

FELVÉTELI SZABÁLYZAT A 2017-2018-AS TANULMÁNYI ÉVRE ALAPKÉPZÉS

1. Bevezetés

A jelen szabályzat a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem (EMTE) 2017/2018-as tanulmányi évre vonatkozó felvételi szabályzatának előírásaihoz igazodik (1953/2017.02.10 szenátusi határozat).

A Sapientia EMTE Marosvásárhelyi Kara a 2017/2018-as tanévben az 1.1 Táblázatban feltüntetett alapképzési szakokra hirdet felvételit.

1.1 Táblázat: Tandíjmentes és tandíjas helyek száma szakonként, a 2017/2018-as tanévben

Szak neve	Helyek száma összesen	Tandíjmentes helyek száma	400 euró/év tandíjas helyek száma	750 euró/év tandíjas helyek száma
Közegészségügyi szolgáltatások és politikák	50	15	35	0
Kommunikáció és közkapcsolatok	40	15	15	10
Fordító-tolmács	50	20	0	30
Informatika	60	25	25	10
Mechatronika	50	25	25	0
Számítástechnika	45	20	25	0
Automatika és alkalmazott informatika	40	20	20	0
Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés)	40	12	15	13
Gépészmérnöki	40	15	25	0
Kertészmérnöki	50	15	30	5
Tájépítészet	40	15	20	5
Agrármérnöki (Sepsiszentgyörgy)	30	25	5	0
Építőmérnöki*	50	25	25	0

* a szak a működési engedély megszerzése esetén indul.

Tájékoztatás a felvétellel kapcsolatban a kar székhelyén, telefonon, a kar honlapján – <http://www.ms.sapientia.ro> – 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 2017. július 1-ig. Bővebb információk: <http://www.sapientia.ro/hu/kulfoldi-allampolgarok-beiratkozasa-alapszakokra-es-mesterszakokra>.

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 Szenátus 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, 2017 július

2017. július 11-17., naponta 9:00-16:00 óra között (kivéve vasárnap)

- beiratkozás minden szakra a Marosvásárhelyi Kar székhelyén (Koronka 1/C)
- beiratkozás kizárólag az Agrármérnöki, a Kertészmérnöki és a Tájépítészet szakokra a Sepsiszentgyörgyi Tanulmányi Központban (Sepsiszentgyörgy, Csiki utca 50).

Megjegyzés: Sepsiszentgyörgyön **csak** az Agrármérnöki, a Kertészmérnöki és a Tájépítészet szakokra lehet iratkozni, míg Marosvásárhelyen minden szakra lehet iratkozni, beleértve az Agrármérnöki, a Kertészmérnöki és a Tájépítészet szakokat **is**. Az Agrármérnöki szak Sepsiszentgyörgyön, az összes többi szak Marosvásárhelyen működik.

2017. július 19., szerda, 10:00 óra

- írásbeli vizsga *matematikából, informatikából vagy fizikából* az Automatika és alkalmazott informatika, Informatika, Számítástechnika és Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés) szakokra jelentkezők számára;

- írásbeli vizsga *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* azon jelentkezők számára, akik a Mechatronika vagy Gépészmérnöki, illetve Építőmérnöki szakokra jelentkeztek és nem rendelkeznek érettségi jeggyel ezen tantárgyak egyikéből sem;

- írásbeli vizsga a Fordító-tolmács szakra jelentkezők számára, amennyiben a jelentkező nem rendelkezik a felvételi jegy 2. és/vagy 3. összetevőjével (lásd az 5.6. fejezetet).

2017. július 19., szerda

A vizsgajegyek kifüggesztése.

2017. július 20., csütörtök

- a vizsgajegyekkel kapcsolatos fellebbezések benyújtása a vizsgajegyek kifüggesztésétől számított 24 órán belül lehetséges, a kar titkárságán iktatott kérvény alapján.

2017. július 21., péntek

- a fellebbezések megoldása és közzététele;
- a rangsorolás kifüggesztése az első elosztási kör után.

2017. július 24-29., hétfőtől szombatig, 9:00-16:00 óra között

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

2017. július 29., szombat

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

2017. július 31 - augusztus 2., hétfőtől szerdáig, 9:00-16:00 óra között

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

4.2. Őszi vizsgaidőszak, 2017 szeptember (amennyiben a 2017. júliusi vizsgaidőszakban maradtak betöltetlen helyek)

2017. szeptember 7-9., csütörtöktől szombatig, 9:00-16:00 óra között

- beiratkozás minden szakra a Marosvásárhelyi Kar székhelyén (Koronka 1/C)
- beiratkozás kizárólag az Agrármérnöki, a Kertészmérnöki és a Tájépítészet szakokra a Sepsiszentgyörgyi Tanulmányi Központban (Sepsiszentgyörgy, Csíki utca 50).

Megjegyzés: Sepsiszentgyörgyön csak az Agrármérnöki, a Kertészmérnöki és a Tájépítészet szakokra lehet iratkozni, míg Marosvásárhelyen minden szakra lehet iratkozni, beleértve az Agrármérnöki, a Kertészmérnöki és a Tájépítészet szakokat is. Az Agrármérnöki szak Sepsiszentgyörgyön, az összes többi szak Marosvásárhelyen működik.

2017. szeptember 11., hétfő, 10:00 óra

- írásbeli vizsga *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* az Automatika és alkalmazott informatika, Informatika, Számítástechnika és Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés) szakokra jelentkezők számára;

- írásbeli vizsga *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* azon jelentkezők számára, akik a Mechatronika vagy Gépészmérnöki, illetve Építőmérnöki szakokra jelentkeztek és nem rendelkeznek érettségi jeggyel ezen tantárgyak egyikéből sem;

- írásbeli vizsga a Fordító-tolmács szakra jelentkezők számára, amennyiben a jelentkező nem rendelkezik a felvételi jegy 2. és/vagy 3. összetevőjével (lásd az 5.6. fejezetet).

- a vizsgajegyek kifüggesztése.

2017. szeptember 12., kedd

- a vizsgajegyekkel kapcsolatos fellebbezések benyújtása a vizsgajegyek kifüggesztésétől számított 24 órán belül lehetséges, a kar titkárságán iktatott kérvény alapján.

- a fellebbezések megoldása és közzététele;

- a rangsorolás kifüggesztése az első elosztási kör után.

2017. szeptember 13., szerda, 9:00-16:00 óra között

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

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

2017. szeptember 14., csütörtök, 9:00-16:00 óra között

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

5. A felvételi jegy kiszámítása

5.1 A Mechatronika és Gépészmérnöki szakok esetében:

- Amennyiben a 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 3.1. Táblázata tartalmazza. Az eredményeket igazoló okiratokat a beiratkozási kérvényhez kell csatolni.

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 átlag;

- 2. jegy: az érettségi vizsgán *matematikából, fizikából, vagy informatikából* 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).

Megjegyzések:

- A *matematikából, fizikából* vagy *informatikából* (programozási nyelvek) elért érettségi jegy esetében 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 szervezésében sorra kerülő, a felvételi részét képező írásbeli vizsgán elért eredmény a felvételi jegy 2. összetevőjének minősül.

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

Amennyiben a 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 3.1. Táblázata tartalmazza.

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 érettségi írásbeli vizsgán *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* elért legnagyobb jegy *;

- 2. jegy: az írásbeli vizsgán *matematikából, informatikából* vagy *fizikából* elért jegy (**5-ösnél kisebb jegy kizáró jellegű**). A jelentkező kérésére a 2. jegy az EMTER versenyen elért legalább 7-es jegy is lehet. **

Megjegyzések:

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

- ** Amennyiben a jelentkező az EMTER versenyen legalább 7-es jegyet szerzett, és részt vesz az írásbeli vizsgán is, a Felvételi Bizottság a nagyobb jegyet veszi figyelembe a 2. jegy kiszámításánál.

5.3 A Kertész-mérnöki és Tájépítészet szakok esetében:

- Amennyiben a jelentkező kimagasló eredményt 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 3.2. Táblázata tartalmazza.

-A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = \text{Érettségi átlag}$$

5.4 Agrármérnöki szak esetében:

- Amennyiben a jelentkező kimagasló eredményt 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 3.2. Táblázata tartalmazza.

-A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = \text{Érettségi átlag}$$

5.5 A Kommunikáció és közkapcsolatok, valamint a Közegészségügyi szolgáltatások és politikák szakok esetében:

- Amennyiben a jelentkező kimagasló eredményt 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 3.3. Táblázata tartalmazza.

A felvételi jegy kiszámítása:

$$\text{Felvételi jegy} = (0.5 \times 1. \text{ jegy} + 0.5 \times 2. \text{ jegy})$$

- 1. jegy: az érettségi átlag;
- 2. jegy: az érettségi vizsgán *magyar nyelv és irodalom* tantárgyból vagy *román nyelv és irodalom* tantárgyból elért eredmény (amennyiben a jelentkező román tannyelvű osztályban tanult).

5.6 A Fordító-tolmács szak esetében:

- A felvételi jegy kiszámítására használt összefüggés:

$$\text{Felvételi jegy} = (0.5 \times 1 \text{ jegy} + 0.25 \times 2 \text{ jegy} + 0.25 \times 3 \text{ jegy})$$

- A felvételi jegy összetevői a következők:

- 1. jegy*: az érettségi vizsga átlaga;
- 2. jegy*, *****: az érettségi vizsgán *magyar nyelv és irodalom* tantárgyból írásbelin 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 3.4. Táblázatában szereplő versenyen, ezt igazoló oklevele az 1. és 2. jegyet 10-essel váltja ki.

** Abban az esetben, ha a jelentkező angol vagy német nyelvből kimagasló eredményt ért el valamely rangos, a 3. melléklet 3.5. táblázatában szereplő versenyen, ezt igazoló oklevele a 3. jegyet 10-essel váltja ki.

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

A bizonyítványon szereplő minősítések az alábbiak szerint alakíthatók jeggyé:

Bizonyítványon szereplő minősítés	3. felvételi jegy
A1	5
A2	6
B1	7
B2	8
C1	9
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 3.6 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 szerzhető meg (lásd a 4. és 8. fejezeteket).

****Amennyiben a jelentkező nem rendelkezik *Magyar nyelv és irodalom* tantárgyból érettségi vizsgajeggyel, az kiváltható a felvételi részét képező írásbeli vizsgán szerzett jeggyel (lásd a 4. és 8. fejezeteket).

5.7 Az Építőmérnöki szak esetében:

- Amennyiben a 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 3.1. Táblázata tartalmazza. Az eredményeket igazoló okiratokat a beiratkozási kérvényhez kell csatolni.

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 átlag;
- 2. jegy: az érettségi vizsgán *matematikából* 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).

Megjegyzések:

- A *matematikából* vagy *fizikából* elért érettségi jegy esetében a 2. melléklet 2.1., 2.2., illetve 2.3. Táblázataiban látható szorzókat alkalmazzák.
- Amennyiben a jelentkező nem rendelkezik érettségi jeggyel *matematikából* vagy *fizikából*, akkor a Sapientia EMTE szervezésében sorra kerülő, a felvételi részét képező írásbeli vizsgán elért eredmény a felvételi jegy 2. összetevőjének minősül.

6. A felvételre való beiratkozáshoz szükséges iratok

A felvételre való beiratkozás személyesen történik, a személyazonossági igazolvány/útlevél, illetve az alábbi iratok alapján. A beíratást a jelentkező nevében más személy is végezheti, meghatalmazás alapján.

Az iratok másolatának eredeti példánnyal való megfelelőségét a beiratkozás során az erre kinevezett egyetemi alkalmazottak hitelesítik¹, majd az eredeti iratokat visszaadják a tulajdonosnak.

- a.) beiratkozási űrlap, amely a beiratkozáskor igényelhető;
- b.) érettségi (vagy azzal egyenértékű) oklevél eredetije és másolata. A 2017-ben 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.
- c.) születési bizonyítvány eredeti példánya és fénymásolata;
- d.) személyi igazolvány vagy útlevél fénymásolata;
- e.) 2 db. 3cm x 4cm-es fénykép;
- f.) háziorvos vagy iskolaorvos által kibocsátott orvosi igazolás;
- g.) a felvételi díj befizetését igazoló bizonylat;
- h.) irattartó mappa.

Esetenként még szükségesek a következők:

- i.) kiemelkedő versenyeredményeket bizonyító oklevelek, igazolások;

¹ 41/2016-os Sürgősségi Kormányrendeletnek megfelelően

- j.) házassági bizonyítvány vagy egyéb, névváltoztatást igazoló irat eredeti példánya és fénymásolata
- k.) a felvételi díj befizetésének kötelezettsége alóli felmentést igazoló iratok. (lásd a 11. fejezetet).

Megjegyzés:

A beiratkozási iratsomó 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: Mechatronika, Gépészmérnöki;
- II. csoport: Automatika és alkalmazott informatika, Informatika, Számítástechnika, Infokommunikációs hálózatok és rendszerek (Távközlés);
- III. csoport: Kertészmérnöki, Tájépítészet;
- IV. csoport: Agrármérnöki;
- V. csoport: Kommunikáció és közkapcsolatok, Közegészségügyi szolgáltatások és politikák;
- VI. csoport: Fordító-tolmács;
- VII. csoport: Építőmérnöki.

A jelentkező iratait egy adott szakcsoportra adja le, a beiratkozási úrlapon tünteti fel opcióit a szakcsoporthoz tartozó szakok tekintetében, és aláírással hitelesíti az úrlapon feltüntetett információkat.

A jelentkezéshez szükséges iratok listája a 6. fejezetben található.

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 60 perccel kötelesek elfoglalni helyeiket a kijelölt teremben.
- A vizsga időtartama 3 óra. (A Fordító-tolmács szak esetében Magyar nyelv és irodalom tantárgyból, illetve angol vagy német nyelvből az írásbeli vizsga időtartama 1 óra/nyelv – lásd az 5.6 fejezet megjegyzéseit)
- A dolgozatot a jelentkezők az egyetem által rendelkezésükre bocsátott típusnyomtatványra írják.
- 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.

A fellebbezések elfogadása vagy elutasítása az EMTE 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 9.00-nél kisebb, az csak akkor módosul, ha az újrajavítás eredménye több, mint egy ponttal eltér az eredetitől. Ha az eredeti jegy 9-es vagy annál nagyobb, az újrajavítás eredménye lép érvénybe.

10. A helyek betöltése

A helyek betöltése a felvételi vizsgán elért jegyek 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: Az I.-VII. szakcsoportok esetében a jelentkezőket a felvételi átlag csökkenő sorrendjében rangsorolják („a felvételi jegy az elsődleges szempont az opcióval szemben” elv szerint). 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 jelölteket az opció elsődlegességének elve alapján veszik fel valamely szakirányra a meghirdetett helyek számának függvényében.

A 2017-2018-as tanévre a szakirányok szerinti leosztás a következő (tandíjmentes/tandíjtámogatott/tandíjas): magyar-angol-román szakirány: 13/0/27, magyar-német-román szakirány: 7/0/3. A betöltetlenül maradt helyek átkerülnek a másik szakirányra.

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 kitöltve az erre vonatkozó űrlapot, és befizették a tandíj előlegét

(abban az esetben, ha tandíjköteles helyre nyertek felvételt), illetve azok a jelentkezők, akiket az első kör során elutasítottak.

Nem vehetnek részt:

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

A második elosztási körben a jelentkezők az eredeti opciójukkal vesznek részt, melyet a beiratkozási ívben megjelöltek. Abban az esetben, ha valaki egyetlen opciót jelölt meg (például egyetlen szakirányon belül kizárólag tandíjmentes helyet), és az első körben elutasították, felvételt nyerhet a második körben, ha felszabadulnak tandíjmentes helyek (a dossziék visszavonása következtében), és ha a felvételi átlaga lehetővé teszi ezt a számára (versenyben és viszonyítva a többi jelentkezőkhöz, akik részt vesznek a második elosztási körben).

A második elosztási kör megkezdése előtt a jelentkezőknek lehetőségük van írásban megerősíteni megmaradási szándékukat azon a tanulmányi programon (szakon), amelyre első körben bejutottak, vagy kifejezhetik azon igényüket, hogy a beiratkozási ívben 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 figyelembe vételével. Így azon hallgatóknak, akik tandíjas helyre jutottak be, lehetőségük nyílik, hogy átkerülhessenek 2., 3. és 4-ed 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.

11. Beiratkozási díj és tandíj

A beiratkozási díj minden szakcsoport esetén 50 RON.

A 2017-es Felvételi Szabályzat értelmében mentesülnek a beiratkozási díj befizetése alól azon jelentkezők, akik esetében fennáll valamelyik az alábbi helyzetek közül:

- árvák vagy félárvák;
- akik gyermekotthonban nevelkedtek;
- a szülők tanügyi dolgozók (beleértve a már nyugalmazott szülőket is);
- a szülők valamely alapító felekezeti lelképásztornai;
- a Sapientia Tudományegyetem, vagy a Sapientia Alapítvány főállású alkalmazottai, illetve azok gyermekei.

A tandíjat illetően minden évben a Sapientia EMTE Szenátusa határoz. A tandíjas helyek szakonkénti száma és a tandíj összege az 1.1 Táblázatban található. A tandíj kifizetése lejben 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 a beiratkozási kérvényhez kell csatolni.
- Ezen jelöltek nem mentesülnek a beiratkozási díj kifizetése alól.

13. Általános és záró rendelkezések

Jelen szabályzat a Marosvásárhelyi Kar Kari Tanácsának jóváhagyásával 2017. június 15-től lép érvénybe és a 2017 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.

1. Melléklet

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

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

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	A vizsga típusa	Szorzó
Elméleti szakirány, reál profil, matematika-informatika szak, továbbá vokacionális szakirány, katonai profil, matematika-informatika szak	M1	1.0
Elméleti szakirány, reál profil, természettudományok szak.	M2	0.9
Technológiai szakirány: szolgáltatások profil, valamennyi szakképesítés; erőforrások profil, valamennyi szakképesítés; technikai profil, valamennyi szakképesítés	M3	0.8
Vokacionális szakirány, pedagógia profil, óvó- és tanítóképző szak	M4	0.7

2.2 Táblázat: Az érettségi vizsgán fizikából elért jegy szorzói

Az elvégzett szakirány/profil/szak	A vizsga típusa	Szorzó
Elméleti szakirány, reál profil, továbbá vokacionális szakirány, katonai profil	F1	1.0
Technológiai szakirány	F2	0.8

2.3 Táblázat: Az érettségi vizsgán informatikából elért jegy szorzói

Az elvégzett szakirány/profil/szak	A vizsga típusa	Szorzó
Elméleti szakirány, matematika-informatika szak	I1	1.0
Elméleti szakirány, természettudományok szak	I2	0.8

3. Melléklet

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

Tantárgy	Verseny / Teszt	Szakasz	Eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Matematika	A Sapiientia EMTE által a XI.-XII. osztályosok számára szervezett EMTER verseny		I., II. vagy III. hely, dícséret A versenyen elért jegy ≥ 7	A felvételi jegy =10 A felvételi jegy 2. összetevője = a versenyen elért jegy és a felvételi írásbeli vizsgajegy közül a nagyobbik
	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 Sapiientia-ECN versenyt is	megyeközi	I., II., III. hely vagy dícséret	
	A magyar tannyelvű líceumok matematikai versenye, IX. és XII. osztály	erdélyi	I., II., III. hely vagy dícséret	
		nemzetközi	részvétel	
	Gordiusz matematika tesztverseny, IX. - XII. osztály	II.	részvétel	
A Kenguru matematika-verseny, IX,- XII. osztály	II.	részvétel		
Fizika	Bolyai Farkas Multidiszciplináris Tantárgyverseny fizikavetélkedő	országos	I., II. vagy III. hely	A felvételi jegy =10
	A Sapiientia EMTE által a XI.-XII. osztályosok számára szervezett EMTER verseny		I., II. vagy III. hely, dícséret A versenyen elért jegy ≥ 7	A felvételi jegy =10 A felvételi jegy 2. összetevője = a versenyen elért jegy és a felvételi írásbeli vizsgajegy közül a nagyobbik
		A kolozsvári Babeş-Bolyai Tudományegyetem által szervezett Augustin Maior fizikaverseny		I., II., III. hely, az összpontszám legalább 70%-a kötelező Az összpontszám legalább 40%-a
	Fizika Olimpia, IX.- XII. osztály		megyei	I., II. vagy III. hely
		országos és nemzetközi	részvétel	
Schwartz Lajos emléktverseny, 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 tantárgyolimpia, IX.- XII osztály	Megyei	I, II vagy III helyezés	A felvételi jegy =10
		Országos és nemzetközi	Részvétel	
	A Sapientia Egyetem által szervezett „Nemes Tihamér” 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 ≥ 7	A felvételi jegy 2. jegye= a versenyen elért jegy és a felvételi írásbeli vizsgajegy közül a nagyobbik	

3.2 Táblázat: A Kertészmérnöki, Tájépítészet és Agrármérnöki 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.	II. szakasz	Részvétel	
„Kenguru” Matematika verseny, IX.-XII. osztály.	II. szakasz	Részvétel		

Biológia	Biológia tantárgyolimpia, IX.-XII osztály	Megyei	I., II. vagy III. helyezés	Felvételi jegy =10
		Országos és nemzetközi	Részvétel	
	Bolyai Farkas Multidiszciplináris Tantárgyverseny – Nyáradi Erasmus Gyula biológiavetélkedő	országos	I., II. vagy III. hely	A felvételi jegy =10
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 kémiavetélkedő	országos	I., II. vagy III. hely	A felvételi jegy =10

3.3 Táblázat: A Társadalmi Kommunikáció és Közkapcsolatok szak és a Közegészségügyi szolgáltatások és politikák szak esetében elismert versenyek

Tantárgy	Verseny	Szakasz	Elért eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Magyar nyelv	„Mikes Kelemen” tantárgyverseny, IX.- XII osztály.	Megyei	I. helyezés	Felvételi 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” tantárgyverseny, IX.- XII. osztály.	Megyei	I. helyezés	
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
	„Implom József” tantárgyverseny, IX.- XII. osztály.	Megyei	I helyezés	
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
	„Aranka György” tantárgyverseny, IX.- XII osztály.	Megyei	I. helyezés	
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
Pszichológia	Pszichológia tantárgyolimpia, IX.- XII osztály.	Megyei	I helyezés	Felvételi jegy =10
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	

3.4 Táblázat: A Fordító-tolmács szak esetében 1. és 2. jegyként elismert versenyek

Tantárgy	Verseny	Szakasz	Elért eredmény	A felvételi jegy kiszámítása
Magyar nyelv	„Mikes Kelemen” tantárgyverseny, IX.- XII. osztály	Megyei	I. helyezés	1. és 2. 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” tantárgyverseny, IX.- XII osztály.	Megyei	I. helyezés	
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	
	„Implom József” tantárgyverseny,	Megyei	I. helyezés	
		Országos	I., II., III. helyezés	

	IX.- XII. osztály.		vagy dicséret	
	„Aranka György” tantárgyverseny, 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	
		Országos	I., II., III. helyezés vagy dicséret	

3.5 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	
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	

**3.6 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	7	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	8	
Certificate in Advanced English	CAE	C1	9	
Certificate of Proficiency in English	CPE	C2	10	
Business English Certificate - Preliminary - Vantage - Higher	BEC	B1 B2 C1	7 8 9	
International English Language Testing System	IELTS	4-4,5 B1 5,0-6,0 B2 6,5-7,0 C1 7,5-9,0 C2	7 8 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 86-109 B2 110-120 C1	7 8 9	Educational Testing Service (ETS) www.ets.org
London Chamber of Commerce and Industry International Qualifications - English Language Skills Assessment	LCCI ELSA	B1 B2 C1	7 8 9	Education Development International (EDI)

London Chamber of Commerce and Industry International Qualifications - Junior English Test, Senior English Test	LCCI JETSET - Level 4 - Level 5 - Level 6	B1 B2 C1	7 8 9	
London Chamber of Commerce and Industry International Qualifications - English for Business	EfB - Level 1 EfB - Level 2 EfB - Level 3	B1 B2 C1	7 8 9	
TRINITY Integrated Skills in English	TRINITY ISE	ISE I B1 ISE II B2 ISE III C1 ISE IV C2	7 8 9 10	TRINITY College London
ECL	ECL	Independent User - B1 Independent User - B2 Proficient User - C1	7 8 9	European Consortium for the Certificate of Attainment in Modern Languages
Goethe Institut		C1 C2 B2	9 10 8	Goethe Institut
Deutsche Auslandsscholarbeit International	DSDI	B1	7	Deutsche Sprachdiplom der Kultusministerkonferenz

Marosvásárhely,

2017.04.17

A Marosvásárhelyi Kar Felvételi Bizottsága

Elnök: dr. Kelemen András

Titkár: dr. Papp Sándor

