

## Sáv (fakultáció) választás

Melyik két tárgyat érdemes választani?

Udvari Zsolt ([www.uzsolt.hu](http://www.uzsolt.hu))

2017. december 5.

- 1 Felvételi pontszámítás
  - Első 200 pont
  - Második 200 pont
- 2 Választási szempontok
  - Megvan a szak!
  - Még nincs meg a szak...
- 3 Vegyes információk
- 4 Összegzés

# Áttekintés

- max. 400 pont (pluszpontok nélkül)

# Áttekintés

- max. 400 pont (pluszpontok nélkül)
- max. 100 pont pluszpont

# Áttekintés

- max. 400 pont (pluszpontok nélkül)
- max. 100 pont pluszpont
  - nyelvvizsga
    - B2 komplex (középfokú): 25
    - C1 komplex (felsőfokú): 40
    - nyelvtudásért max. 40 pont

# Áttekintés

- max. 400 pont (pluszpontok nélkül)
- max. 100 pont pluszpont
  - nyelvvizsga
    - B2 komplex (középfokú): 25
    - C1 komplex (felsőfokú): 40
    - nyelvtudásért max. 40 pont
  - emelt szintű érettségi
    - tárgyanként 50 pont
    - min. 45 %-os eredmény esetén

# Áttekintés

- max. 400 pont (pluszpontok nélkül)
- max. 100 pont pluszpont
  - nyelvvizsga
    - B2 komplex (középfokú): 25
    - C1 komplex (felsőfokú): 40
    - nyelvtudásért max. 40 pont
  - emelt szintű érettségi
    - tárgyanként 50 pont
    - min. 45 %-os eredmény esetén
- összesen max. 500 pont

- 1 Felvételi pontszámítás
  - Első 200 pont
  - Második 200 pont
- 2 Választási szempontok
  - Megvan a szak!
  - Még nincs meg a szak...
- 3 Vegyes információk
- 4 Összegzés



## Tanulmányi pontok

- középiskolai eredmények (max. 100 pont)
  - magyar nyelv és irodalom (két jegy átlaga)
  - történelem
  - matematika
  - idegen nyelv
  - egy természettudományos tárgy (fizika, kémia, biológia, földrajz)

## Tanulmányi pontok

- középiskolai eredmények (max. 100 pont)
  - magyar nyelv és irodalom (két jegy átlaga)
  - történelem
  - matematika
  - idegen nyelv
  - egy természettudományos tárgy (fizika, kémia, biológia, földrajz)
- minden jegyből az utolsó két tanult évfolyam év végi osztályzata

# Tanulmányi pontok

- középiskolai eredmények (max. 100 pont)
  - magyar nyelv és irodalom (két jegy átlaga)
  - történelem
  - matematika
  - idegen nyelv
  - egy természettudományos tárgy (fizika, kémia, biológia, földrajz)
- minden jegyből az utolsó két tanult évfolyam év végi osztályzata
- a  $2 \cdot 5 = 10$  jegy összegének kétszerese

# Érettségi bizonyítvány

- négy kötelező (magyar, töri, matek, idegen nyelv) tárgy

# Érettségi bizonyítvány

- négy kötelező (magyar, töri, matek, idegen nyelv) tárgy
- legalább(!) egy választott (bármilyen!) tárgy

# Érettségi bizonyítvány

- négy kötelező (magyar, töri, matek, idegen nyelv) tárgy
- legalább(!) egy választott (bármilyen!) tárgy
- számított pontszám (százalékok átlaga)

# Érettségi bizonyítvány

- négy kötelező (magyar, töri, matek, idegen nyelv) tárgy
- legalább(!) egy választott (bármilyen!) tárgy
- számított pontszám (százalékok átlaga)
  - négy kötelező

# Érettségi bizonyítvány

- négy kötelező (magyar, töri, matek, idegen nyelv) tárgy
- legalább(!) egy választott (bármilyen!) tárgy
- számított pontszám (százalékok átlaga)
  - négy kötelező
  - egy választott érettségi tárgy



# Érettségi bizonyítvány

- négy kötelező (magyar, töri, matek, idegen nyelv) tárgy
- legalább(!) egy választott (bármilyen!) tárgy
- számított pontszám (százalékok átlaga)
  - négy kötelező
  - egy választott érettségi tárgy
  - érettségit *követően* letett vizsga nem vehető figyelembe itt

- 1 Felvételi pontszámítás
  - Első 200 pont
  - Második 200 pont
- 2 Választási szempontok
  - Megvan a szak!
  - Még nincs meg a szak...
- 3 Vegyes információk
- 4 Összegzés

# Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)

# Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.

## Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.
  - magyar szakon: magyar és idegen nyelv vagy történelem

# Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.
  - magyar szakon: magyar és idegen nyelv vagy történelem
  - pszichológián: idegen nyelv, biológia, magyar, matematika, történelem közül kettő

# Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.
  - magyar szakon: magyar és idegen nyelv vagy történelem
  - pszichológián: idegen nyelv, biológia, magyar, matematika, történelem közül kettő
  - közgazdaság: idegen nyelv, matematika (néhol kötelező), történelem

## Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.
  - magyar szakon: magyar és idegen nyelv vagy történelem
  - pszichológián: idegen nyelv, biológia, magyar, matematika, történelem közül kettő
  - közgazdaság: idegen nyelv, matematika (néhol kötelező), történelem
  - jog: történelem és idegen nyelv, magyar



# Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.
  - magyar szakon: magyar és idegen nyelv vagy történelem
  - pszichológián: idegen nyelv, biológia, magyar, matematika, történelem közül kettő
  - közgazdaság: idegen nyelv, matematika (néhol kötelező), történelem
  - jog: történelem és idegen nyelv, magyar
  - műszaki (mérnök): matematika és biológia, fizika, informatika, kémia

## Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.
  - magyar szakon: magyar és idegen nyelv vagy történelem
  - pszichológián: idegen nyelv, biológia, magyar, matematika, történelem közül kettő
  - közgazdaság: idegen nyelv, matematika (néhol kötelező), történelem
  - jog: történelem és idegen nyelv, magyar
  - műszaki (mérnök): matematika és biológia, fizika, informatika, kémia
  - orvos: biológia és fizika, kémia

## Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.
  - magyar szakon: magyar és idegen nyelv vagy történelem
  - pszichológián: idegen nyelv, biológia, magyar, matematika, történelem közül kettő
  - közgazdaság: idegen nyelv, matematika (néhol kötelező), történelem
  - jog: történelem és idegen nyelv, magyar
  - műszaki (mérnök): matematika és biológia, fizika, informatika, kémia
  - orvos: biológia és fizika, kémia
- *konkrét* szakot meg kell nézni, mit kér (van olyan, amikor *emelt* érettségi kell!)

## Érettségi pontok

- két érettségi tárgy százalékos eredménye (max. 200 pont)
- két tárgy függ a választott (egyetemi, főiskolai) szaktól, pl.
  - magyar szakon: magyar és idegen nyelv vagy történelem
  - pszichológián: idegen nyelv, biológia, magyar, matematika, történelem közül kettő
  - közgazdaság: idegen nyelv, matematika (néhol kötelező), történelem
  - jog: történelem és idegen nyelv, magyar
  - műszaki (mérnök): matematika és biológia, fizika, informatika, kémia
  - orvos: biológia és fizika, kémia
- *konkrét* szakot meg kell nézni, mit kér (van olyan, amikor *emelt* érettségi kell!)
- *emelt szintű érettségi 50 pontja is csak ezekért a tárgyakért jár!*

# Pontduplázás

- ha a „második 200 pont” több, mint az „első 200 pont”, akkor a másodikat duplazzák!

# Pontduplázás

- ha a „második 200 pont” több, mint az „első 200 pont”, akkor a másodikat duplazzák!
- fordítva nem

# Pontduplázás

- ha a „második 200 pont” több, mint az „első 200 pont”, akkor a másodikat duplazzák!
- fordítva nem
- azaz a 400 pontodból

# Pontduplázás

- ha a „második 200 pont” több, mint az „első 200 pont”, akkor a másodikat duplazzák!
- fordítva nem
- azaz a 400 pontodból
  - 200 pont *kettő* tárgy érettségi eredménye, vagy



# Pontduplázás

- ha a „második 200 pont” több, mint az „első 200 pont”, akkor a másodikat duplazzák!
- fordítva nem
- azaz a 400 pontodból
  - 200 pont *kettő* tárgy érettségi eredménye, vagy
  - 400 pont *kettő* tárgy érettségi eredménye

## Pontduplázás

- ha a „második 200 pont” több, mint az „első 200 pont”, akkor a másodikat duplazzák!
- fordítva nem
- azaz a 400 pontodból
  - 200 pont *kettő* tárgy érettségi eredménye, vagy
  - 400 pont *kettő* tárgy érettségi eredménye
- azaz: meghatározott kettő tárgy érettségije *nagyon jó* legyen!

- 1 Felvételi pontszámítás
  - Első 200 pont
  - Második 200 pont
- 2 Választási szempontok
  - Megvan a szak!
  - Még nincs meg a szak...
- 3 Vegyes információk
- 4 Összegzés

- 1 Felvételi pontszámítás
  - Első 200 pont
  - Második 200 pont
- 2 Választási szempontok
  - **Megvan a szak!**
  - Még nincs meg a szak...
- 3 Vegyes információk
- 4 Összegzés

# Ha tudod, mi leszel, ha nagy leszel

- reális elképzelés-e?

# Ha tudod, mi leszel, ha nagy leszel

- reális elképzelés-e?
  - mennyi volt a felvételi ponthatár?

# Ha tudod, mi leszel, ha nagy leszel

- reális elképzelés-e?
  - mennyi volt a felvételi ponthatár?
  - várhatólag megszerzem-e?

# Ha tudod, mi leszel, ha nagy leszel

- reális elképzelés-e?
  - mennyi volt a felvételi ponthatár?
  - várhatólag megszerzem-e?
  - néhány népszerű szak (állami/költségtérítéses ponthatár):
    - SZTE pszichológia: 435/420
    - SZTE kommunikáció-médiatudomány: 463/288
    - SZTE anglisztika: 362/448
    - SZTE gazdálkodás-menedzsment: 440/337
    - SZTE kereskedelem-marketing: 450/329
    - SZTE pénzügy-számvitel: 453/312
    - SZTE orvos: 420/401, fogorvos: 425/450, gyógytornász: 406/406
    - SZTE gyógypedagógia: 362/370
    - BCE: kb. minden 400 pont fölött



# Ha tudod, mi leszel, ha nagy leszel

- reális elképzelés-e?
- Milyen tárgyakat kér? Ebből kell kettőt választani (még akkor is, ha nem szívesen!)

# Ha tudod, mi leszel, ha nagy leszel

- reális elképzelés-e?
- Milyen tárgyakat kér? Ebből kell kettőt választani (még akkor is, ha nem szívesen!)
- Milyen tárgyakat fogsz ott tanulni?
  - egyetemek honlapján „tanrend” vagy „képzési terv” vagy „hálóterv” elérhető
  - pl. biológia szakon *sok* kémia (kémia alapjai, szerves kémia, biokémia, ...)

- 1 Felvételi pontszámítás
  - Első 200 pont
  - Második 200 pont
- 2 Választási szempontok
  - Megvan a szak!
  - Még nincs meg a szak...
- 3 Vegyes információk
- 4 Összegzés

## Ha még nem tudod, mi leszel. . .

- a fő irányt (humán vagy reál) kb. tudod

## Ha még nem tudod, mi leszel. . .

- a fő irányt (humán vagy reál) kb. tudod
- humán és reál *együtt* kevés helyen jó (kivéve pszichológus, gyógypedagógia, közgazdaság irány, stb. – lenne esély bekerülni?)

## Ha még nem tudod, mi leszel. . .

- a fő irányt (humán vagy reál) kb. tudod
- humán és reál *együtt* kevés helyen jó (kivéve pszichológus, gyógypedagógia, közgazdaság irány, stb. – lenne esély bekerülni?)
- érdemes a „klasszikus” párosokat választani:
  - magyar-történelem
  - biológia-kémia (de kémia *főirány* mellé jobb a matematika)
  - matematika-fizika

## Ha még nem tudod, mi leszel. . .

- a fő irányt (humán vagy reál) kb. tudod
- humán és reál *együtt* kevés helyen jó (kivéve pszichológus, gyógypedagógia, közgazdaság irány, stb. – lenne esély bekerülni?)
- érdemes a „klasszikus” párosokat választani:
  - magyar-történelem
  - biológia-kémia (de kémia *főirány* mellé jobb a matematika)
  - matematika-fizika
- ha a reál biztos, és csak egy tárgy van, akkor a matematika jó lesz másoknak, ui.

## Ha még nem tudod, mi leszel. . .

- a fő irányt (humán vagy reál) kb. tudod
- humán és reál *együtt* kevés helyen jó (kivéve pszichológus, gyógypedagógia, közgazdaság irány, stb. – lenne esély bekerülni?)
- érdemes a „klasszikus” párosokat választani:
  - magyar-történelem
  - biológia-kémia (de kémia *főirány* mellé jobb a matematika)
  - matematika-fizika
- ha a reál biztos, és csak egy tárgy van, akkor a matematika jó lesz másoknak, ui.
  - matekot minden reál-irányon tanulsz



## Ha még nem tudod, mi leszel. . .

- a fő irányt (humán vagy reál) kb. tudod
- humán és reál *együtt* kevés helyen jó (kivéve pszichológus, gyógypedagógia, közgazdaság irány, stb. – lenne esély bekerülni?)
- érdemes a „klasszikus” párosokat választani:
  - magyar-történelem
  - biológia-kémia (de kémia *főirány* mellé jobb a matematika)
  - matematika-fizika
- ha a reál biztos, és csak egy tárgy van, akkor a matematika jó lesz másoknak, ui.
  - matekot minden reál-irányon tanulsz
  - a „Kalkulus”, „Analízis”, „Matematika 1-2.” anyaga a matematika-sávos anyag

- 1 Felvételi pontszámítás
  - Első 200 pont
  - Második 200 pont
- 2 Választási szempontok
  - Megvan a szak!
  - Még nincs meg a szak. . .
- 3 **Vegyes információk**
- 4 Összegzés

# Általánosságok

- két „sáv” van, mindegyikből egy-egy tárgy (plusz 3-3 óra)
  1. magyar, matematika, biológia, angol(?), földrajz(?)
  2. fizika, kémia, történelem, angol(?), német(?), informatika(?)

# Általánosságok

- két „sáv” van, mindegyikből egy-egy tárgy (plusz 3-3 óra)
  1. magyar, matematika, biológia, angol(?), földrajz(?)
  2. fizika, kémia, történelem, angol(?), német(?), informatika(?)
- az órarendbe beépítve (nem külön időpontban)

# Biztos, ami biztos

- a sávos tárgyból *nem kötelező* emelt szinten érettségizned

## Biztos, ami biztos

- a sávos tárgyból *nem kötelező* emelt szinten érettségizned
- sőt, akár még érettségizned sem kell belőle (pl. fizika)

## Biztos, ami biztos

- a sávós tárgyból *nem kötelező* emelt szinten érettségizned
- sőt, akár még érettségizned sem kell belőle (pl. fizika)
- alapórás jegybe beszámít a „sávós” eredményed (informatika, kémia, földrajz esetén nyilván nem)

- 1 Felvételi pontszámítás
  - Első 200 pont
  - Második 200 pont
- 2 Választási szempontok
  - Megvan a szak!
  - Még nincs meg a szak. . .
- 3 Vegyes információk
- 4 Összegzés



## Foglaljuk össze!

- két (meghatározott) tárgy érettségi eredménye nagyon jó kell legyen

## Foglaljuk össze!

- két (meghatározott) tárgy érettségi eredménye nagyon jó kell legyen
- úgy érhető el, ha több órád van („sáv”)

## Foglaljuk össze!

- két (meghatározott) tárgy érettségi eredménye nagyon jó kell legyen
- úgy érhető el, ha több órád van („sáv”)
- humán-reál párosítás legtöbb esetben kerülendő („haszontalan”)






## Foglaljuk össze!

- két (meghatározott) tárgy érettségi eredménye nagyon jó kell legyen
- úgy érhető el, ha több órád van („sáv”)
- humán-reál párosítás legtöbb esetben kerülendő („haszontalan”)
- sávós tárgyból nem vagy köteles emelt szinten érettségizni (vagy akár egyáltalán érettségizni)

## Foglaljuk össze!

- két (meghatározott) tárgy érettségi eredménye nagyon jó kell legyen
- úgy érhető el, ha több órád van („sáv”)
- humán-reál párosítás legtöbb esetben kerülendő („haszontalan”)
- sávós tárgyból nem vagy köteles emelt szinten érettségizni (vagy akár egyáltalán érettségizni)
- bizonyos szakokon *kötelező* az emelt szintű érettségi

# Hivatkozások, források

-  felvi.hu a hivatalos információforrás
-  Többletpontok áttekintése
-  Szakok és érettségi vizsgatárgyak
-  2017. szeptemberére meghirdetett képzések
-  2017. szeptemberi képzésekre ponthatárok