményeket igazoló okiratokat az online iratkozási platformon kell feltölteni.

**** Tekintettel az elmúlt évek változásaira az idegen nyelvből tett érettségi vizsgák minősítését illetően (idegen nyelv képességi teszt, idegen nyelv szóbeli vizsga, idegen nyelv írásbeli vizsga), az angol/német nyelvből szerzett 3. jegyet a felvételi bizottság a következőképpen határozza meg:

1.) Ha a jelentkező érettségi vizsgán nyelvi kompetenciát igazoló minősítéseket szerzett, a bizonyítványon (**CERTIFICAT de competență lingvistică într-o limbă de circulație internațională**) szereplő öt minősítés átlaga jelenti a 3. jegyet.

Az idegen nyelvi kompetencia öt része a következő:

- Megértés szöveghallgatás nyomán (înțelegerea textului audiat)
- Megértés szövegolvasás nyomán (înțelegerea textului citit)
- Szövegírás (producerea de mesaje scrise)
- Szóban elhangzó szöveg létrehozása (producerea de mesaje orale)
- Társalgás (interacțiune orală)

Kötelező az értékelés mind az öt résznél. Amennyiben ez nem teljesül a 3. jegy a felvételi részét képező írásbeli vizsgán szerezhető meg (lásd a 4. és 8. fejezeteket).

A bizonyítványon szereplő minősítések az alábbiak szerint alakíthatók jeggyé:

Bizonyítványon szereplő minősítés	3. felvételi jegy
A1	6
A2	7
B1	9
B2	10
C1	10
C2	10

2.) Ha az érettségi vizsgán angol/német nyelvből írásbeli jegye van, ezt fogadjuk el 3. jegynek.

3.) Amennyiben a jelentkező 2010-ben vagy korábban szerzett érettségi írásbeli jegyet idegen nyelvből, kérheti, hogy részt vehessen a felvételi részét képező írásbeli vizsgán (lásd a 4. és 8.

fejezeteket), és azt, hogy a Felvételi Bizottság a vizsgán elért jegyét tekintse 3. vizsgajegynek, amennyiben ez magasabb, mint az írásbeli érettségien elért osztályzata.

4.) Romániában elismert, érvényes angol vagy német nemzetközi nyelvvizsga kiválthatja a 3. jegyet a jelentkező döntése szerint. A nemzetközi nyelvvizsgák Románia Oktatási Minisztériumának szabályozása szerint vehetők figyelembe és számíthatók át jeggyé. A figyelembe vehető nyelvvizsgák listáját és azok jegyként való megfeleltetését a 3. melléklet 3.8 Táblázata tartalmazza.

5.) Az alább felsorolt esetekben az elért eredmény **nem vehető figyelembe**, nem számítható át jeggyé:

a. A nyelvi kompetenciát felmérő, érettségi vizsga előtt megszerzett bizonyítványon (ATESTAT DE COMPETENTE PROFESIONALE) szereplő jegy.

b. Az angol/német érettségi vizsgán szerzett „elfogadott” (ADMIS) minősítés.

c. Érettségi **szóbeli** vizsgán szerzett jegy.

A fenti a, b, c esetben a 3. jegy a felvételi részét képező írásbeli vizsgán szerezhető meg (lásd a 4. és 8. fejezeteket).

*****Amennyiben a jelentkező nem rendelkezik magyar nyelv és irodalom, illetve román nyelv és irodalom tantárgyból érettségi vizsgajeggyel, ezek kiválthatóak a felvételi részét képező írásbeli vizsgán szerzett jeggyel (lásd a 4. és 8. fejezeteket).

6. A felvételire való beiratkozáshoz szükséges iratok

A felvételire való beiratkozás a 2023. júliusi és 2023. szeptemberi vizsgaidőszakokban online módon történik a Sapientia EMTE felvételi beiratkozási platformján keresztül, a beiratkozáshoz szükséges adatok és dokumentumok feltöltésével. A jelentkezőknek saját felelősségükre nyilatkozniuk kell arról, hogy az online platformra feltöltött adatok hitelesek, és a szkennelt dokumentumok megfelelnek az eredeti okiratoknak, valamint arról, hogy sikeres felvételi esetén az adott képzésre való beiratkozás során a jelentkező felmutatja az eredeti okiratokat. Egyúttal nyilatkozniuk kell arról, hogy tudomásul veszik, hogy a személyi adataikat az egyetem, a GDPR előírások betartásával, az egyetem honlapján közzétett módon kezeli. (<https://sapientia.ro/hu/felveteli/adatkezelesi-tajekoztato>).

A felvételi beiratkozáshoz az alábbi szkennelt dokumentumok szükségesek, amelyekre vonatkozóan általános elvárás, hogy jól olvashatóak legyenek.

a.) **érettségi (vagy azzal egyenértékű) oklevél.** A 2023-ban érettségizettek az oklevéllel egyenértékű iskolai bizonylatot nyújthatnak be, amely igazolja az érettségi vizsga átlagát, az egyes érettségi vizsgatárgyakból kapott jegyeket, és tartalmazza az érvényességet, meg azon megjegyzést, miszerint az érettségi diploma nincs még kibocsátva. A sikeresen felvételizők az egyetemre való **beiratkozáskor kötelesek benyújtani eredeti érettségi oklevelüket** a kar dékáni hivatalának, illetve – amennyiben a jelentkező egyidejűleg valamely másik felsőoktatási intézmény diákja és eredeti oklevelét ott tárolják – az érintett intézmény által kiállított igazolást. Külföldi középiskolák végzettjei esetében szükséges az érettségi oklevél elismerésére vonatkozó CNRED¹ által kibocsátott igazolás (Atestat de echivalare a diplomei de bacalaureat). Az eredeti oklevél szkennelt változata abban az esetben vehető figyelembe, ha a jelentkező előzetesen benyújtotta az egyetem Rektori Hivatalába az oklevél hivatalos, CNRED¹ általi elismertetési eljárásához szükséges iratokat.

b.) **a középiskolai tantárgyak átlagait tartalmazó érettségi oklevél melléklet;**

c.) **születési bizonyítvány;**

¹ Centrul Național de Recunoaștere și Echivalare a Diplomeilor

- d.) **személyi igazolvány vagy útlevel;**
- e.) **házi orvos vagy iskolaorvos által kibocsátott orvosi igazolás;**

Esetenként még szükségesek a következők:

- f.) **kiemelkedő versenyeredményeket bizonyító oklevelek, igazolások;**
- g.) **házassági bizonyítvány vagy egyéb, névváltoztatást igazoló irat;**

Figyelmeztetés: A beiratkozási iratcsomó visszavonása az eredményhirdetés előtt a vizsgáról való kizárást vonja maga után!

7. A beiratkozás lebonyolítása, az adatok bevezetése

A felvételi vizsga lebonyolítása céljából a Marosvásárhelyi Karon a szakokat a következőképpen csoportosítják:

- I. csoport (**Műszaki szakcsoport**): Automatika és alkalmazott informatika, Informatika, Számítástechnika, Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés), Mechatronika, Gépészmérnöki;
- II. csoport: **Kertészmérnöki, Tájépítészeti;**
- III. csoport: **Agrármérnöki** (Sepsiszentgyörgyi Tanulmányi Központ);
- IV. csoport: **Erdőmérnöki** (Sepsiszentgyörgyi Tanulmányi Központ);
- V. csoport: **Kommunikáció és közkapcsolatok;**
- VI. csoport: **Közegészségügyi szolgáltatások és politikák;**
- VII. csoport: **Fordító-tolmács;**

A jelentkező az iratait egy adott szakcsoportra egyszer adja le a Sapientia EMTE felvételi beiratkozási platformján feltüntetve az opcióit a szakcsoporthoz tartozó szakok közül az általa preferált sorrendben.

Figyelem!

A beiratkozási lapon megjelölt opciókon nem lehet változtatni a beiratkozások lezárulta után!

A jelentkező köteles minden, a hivatalos rendelkezések által előírt adatot korrekt módon közölni a felvételi beiratkozási platformon.

A jelentkezéshez szükséges iratok listája a 6. fejezetben található.

Hiányos jelentkezési iratcsomó nem vehető figyelembe.

8. Az írásbeli vizsga lebonyolítása

- Az írásbeli vizsgák helyszíne a Sapientia EMTE Marosvásárhelyi Kara, időpontjai a felvételi naptárban található (4. fejezet).
- A jelentkezők a vizsga időpontja előtt 30 perccel kötelesek elfoglalni helyeiket a kijelölt teremben.
- A vizsga időtartama 3 óra. (A Fordító-tolmács szak esetében magyar nyelv és irodalom tantárgyból, román nyelv és irodalom tantárgyból, illetve angol vagy német nyelvből az írásbeli vizsga időtartama 1 óra/nyelv – lásd az 5.8 fejezet megjegyzéseit)
- A dolgozatot a jelentkezők az egyetem által rendelkezésükre bocsátott típusnyomtatványra írják. A dolgozat megírásához a jelentkezők csak kék színnel író töltőtollat vagy golyóstollat használhatnak. Rajzok, ábrák elkészítéséhez grafitceruza használható.
- A vizsgákon való részvételkor a személyazonossági igazolvány szükséges a felvételiző azonosításához.
- A vizsga előtt a jelentkezők személyazonosságát ellenőrzik, majd a típusnyomtatványnak a személyes adatokkal kitöltött részét aláírják és leragasztják.

- Az írásbeli vizsgát termenként két oktató felügyeli.
- A vizsgaterem elhagyása a vizsga ideje alatt tilos. A jelentkezők a termet csak a dolgozat leadása és a leadást igazoló nyilvántartás aláírása után hagyhatják el.
- A vizsga ideje alatt minden segédeszköz használata tilos. A jelentkezők nem tarthatnak maguknál mobil kommunikációs eszközöket. A dolgozaton megkülönböztető jelek feltüntetése tilos. Bármilyen csalási kísérlet a dolgozat érvénytelenítését vonja maga után.
- A javítókulcs a vizsga lejárta után a kar aulájában lesz kifüggesztve.

9. Fellebbezések benyújtása és megoldása

Fellebbezést csak írásbeli vizsgaeredménnyel, vagy adatfeldolgozással kapcsolatban lehet benyújtani. A fellebbezések benyújtása a vizsgajegyek kifüggesztésétől számított 24 órán belül lehetséges, a kar titkárságán iktatott kérvény alapján vagy email-ben a felveteli@ms.sapientia.ro címre küldve.

A fellebbezések elfogadása vagy elutasítása a Sapientia EMTE Marosvásárhelyi Karának a kizárólagos joga.

A fellebbezések megoldása során az írásbeli dolgozatot olyan oktatók javítják újra, akik előzőleg nem vettek részt a dolgozat javításában. A javítókulcs ugyanaz, mint az első javítás során. Ha az eredeti jegy kisebb, mint 9,50-es, a végső osztályzat csak abban az esetben módosul, amennyiben az újrajavítás során 0,50 pontnál nagyobb az eltérés. Ha az eredeti jegy 9,50 vagy annál nagyobb, az újrajavítás eredménye lép érvénybe, függetlenül a különbségtől.

10. A helyek betöltése

A helyek betöltése a felvételi átlagok csökkenő sorrendjében történik, figyelembe véve az adott szakcsoporton belül a jelentkezők által bejelölt opciók sorrendjét. A helyek betöltése a következő algoritmus szerint történik.

10.1. Első elosztási kör:

1. lépés: A jelentkezőket a szakoknak megfelelő felvételi jegy szerint, opcióként, csökkenő sorrendben rangsorolják. Határesetekben (pl. az utolsó bejutó átlag és az utolsó tandíjmentes hely), egyenlő felvételi jegy esetén a jelen szabályzat 10.3 pontjában foglaltak érvényesek.

2. lépés: Az első lépésben meghatározott sorrend alapján minden jelentkező elfoglal egy helyet a megjelölt csoporton belül, a rendelkezésre álló helyek, illetve a megjelölt opciók függvényében.

Megjegyzések:

a) A Fordító-tolmács szak esetében a jelöltek az opció elsődlegességének elve alapján veszik fel valamely szakirányra a meghirdetett helyek számának függvényében.

A 2023/2024-as tanévre a szakirányok szerinti leosztás a következő (tandíjmentes/költség hozzájárulásos/differenciált költség hozzájárulásos/teljes tandíjas): magyar-angol-román szakirány: 13/0/0/27, magyar-német-román szakirány: 7/0/0/3. A betöltetlenül maradt helyek átkerülnek a másik szakirányra az őszi felvételi után.

b) A rangsorolás kifüggesztését követően, a felvett jelentkezők (akik bejutottak egy vagy több szakra) kötelesek a felvételi naptárban megjelölt időszakban elfoglalni a felvételin elnyert helyüket. Ellenkező esetben a jelentkező elveszíti a felvételi vizsga során megszerzett helyét (és így azon jogát is, hogy a második elosztási körben részt vehessen).

10.2. A második elosztási kör

A helyek elfogadására szánt határidő lejártát követően megkezdődik a második elosztási folyamat, amelyben részt vesznek azok a jelentkezők, akik elfoglalták a felvételi vizsgán elnyert helyüket a

Sapientia EMTE felvételi beiratkozási platformján feltöltve a helyfoglalásra vonatkozó űrlapot, illetve a tandíj előleg kifizetésének bizonylatát (abban az esetben, ha tandíjköteles helyre nyertek felvételt), illetve azok a jelentkezők, akik az első kör során várólistára kerültek.

Megjegyzés: Azok a felvételizők, akik tandíjas helyről tandíjmentes helyre kerülnek, a tanév kezdetekor kell kérvényezzék a kifizetett tandíjelőleg visszafizetését. Azon sikeres felvételizők, akik a tanévkezdés előtt visszalépnek nem igényelhetik vissza a befizetett tandíjelőleget.

Nem vehetnek részt a második elosztási körben:

- azon jelentkezők, akik visszavonták iratcsomójukat;
- azon jelentkezők, akik nem foglalták el az elnyert helyet.

A második elosztási kör megkezdése előtt a jelentkezőknek lehetőségük van az aláírt és feltöltött űrlapon írásban megerősíteni megmaradási szándékukat azon a tanulmányi programon (szakon), amelyre első körben bejutottak, vagy kifejezhetik azon igényüket, hogy a beiratkozási platformon megjelölt opcióik sorrendjében más szakra kerülhessenek.

Egy adott szakon első körben megszerzett helyen való megmaradás nem zárja ki azt, hogy a jelentkező átkerülhessen tandíjköteles helyről tandíjmentesre.

A tandíjas helyekre vonatkozó észrevétel

Az EMTE – Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem Működési Szabályzatába foglaltak szerint a 2., 3. és 4. tanulmányi évek során a tandíjmentes helyeket újra elosztják a hallgatók tanulmányi előmenetelének figyelembevételével. Így azon hallgatóknak, akik tandíjas helyre jutottak be, lehetőségük nyílik, hogy átkerülhessenek 2., 3. és 4. évben tandíjmentes helyre, ha megfelelő tanulmányi átlaggal rendelkeznek.

10.3. A bejutási sorrend meghatározása határhelyzetekben, azonos átlagok esetén

Abban az esetben, ha több jelentkező ugyanazon átlaggal az utolsó bejutó helyen van, vagy az utolsó tandíjmentes helyet foglalja el, azon jelentkezőt veszik fel, vagy azon jelentkező jut be a tandíjmentes helyre, aki a nagyobb érettségi átlaggal rendelkezik.

Azon szakok esetében, **ahol a felvételi jegy egyenlő az érettségi átlaggal** és több jelentkező ugyanazon átlaggal az utolsó bejutó helyen van, vagy az utolsó tandíjmentes helyet foglalja el, azon jelentkezőt veszik fel, vagy azon jelentkező jut be a tandíjmentes helyre, akinek a négy éves líceumi átlaga a nagyobb.

11. Beiratkozási díj és tandíj

A felvételi beiratkozási díj szakcsoportonként 100 RON.

A 262/2021.05.19-es iktatószámú Vezető Tanácsi Határozat 1-es pontja értelmében a felvételi díj befizetésének kötelezettsége alól mentesülnek a következő jelentkezők:

- a) félérvák és árvák;
- b) akik gyermekotthonban nevelkedtek;
- c) oktatási intézményben dolgozó tanszemélyzet és segéd-tanszemélyzet gyermekei (beleértve nyugdíjas szülőket is);
- d) az alapító egyházak lelkipásztorainak gyermekei;
- e) a Sapientia Alapítvány és az EMTE főállású alkalmazottai és ezeknek gyermekei.

A tandíjat illetően minden évben a Sapientia EMTE Szenátusa határoz. A tandíjas helyek szakonkénti száma és a tandíj összege a Felvételi kritériumok és beiskolázási számok 2023

dokumentumban találhatóak, mely elérhető az alábbi linken:
<https://ms.sapientia.ro/hu/felveteli/felveteli-tudnivalok/felveteli-kriteriumok-es-beiskolazasi-szamok-2023>.

A tandíj kifizetése lebben történik, az euró árfolyamát az egyetem vezetősége tanév elején rögzíti. Abban az esetben, ha valamely jelentkezőt több szakra is felveszik, csak egyetlen szakot végezhet tandíjmentesen.

12. Tantárgyversenyeken kimagasló eredményt elért jelentkezőkre vonatkozó szabályok

A tantárgyversenyeken és a szakversenyeken kimagasló eredményt elért jelentkezők a felvételi vizsgán az eredményeiket a jelen Szabályzat 5. fejezetében meghatározott módon érvényesíthetik.

Az eredményeket igazoló okiratokat az online platformon kell feltölteni.

13. Általános és záró rendelkezések

Jelen szabályzat a Marosvásárhelyi Kar Kari Tanácsának jóváhagyásával 2023.04.25-től lép érvénybe és a 2023. évi nyári és őszi felvételi időszakokra vonatkozik.

A szabályzatban nem pontosított kérdésekben a Kari Felvételi Bizottság dönt, az érvényes jogszabályok és az Egyetemi Felvételi Szabályzat tiszteletben tartásával.

Marosvásárhely,

dr. Domokos József egyetemi docens, dékán

2023.04.25



1. Melléklet

A Magyarországon szerzett középszintű érettségi bizonyítvány átlagának, valamint az egyes osztályzatok átszámításának képlete a következő:

$$\text{Felvételi jegy} = 5/3 * (1 + \text{magyarországi osztályzat})$$

A Magyarországon szerzett emelt szintű érettségi jegyeket az alábbi számítási képletek segítségével alakítjuk át nekik megfelelő középszintű érettségi jegyekké:

Ha az Emelt szintű jegy ≤ 2 , akkor a megfelelő Középszintű jegy = 2;

Ha $2 < \text{Emelt szintű jegy} \leq 3,44$, akkor a megfelelő Középszintű jegy = $2,25 \times \text{Emelt szintű jegy} - 2,75$;

Ha az Emelt szintű jegy $> 3,44$, akkor a megfelelő Középszintű jegy = 5.

Más országban szerzett érettségi eredményekhez Románia Oktatási Minisztériumának határozatai alapján a Kari Felvételi Bizottság rendel hozzá jegyet.

2. Melléklet

2.1 Táblázat: Az érettségi vizsgán matematikából elért jegy szorzói

Az elvégzett szakirány/profil/szak	Szorzó
Elméleti szakirány, reál profil, matematika–informatika szak, továbbá vokacionális szakirány, katonai profil, matematika–informatika szak	1,0
Elméleti szakirány, reál profil, természettudományok szak.	0,9
Technológiai szakirány: szolgáltatások profil, valamennyi szakképesítés; erőforrások profil, valamennyi szakképesítés; technikai profil, valamennyi szakképesítés	0,8
Vokacionális szakirány, pedagógia profil, óvó- és tanítóképző szak	0,7

2.2 Táblázat: Az érettségi vizsgán fizikából elért jegy szorzói

Az elvégzett szakirány/profil/szak	Szorzó
Elméleti szakirány, reál profil, továbbá vokacionális szakirány, katonai profil	1,0
Technológiai szakirány	0,8

2.3 Táblázat: Az érettségi vizsgán informatikából elért jegy szorzói

Az elvégzett szakirány/profil/szak	Szorzó
Elméleti szakirány, matematika–informatika szak	1,0
Elméleti szakirány, természettudományok szak	0,8

3. Melléklet

3.1 Táblázat: Az Informatika, Számítástechnika, Automatika és alkalmazott informatika, Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés), Mechatronika, Gépészmérnök szakok esetében elismert tantárgyversenyek

Tantárgy	Verseny / Teszt	Szakasz	Eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Matematika	A Sapientia EMTE által a XI.-XII. osztályosok számára szervezett EMTER verseny		I., II. vagy III. hely, dicséret	A felvételi jegy =10
			A versenyen elért jegy ≥ 7	A felvételi jegy 2. összetevője = a versenyen elért jegy és a felvételi írásbeli vizsgajegy közül a nagyobb
	Matematikai Olimpia, IX., XII. osztály	megyei	I., II. vagy III. hely	A felvételi jegy =10
		országos és nemzetközi	részvétel	
	A IX – XII. osztályok számára szervezett megyeközi versenyek matematikából, ideértve a Sapientia-ECN versenyt is	megyeközi	I., II., III. hely vagy dicséret	
		A magyar tannyelvű líceumok matematikai versenye, IX. és XII. osztály	erdélyi	
	nemzetközi		részvétel	
Gordiusz matematika tesztverseny, IX. – XII. osztály (Zrínyi Ilona matematika verseny)	országos	részvétel		
A Kenguru matematika-verseny, IX.- XII. osztály	országos	részvétel		
Fizika	Bolyai Farkas Multidiszciplináris Tantárgyverseny – fizikavetélkedő	országos	I., II. vagy III. hely	A felvételi jegy =10
	A Sapientia EMTE által a XI.-XII. osztályosok számára szervezett EMTER verseny		I., II. vagy III. hely, dicséret	A felvételi jegy =10
			A versenyen elért jegy ≥ 7	A felvételi jegy 2. összetevője = a versenyen elért jegy és a felvételi írásbeli vizsgajegy közül a nagyobb
	A kolozsvári Babeş–Bolyai Tudományegyetem által szervezett Augustin Maior fizikaverseny		I., II., III. hely, az összpontszám legalább 70%-a kötelező	A felvételi jegy =10
			Az összpontszám legalább 40%-a	A felvételi jegy 2. összetevője= = (pontszám/10 +3) és a felvételi írásbeli vizsgajegy közül a nagyobb
Fizika Olimpia, IX.- XII. osztály	megyei	I., II. vagy III. hely	A felvételi jegy =10	
	országos és nemzetközi	részvétel		
Schwartz Lajos emlékverseny, Nagyvárad, X., XI. és XII. osztály			I., II. vagy III. hely	

	Heinrich-Vermes verseny, IX., X. és XI. osztály	erdélyi	I., II. vagy III. hely	
	A soproni Vermes Miklós fizikaverseny, IX., X. és XI. osztály	nemzetközi	Az első 10 hely	
	TUDEK fizikaverseny	erdélyi	I., II. vagy III. hely	
	TUDOK fizikaverseny	nemzetközi	részvétel	
Informatika	Informatika tantárgyolympia, IX.- XII osztály	Megyei	I, II vagy III helyezés	A felvételi jegy = 10
		Országos és nemzetközi	Részvétel	
	Információtechnológia (C# szekció) tantárgyverseny	megyei	I., II. vagy III. hely	
		országos	részvétel	
	A Sapientia Egyetem által szervezett „Nemes Tihámér” informatika tantárgyverseny		I, II vagy III helyezés	
	„Sapientia – ECN” informatika szakverseny			
	TUDEK informatika-verseny	erdélyi	I., II. vagy III. hely	
	TUDOK informatika-verseny	nemzetközi	részvétel	
	„Kalkulusz” Bolyai Farkas Elméleti Líceum által szervezett programozó verseny	országos	I., II. vagy III. hely	
A Sapientia EMTE által a XI.-XII. osztályosok számára szervezett EMTER verseny		I., II. vagy III. hely, dicséret	A felvételi jegy = 10	
		A versenyen elért jegy \geq 7	A felvételi jegy 2. jegye= a versenyen elért jegy és a felvételi írásbeli vizsgajegy közül a nagyobb	

3.2 Táblázat: A Kertészmérnök, Tájépítészet, Agrármérnök és Erdőmérnök szakok esetében elismert versenyek

Tantárgy	Verseny	Szakasz	Elért eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Matematika	Matematika tantárgyolimpia, IX.- XII osztály	Megyei	I., II. vagy III. helyezés	Felvételi jegy = 10
		Országos és nemzetközi	Részvétel	
	A Sapientia EMTE által a XI.-XII. osztályosok számára szervezett EMTER verseny		I., II. vagy III. hely, dicséret	
	Megyei matematika tantárgyversenyek (beleértve a Sapientia-ECN versenyt) IX.-XII osztály.	Megyei	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
	„Erdélyi Magyar Matematika Verseny”, IX.-XII osztály.	Erdélyi	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
		Nemzetközi	Részvétel	
	„Gordiusz” Matematika tantárgyverseny, IX.-XII osztály. (Zrínyi Ilona matematika verseny)	II. szakasz	Részvétel	
	„Kenguru” Matematika verseny, IX.-XII. osztály.	II. szakasz	Részvétel	
TUDEK matematika verseny	erdélyi	I., II., vagy III. hely		
TUDOK matematika verseny	nemzetközi	részvétel		
Biológia	Biológia tantárgyolimpia, IX.-XII osztály	Megyei	I., II. vagy III. helyezés	A felvételi jegy = 10
		Országos és nemzetközi	Részvétel	
	Bolyai Farkas Multidiszciplináris Tantárgyverseny – Nyárádi Erasmus Gyula biológiavetélkedő	országos	I., II. vagy III. hely	
	TUDEK biológia verseny	erdélyi	I., II., vagy III. hely	
	TUDOK biológia verseny	nemzetközi	részvétel	
Hermann Ottó Kárpátmedencei biológia verseny	erdélyi	I., II., vagy III. hely		
Kémia	Kémia tantárgyolimpia, IX.-XII osztály	Megyei	I., II. vagy III. helyezés	Felvételi jegy = 10
		Országos és nemzetközi	Részvétel	
Bolyai Farkas Multidiszciplináris Tantárgyverseny – Fabinyi Rudolf kémia vetélkedő	országos	I., II. vagy III. hely	Felvételi jegy = 10	

3.3 Táblázat: A Társadalmi Kommunikáció és Közkapcsolatok szak esetében elismert versenyek

Tantárgy	Verseny	Szakasz	Elért eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Magyar nyelv és irodalom	„Mikes Kelemen” Tantárgyverseny, IX.- XII. osztály	megyei	I. helyezés	Felvételi jegy = 10
		országos	I., II. vagy III. helyezés vagy dicséret	
	Magyar Alternatív Tantárgyolimpia, IX.- XII. osztály	megyei	I. helyezés	
		országos	I., II. vagy III. helyezés vagy dicséret	
	„Kazinczy Ferenc” Tantárgyverseny, IX.- XII. osztály	megyei	I. helyezés	
		országos	I., II. vagy III. helyezés vagy dicséret	
	„Implom József” Tantárgyverseny, IX.- XII. osztály	megyei	I. helyezés	
		országos	I., II. vagy III. helyezés vagy dicséret	
„Aranka György” Tantárgyverseny, IX.- XII. osztály	megyei	I. helyezés		
	országos	I., II. vagy III. helyezés vagy dicséret		
	TUDEK, Irodalom szakosztály	erdélyi	I., II. vagy III. hely	
Pszichológia	Pszichológia Tantárgyolimpia, IX.- XII. osztály	megyei	I. helyezés	
		országos	I., II. vagy III. helyezés vagy dicséret	
Társadalom- tudományok	TUDEK, Társadalomtudomány szakosztály	erdélyi	I., II. vagy III. hely	
	TUDOK, Humán- és társadalomtudományi Tematikus Konferencia	nemzetközi	részvétel	
	Bolyai Farkas Multidiszciplináris Tantárgyverseny, Társadalomtudomány szakosztály, X.-XII. osztály	országos	I., II. vagy III. hely	
	Társadalomtudomány tantárgyolimpia ² (Állampolgári nevelés, Gazdaságtan, Filozófia, Logika, Szociológia, Pszichológia), IX.-XII. osztály	megyei	I., II. vagy III. hely	
		országos és nemzetközi	részvétel	

3.4 Táblázat: A Közegészségügyi szolgáltatások és politikák szak esetében elismert versenyek

Verseny	Szakasz	Elért eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
TUDEK, Egészségtudomány, orvostudomány szakosztály	erdélyi	I., II. vagy III. hely	Felvételi jegy = 10
TUDOK, Élet- és környezettudományi Tematikus Konferencia	nemzetközi	részvétel	
TUDEK, Társadalomtudomány szakosztály	erdélyi	I., II. vagy III. hely	
TUDOK, Humán- és társadalomtudományi Tematikus Konferencia	nemzetközi	részvétel	
Bolyai Farkas Multidiszciplináris Tantárgyverseny, Társadalomtudomány szakosztály, X.-XII. osztály	országos	I., II. vagy III. hely	
Társadalomtudomány tantárgyolimpia ³ (Állampolgári nevelés, Gazdaságtan, Filozófia, Logika, Szociológia, Pszichológia), IX.-XII. osztály	megyei	I., II. vagy III. hely	
	országos és nemzetközi	részvétel	

3 Olimpiada de științe socio-umane

3.5 Táblázat: A Fordító-tolmács szak esetében 1. jegyként elismert versenyek

Tantárgy	Verseny	Szakasz	Elért eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Magyar nyelv	Mikes Kelemen magyar nyelv és irodalom tantárgyverseny, IX–XII. osztály	Megyei	I. helyezés	1. jegy = 10
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
	Magyar alternatív tantárgyolimpia, IX–XII. osztály	Megyei	I. helyezés	
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
	Kazinczy Ferenc Szép magyar beszéd verseny, IX–XII. osztály	Megyei	I. helyezés	
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
	Implom József helyesírási verseny, IX–XII. osztály	Megyei	I. helyezés	
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
	Aranka György Nyelv- és Beszédművelő Verseny, IX–XII. osztály	Megyei	I. helyezés	
Országos		I., II., III. helyezés vagy dicséret		
Kőrösi Csoma Sándor Anyanyelvi Vetélkedő	Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret		
TUDEK Humántudományi szekció	erdélyi	I., II. vagy III. helyezés		
TUDOK Humántudományi szekció	nemzetközi	részvétel		

3.6 Táblázat: A Fordító-tolmács szak esetében 2. jegyként elismert versenyek

Tantárgy	Verseny	Szakasz	Elért eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Román nyelv	Olimpiada Națională de Limba și Literatură Română - clasele IX-XII	Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	2. jegy = 10
	Olimpiada Națională de Lectură „Lectura ca abilitate de viață” - CLASELE IX-XII	Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	

3.7 Táblázat: A Fordító-tolmács szak esetében 3. jegyként elismert versenyek

Tantárgy	Verseny	Szakasz	Elért eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Angol nyelv	Angol tantárgyolimpia, IX.-XII. osztály	Megyei	I. helyezés	3. jegy = 10 abban az esetben, ha a jelentkező az angol–magyar szakirányt választja
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
Angol nyelv	A Sapientia EMTE által szervezett bármely fordítóverseny		I., II., III. helyezés	3. jegy = 10 abban az esetben, ha a jelentkező az angol–magyar szakirányt választja
Német nyelv	Német tantárgyolimpia, IX.-XII. osztály	Megyei	I. helyezés	3. jegy = 10 abban az esetben, ha a jelentkező a német–magyar szakirányt választja
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
Német nyelv	A Sapientia EMTE által szervezett bármely fordítóverseny		I., II., III. helyezés	3. jegy = 10 abban az esetben, ha a jelentkező a német–magyar szakirányt választja

3.8 Táblázat: Nemzetközi nyelvvizsgák elismerése és jeggyé való átszámítása a Fordító-tolmács szakra jelentkezők esetében

Nyelvvizsga típusa	Rövidített megjelölés	Elért szint/minősítés	Felvételin figyelembe vett jegy	A nyelvvizsga bizonyítványt kibocsátó intézmény
Preliminary English Test/ PETforSCHOOLS	PET	B1	9	University of Cambridge - English for Speakers of Other Languages Examinations (Cambridge ESOL Examinations/Cambridge ESOL) www.cambridgeesol.org/exams
First Certificate in English/ FCE for SCHOOLS	FCE	B2	10	
Certificate in Advanced English	CAE	C1	10	
Certificate of Proficiency in English	CPE	C2	10	
Business English Certificate	BEC	B1 B2, C1	9 10	
International English Language Testing System	IELTS	4-4,5 (B1) 5,0-9,0 (B2, C1, C2)	9 10	British Council; Cambridge ESOL Examinations; IELTS Australia www.ielts.org
Test of English as a Foreign Language -Internet-based Tests	TOEFL (iBT)	57-86 (B1) 86-120 (B2, C1)	9 10	Educational Testing Service (ETS) www.ets.org
London Chamber of Commerce and Industry International Qualifications - English Language Skills Assessment	LCCI ELSA	B1 B2, C1	9 10	Education Development International (EDI)
London Chamber of Commerce and Industry International Qualifications - Junior English Test, Senior English Test	LCCI JETSET - Level 4 - Level 5, 6	B1 B2, C1	9 10	
London Chamber of Commerce and Industry International Qualifications - English for Business	EfB - Level 1 EfB - Level 2, 3	B1 B2, C1	9 10	
TRINITY Integrated Skills in English	TRINITY ISE	ISE I (B1) ISE II-IV (B2, C1, C2)	9 10	TRINITY College London
ECL	ECL	B1 B2, C1	9 10	European Consortium for the Certificate of Attainment in Modern Languages
Goethe Institut		A2 B1 B2, C1, C2	7 9 10	Goethe Institut
Goethe Institut	TestDaF	B2, C1	10	Goethe Institut
Deutsche Sprachdiplom der Kultusministerkonferenz	DSD - I DSD - II	A2 B1 B2, C1	7 9 10	Deutsche Auslandsscholarbeit International