

# Szemponatok a fakultációválasztáshoz

## ▶ Önismeret

### ▶ Érdeklődés

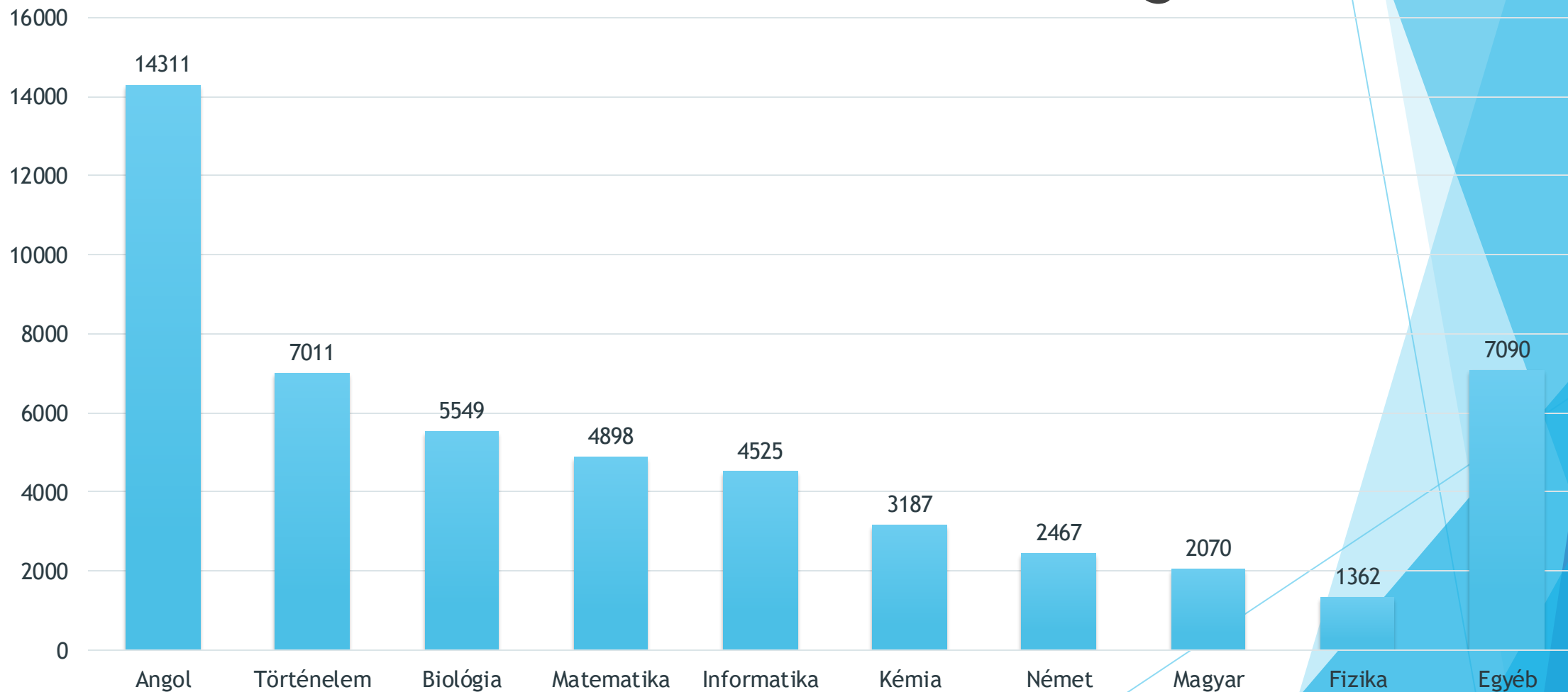
- ▶ Mit csinálok szívesen?
- ▶ Milyen tevékenységeket végzek szívesen?
- ▶ Miben vagyok jó/kiemelkedő?
  - ▶ Készségek, képességek, személyiségjegyek

### ▶ Tantárgyak

- ▶ Mit tudok élvezettel tanulni?
- ▶ Miben vagyok kitartó?
- ▶ Mi a helyzet a ++ tantárgyammal?

# ▶ Érettségi és továbbtanulás

## ▶ Felkészítés az emelt szintű érettségre



## ▶ A lehetőségek (nálunk két évfolyamon)

▶ 16 tantárgy

▶ 29 csoport

▶ Heti 82 óra

- <https://www.vac.piarista.hu/uploads/content/124/fajlok/pedagogiai-program2020.pdf>

Az érettségire felkészítő tárgyak lehetséges rendszere:

A sávokat minden évfolyam esetén egy előzetes felmérés alapján adaptív módon alakítjuk ki, hogy a legtöbb igénynek megfelelhessen, továbbá a jelentkezést megelőzően tájékoztatjuk a diákokat a tantárgyat tanító tanár tervezett személyéről.

1. sáv	2. sáv	3. sáv	4. sáv	5. sáv
Biológia	Földrajz*	Matematika	Fizika	Rajz
Történelem	Informatika* / Digitális kultúra	Kémia	Francia	Testnevelés**
	Magyar	Angol	Német	Ének-zene
			Spanyol	Olasz

# ▶ Emelt szintű érettségi és felvételi pontok

- ▶ [https://www.felvi.hu/pub\\_bin/dload/FFT\\_21A/tablazatok/FFT\\_2021A\\_2sz\\_tablázat.pdf](https://www.felvi.hu/pub_bin/dload/FFT_21A/tablazatok/FFT_2021A_2sz_tablázat.pdf)

## Orvos- és egészségtudomány képzési terület

### Általános követelmények a pontszámításhoz

#### 1. Osztatlan képzések

##### Választható érettségi vizsgatárgyak:

biológia kötelező

és

fizika vagy kémia.

**Az érettségi pont számításához két érettségi vizsgatárgyat – mindkettőt emelt szinten – kell választania a jelentkezőnek.**

- ▶ Agrár (állatorvos, erdőmérnök, agrármérnök...)
- ▶ Államtudomány (rendészeti, bűnügyi, katonai...)
- ▶ Bölcsészettudomány (nyelvek, pszichológia, történelem...)
- ▶ Gazdaságtudomány (közgazdaságtan, kereskedelem–marketing, turizmus–vendéglátás)
- ▶ Informatika
- ▶ Jog
- ▶ Műszaki (mérnöki pályák)
- ▶ Művészet (gyakorlati vizsga!)
- ▶ Művészetközvetítés (gyakorlati vizsga!)
- ▶ Orvos- és egészségtudomány
- ▶ Pedagógus
- ▶ Sporttudomány
- ▶ Társadalomtudomány (szociológia, politológia, kulturális antropológia...)
- ▶ Természettudomány (biológia, fizika, kémia, földrajz, matematika...)

## ▶ Praktikus ismeretek és tanácsok

### ▶ Biológia

- ▶ Sok helyre jó

- ▶ + kémia / nyelv

### ▶ Történelem

- ▶ Sok helyre jó

- ▶ + nyelv / matematika / magyar / földrajz

### ▶ Matematika

- ▶ Műszaki pályákon nélkülözhetetlen, de természettudományos és gazdasági területeken is fontos

### ▶ Nyelv

- ▶ Önmagában kevés helyre elég