

INTÉZMÉNYI PONT (max. 100 pont)

A táblázatban azt lehet megnézni, hogy az adott felsőoktatási intézmény (képzési területenként és szakonként) milyen jogcímenek és milyen feltételekkel ad valamilyen teljesítmény alapján intézményi pontot, annak mennyi a minimális és maximális értéke, és milyen módon kell azt a jogcímet igazolni. (Figyelem, egy szakhoz több sor/jogcím is tartozhat!)

Képzési terület	Szak	Jogcím	Szintek/skálázás	Pontszám	Maximum pontszám jogcímenként, ha van	Igazolás módja (dokumentum típusa)
Bölcsészettudomány Informatika Jogi Pedagógusképzés Műszaki Társadalomtudomány	minden szak	Hitélet	középsiskolában katolikus hittan tantárgy egy éves tanulása	15	max. 50 Hitélet jogcímen	igazolása középsiskolai bizonyítvánnyal történik
			A helyi katolikus egyházközség életében történő aktív részvétel	10		plébánosi igazolás, az Egyetem által kialakított formanyomtatványon
Bölcsészettudomány Jogi Pedagógusképzés Társadalomtudomány	minden szak	Nyelvtudás	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	30	max. 50 Nyelvtudás jogcímen	
			C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50		
Informatika Műszaki	minden szak		B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	40	max. 100 Nyelvtudás jogcímen	
			C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	60		
Bölcsészettudomány Informatika Jogi Pedagógusképzés Műszaki Társadalomtudomány	minden szak	Emelt szintű érettségi	vizsgatárgyanként, ha az érettségi pontot a legalább 45%-os emelt szintű érettségi (szakmai vizsga) eredményéből számítják	50	max. 100 Emelt szintű érettségi jogcímen	
Informatika Műszaki	minden szak	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél	ugyanazon a képzési területen való továbbtanulás esetén, ha a jelentkező érettségi pontjait nem az oklevélből számították	40	Informatika és Műszaki képzési területeken max. 40 pont összesen együtt a Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél és a Szakképesítés jogcímenek	
Bölcsészettudomány Pedagógusképzés Társadalomtudomány	minden szak	Szakképesítés (szakirányú továbbtanulás esetén, amennyiben nem a szakmai vizsga alapján számították a jelentkező érettségi pontjait)	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakmaszámú szakképesítés	32	max. 32 Szakképesítés jogcímen	
			középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	32		

			szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	32		
Informatika Műszaki	minden szak	Szakképesítés	A 2021. évi általános eljárástól kezdődően legfeljebb egy, a szakképesítést igazoló OKJ-bizonyítvány, szakgimnáziumi képesítő bizonyítvány vagy a középfokú szakképzettséget tanúsító oklevél alapján, a 6. sz. táblázat szerinti szakon történő továbbtanulás esetén, abban az esetben, ha a szakmai vizsga alapján érettségi pontot nem számítottak.	40	Informatika és Műszaki képzési területeken max. 40 pont összesen együtt a Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél és a Szakképesítés jogcímenen	
Bölcsészettudomány Informatika Jogi Pedagógusképzés Műszaki Társadalomtudomány	minden szak	Esélyegyenlőség (az igazolási jogcímenek a Tájékoztató megjelenése és 2023. július 7. közötti időszakban fenn kell állnia)	fogyatékoság	30	max. 60 Esélyegyenlőség jogcímen	mozgásszervi fogyatékos, érzékszervi (látási, hallási) fogyatékos; beszéd-fogyatékos; autizmus spektrum zavarral vagy egyéb pszichés fejlődési zavarral küzd; kizárólag részletes szakértői véleménnyel igazolható (ha fogyatékosága, sajátos nevelési igénye már a középfokú tanulmányok alatt is fennáll(t), a megyei (fővárosi) pedagógiai szakszolgálat szakértői bizottsága vagy jogelődjei közül a tanulási képességvizsgáló szakértői és rehabilitációs bizottságok és az országos szakértői és rehabilitációs bizottságok szakvéleménye alapján; ha fogyatékosága, sajátos nevelési igénye a középfokú tanulmányai ideje alatt nem állt fenn, az ELTE Gyakorló Országos Pedagógiai Szakszolgálat igazolása alapján)
			hátrányos helyzet	30		aki a gyermekek védelméről és a gyámügyi igazgatásról szóló 1997. évi XXXI. törvényben meghatározottak szerinti hátrányos helyzetűnek minősül és a beiratkozás (jelentkezés) időpontjában a 25. évét még nem töltötte be.
			gyermekgondozás	30		fizetés nélküli szabadságon lévő, és ezzel párhuzamosan CSED, ÖD, GYES, GYET, illetve GYED ellátásban részesül, vagy a fizetés nélküli szabadságot 12 évesnél fiatalabb beteg gyermek ápolása címén veszi igénybe, vagy CSED, ÖD, GYES, GYET, illetve GYED ellátásban részesül, vagy gyermekek otthongondozási díjában (GYOD), gyerme- kük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesülő, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülői szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
Bölcsészettudomány Pedagógusképzés Társadalomtudomány	mindhárom képzési területen, <u>kivéve pszichológia BA</u>	Munkatapasztalat		max. 30	max. 60 pont lehet összesen (Munkatapasztalat, Iskolai közösségi szolgálat során szerzett tapasztalat, Közérdekű önkéntes tevékenység során szerzett tapasztalat összesen)	képzési területnek megfelelő munkakörben szerzett munkatapasztalat, egyéni elbírálás alapján

	pedagógusképzés képzési területen, bölcsészettudományi képzési területen kivéve pszichológia BA	Iskolai közösségi szolgálat során szerzett tapasztalat		max. 30		képzési területnek megfelelő iskolai közösségi szolgálat során szerzett tapasztalat, egyéni elbírálás alapján
	pedagógusképzés képzési területen, bölcsészettudományi képzési területen kivéve pszichológia BA	Közérdekű önkéntes tevékenység során szerzett tapasztalat		max. 30		képzési területnek megfelelő önkéntes tevékenység során szerzett tapasztalat, egyéni elbírálás alapján
Bölcsészettudomány Informatika Pedagógusképzés Műszaki Társadalomtudomány	minden szak	Sporteredmény (8 éven belül szerzett, a Nemzetközi Olimpiai Bizottság által elismert sportágban)	Nemzetközi Olimpiai Bizottság (NOB) által szervezett olimpiai játékokon, 1984-től kezdődően a Paralimpián vagy Siketlimpián, a Nemzetközi Sakkszövetség (FIDE) által szervezett Sakkolimpián való részvétel	50	max. 100 pont Sporteredmény jogcímen	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
			világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 3. helyezés	30		az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján
			korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 3. helyezés	20		az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján
			országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15		az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért
			Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10		Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
Bölcsészettudomány Jogi Pedagógusképzés Társadalomtudomány	minden szak	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) vagy Szakmai előkészítő érettségi tantárgyak versenyén (SZÉTV), vagy Ágazati és ágazaton kívüli szakmai érettségi vizsgatárgyak Versenyén vagy az Ágazati és ágazaton belüli specializáció szakmai érettségi vizsgatárgyak versenyén (ÁSZÉV) elért eredmény	1-10. helyezés	100	max. 100 pont versenyeredményekért	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
			11-20. helyezés	50		
			21-30. helyezés	25		
Informatika Műszaki	minden szak		1-10. helyezés	100		
			11-20. helyezés	75		
			21-30. helyezés	50		

Bölcsészettudomány						
Jogi Pedagógusképzés	minden szak	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	50		bármely tantárgy elfogadható
Társadalomtudomány			11-20. helyezés	25		
Bölcsészettudomány						
Jogi Pedagógusképzés	minden szak	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	30		bármely tantárgy elfogadható
Társadalomtudomány			első díjas	20		
Informatika Műszaki	minden szak		nagydíjas	50		
			első díjas	30		
Bölcsészettudomány						
Pedagógusképzés	minden szak	Pázmány Bölcsész tanulmányi verseny	1-5. helyezés	50		bármely tantárgy elfogadható
Társadalomtudomány			6-10. helyezés	25		
Bölcsészettudomány						
Jogi Pedagógusképzés	minden szak	Kazinczy-érem		10		
Társadalomtudomány						
Bölcsészettudomány						
Jogi Pedagógusképzés	minden szak	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20		legfeljebb egy, a középiskolai művészeti szakképzést folytató szak- gimnáziumok tanulói számára szervezett versenyen elért eredmé- nyért (A többletpontra jogosító művészeti versenyek felsorolását l. a Tájékoztató 9. sz. táblázatában.)
Társadalomtudomány						
Bölcsészettudomány						
Informatika Jogi Pedagógusképzés Műszaki	minden szak	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100		ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
Társadalomtudomány						
Bölcsészettudomány						
Jogi Pedagógusképzés	minden szak	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (mindhárom része) alól kapott felmentés	30		szakirányú továbbtanulás esetén
Társadalomtudomány				50		
Informatika Műszaki						
Bölcsészettudomány						
Jogi Pedagógusképzés	minden szak	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20		ha a verseny időpontjában tanulói jogviszonyban állt a jelentkező
Társadalomtudomány						

			különdíj	10		
Informatika Műszaki			1-3. helyezés	50		
			különdíj	25		
Bölcsészettudomány Jogi Pedagógusképzés Társadalomtudomány	minden szak	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100		tantárgyanként legfeljebb egy versenyen elért eredmény alapján, ha a jelentkező a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel. Elfogadható versenytárgyak: biológia, fizika, informatika, kémia, magyar irodalom, történelem.
			2. helyezés	50		
			3. helyezés	25		
Informatika Műszaki			1. helyezés	100		
			2. helyezés	75		
			3. helyezés	50		
Bölcsészettudomány Jogi Pedagógusképzés Társadalomtudomány	minden szak	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100		ha a jelentkező a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel. Bővebben I. a Tájékoztató 1. sz. táblázatában.
Informatika Műszaki				100		A Fizikai, Kémiai, Biológiai, Informatikai, Matematikai, valamint Csillagászati és Asztrofizikai Diákolimpia vehető figyelembe, ha az adott szakra vonatkozóan az adott érettségi vizsgatárgy érettségi pontot adó tárgyként van meghatározva.
Bölcsészettudomány Informatika Jogi Pedagógusképzés Műszaki Társadalomtudomány	minden szak	Önkéntes (tartalékos) katonai szolgálat	szakkiképzés nélküli legalább 6 hónapos önkéntes tartalékos katonai szolgálat teljesítése	16	max. 64 pont Önkéntes (tartalékos) katonai szolgálat jogcímen	aki 2020. július 1. után teljesíti a hon- védek jogállásáról szóló 2012. évi CCV. törvény 214. § (1a) bekezdése szerinti feltételeket
			hat hónapos szolgálati idő alatt, az alapkiképzést követően szak- kiképzéssel egybefüggően végrehajtott önkéntes katonai szolgálat teljesítése	32		
			a hat hónapos alap- és szakkiképzéssel végrehajtott szolgálatot folytatólagosan követő, ismételt hat havi egybefüggő, szakkiképzéssel teljesített önkéntes katonai szolgálatért	(további) 32		
Informatika Műszaki	minden szak	ITK kari nyíltnapon való részvétel	egy teljes nyíltnapon való részvételért jár a 10 pont	10		A kar által kiadott részvételi igazolás szükséges.