

Fakultáció-kétszintű érettségi- továbbtanulás

Szülői tájékoztató-2016

Érettségi:

- Magyar nyelv és irodalom
- Történelem
- Matematika
- Egy idegen nyelv
- Választott tárgy: A választott egyetem elvárásaitól függhet!
- Legalább 5 tantárgy

Továbbtanulás

Minden szakon 2 érettségi vizsgatárgy eredménye adja a „felvételi pontok” egy részét.

A tervek szerint 2020-tól csak emelt szintű érettségivel lehet jelentkezni – addig is folyamatosan bővül az emeltet előíró szakok száma.

Orvosi, állatorvosi- 2 emelt

bölcsész, jog,

társadalomtudomány, elméleti közgáz :

1 emelt kötelező

Felvételi pontok számítása

- Hozott pontok- maximum 200 pont
- Szerzett pontok-maximum 200 pont
- Többletpontok-maximum 100 pont

Hozott pontok

1. magyar nyelv és irodalom
történelem
matematika
egy idegen nyelv
egy természettudományos tárgy

utolsó két évi osztályzat kétszerese
(max.100 pont)

2. Az érettségi bizonyítványban szereplő
4 kötelező, 1 választott
tantárgy százalékos eredményének
átlaga (max. 100 pont)

Szerzett pontok

- Az egyetem által megjelölt két tárgy százalékos érettségi eredménye (több lehetőség esetén a diák számára legkedvezőbbet számolják)
Max. 200 pont.

Többletpontok

- Emelt szintű érettségiért (ha ebből számolják a szerzett pontokat is) 50 pont
 - Középfokú nyelvvizsgáért 28 pont
 - Felsőfokú nyelvvizsgáért 40 pont
(nyelvvizsgákért max.40 pont)
 - Előnyben részesítés max. (40) pont
 - OKTV eredményért (min.döntőbe jutás)
- Összesen legfeljebb 100 pont

Fakultáció

- Emelt szintű érettségire készít fel a főtárgyakból
- Középszintű érettségit is segíti kémiából, biológiából, fizikából
Nyelvvizsgára, középszinten túlmenő tudásra készít fel nyelvekből

Az egyes vizsgázói rétegek átlageredményeinek összehasonlítása %-
ban, középszinten 2013. - 2014. – **2015.**

Vizsgatárgy	Összes	Gimnázium	Szakközép	Felnőttoktatás	Tanulói jv. kívül
Magyar nyelv és irodalom	57,50 60,98 58,09	67,86 71,28 68,58	50,41 53,55 49,90	46,16 49,40 45,28	52,66 55,81 56,24
Történelem	55,98 57,24 57,59	65,14 66,47 66,91	49,56 50,35 50,51	48,29 49,41 47,96	60,37 59,93 60,51
Matematika	47,59 46,36 45,63	57,77 55,77 55,11	41,61 40,60 38,88	34,30 33,61 33,11	46,99 43,80 43,96
Angol	58,01 60,42 61,35	70,96 73,28 74,06	51,25 53,45 52,52	40,58 41,81 42,37	51,72 53,92 58,17
Német	57,66 56,13 56,02	72,97 69,58 69,48	49,29 47,59 46,80	40,68 41,79 39,43	50,20 46,56 52,09
Fizika	69,52 68,59 67,14	76,30 74,46 72,72	58,05 57,90 56,77	57,24 51,31 48,68	70,11 68,36 66,69
Kémia	67,28 61,06 64,95	73,35 64,97 69,73	59,42 56,04 58,14	48,91 40,86 56,79	66,00 61,45 64,34
Biológia	67,30 57,85 57,97	73,48 64,77 64,08	62,94 51,33 51,85	62,31 51,83 51,80	76,29 67,91 68,28
Informatika	57,57 54,35 62,77	67,51 63,12 71,56	53,50 50,61 57,63	42,18 40,81 49,28	65,58 61,80 68,73

Az egyes vizsgázói rétegek átlageredményeinek összehasonlítása

%-ban, emelt szinten 2013. – 2014. – 2015.

Vizsgatárgy	Összes	Gimnázium	Szakközép	Felnőttoktatás	Tanulói jv. kívül
Magyar nyelv és irodalom	61,93 61,48 60,86	65,03 64,03 64,12	53,63 54,99 53,96	54,85 48,29 47,58	53,86 55,81 54,07
Történelem	67,95 61,66 65,38	70,51 64,86 68,93	62,87 55,57 58,45	56,91 51,20 52,47	58,96 52,34 56,68
Matematika	61,88 70,73 70,94	63,88 73,17 73,40	53,19 61,53 62,14	42,40 56,24 48,12	46,43 55,80 53,56
Angol	71,28 64,61 69,32	73,10 66,21 71,64	67,70 61,18 65,40	59,58 59,08 61,22	69,64 62,58 65,11
Német	67,25 71,57 73,06	69,55 72,91 75,02	63,44 68,78 69,55	63,00 65,83 72,00	64,29 72,28 68,46
Fizika	65,35 69,35 69,18	67,97 71,74 71,63	54,47 64,32 61,03	51,86 47,00 49,50	56,27 56,64 60,55
Kémia	60,20 60,85 60,00	62,41 63,23 62,11	53,00 62,66 57,76	61,17 60,22 57,62	54,84 53,88 54,91
Biológia	65,17 60,78 64,85	66,46 62,41 66,63	49,86 49,54 53,59	55,17 47,33 58,00	63,96 57,20 62,21
Informatika	67,47 60,45 60,43	70,96 63,92 64,77	66,80 59,00 59,99	54,79 48,07 48,44	59,71 55,83 50,38

Órarend

- Az egész évfolyamon egyszerre vannak a fakultációs órák
- 2*2 óra: A sáv, B sáv az egyszerre menő tárgyakat jelenti 11.-ben
- 12.-ben megnyílik egy 3. sáv, szakkörök helyett ott lehetnek a nyelvek
- Nem tudunk mindent mindennel párosítani
- Csak kellő számú jelentkező esetén tud indulni csoport

A sáv	B sáv	Szakkör (fél 4-től 5-ig, év közben nem adható le)
<p align="center">Magyar <i>Bacsó Péter (A,B,C,D,E)</i> <i>Demeter Katalin(F)</i></p>	<p align="center">Történelem <i>Péter Dávid (A)</i> <i>Szeiman József (B)</i> <i>Herber Attila (C,D,E)</i> <i>Kedves Júlia, Tisza László (F)</i></p>	<p align="center">Angol emelt szintre és C1-re készítő <i>Márkus Bettina</i> <i>Kiss Csaba</i> <i>Varga János</i></p>
<p align="center">Matematika <i>Balga Attila(A)</i> <i>Gulyás Erzsébet(B)</i> <i>Benkó Katalin, Illés János (C)</i> <i>Székely Péter (D)</i> <i>Bujtás Anna (E)</i> <i>Végh Borbála (F)</i></p>	<p align="center">Fizika <i>Feke Zsolt (C,E)</i> <i>Gulyás Erzsébet(B,D)</i> <i>Sas Tamás (A, D)</i></p>	<p align="center">Német nyelv <i>Hunfalviné Bognár Anikó, Molnár Ágnes</i></p>
<p align="center">Biológia <i>Matula Ilona (A,B,C,E,F)</i> <i>Solymoss Miklós (D)</i></p>	<p align="center">Kémia <i>Dancsó Éva</i> <i>Várhegyi Anna</i></p>	<p align="center">Olasz nyelv (csak <u>kezdő</u> szinten) <i>Wootsch Melinda</i></p>
	<p align="center">Biológia <i>Solymoss Miklós (A,B,C,D,E,F)</i></p>	<p align="center">Társadalomismeret <i>Baranyai Balázs</i></p>
		<p align="center">Földrajz <i>Szeiman József</i></p>
		<p align="center">Informatika <i>Schmieder László</i></p>