

## INTÉZMÉNYI PONT (max. 100 pont)

A táblázatban azt lehet megnézni, hogy az adott felsőoktatási intézmény (képzési területenként és szakonként) milyen jogcímen 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)
agrár	minden	nyelvtudás nyelvenként	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	35	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
agrár	minden	nyelvtudás nyelvenként	C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
agrár	minden	emelt szintű érettségi	amennyiben a jelentkező érettségi pontjait az emelt szinten teljesített vizsga alapján számítják és az legalább 45%-os eredményű	50	100	érettségi bizonyítvány
agrár	minden	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél	agrár képzési területen	50	50	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél
agrár	minden	szakképesítés	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakmaszámú szakképesítés	40	40	bizonyítvány
agrár	minden	szakképesítés	középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	40	40	oklevél
agrár	minden	szakképesítés	szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	40	40	bizonyítvány
agrár	minden	esélyegyenlőség	hátrányos helyzet	50	100	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.
agrár	minden	esélyegyenlőség	fogyatékoság	50	100	meghatározott típusú fogyatékoság meglétének igazolása esetén
agrár	minden	esélyegyenlőség	gyermekgondozás	50	100	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), gyermekük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesülő, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülési szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
agrár	minden	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	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
agrár	minden	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	11-20. helyezés	80	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
agrár	minden	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	21-30. helyezés	50	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel

agrár	minden	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	30	50	ha a versenyeredmény olyan tantárgyból érte el, amely nem érettségi pontot adó tárgy az adott szakon
agrár	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	40	50	oklevél
agrár	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	első díjas	30	30	oklevél
agrár	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	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	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
agrár	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 6. helyezés	30	100	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján
agrár	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 6. helyezés	20	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján
agrár	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért
agrár	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10	50	Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
agrár	minden	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20	50	oklevél
agrár	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100	100	oklevél
agrár	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	kiemelt dicséret	40	40	oklevél
agrár	minden	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (minden része) alól kapott felmentés	50	50	oklevél v. tanúsítvány
agrár	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20	50	oklevél
agrár	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	különdíj	10	50	oklevél
agrár	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100	100	oklevél
agrár	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	2. helyezés	50	50	oklevél
agrár	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	3. helyezés	25	50	oklevél
agrár	minden	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100	100	oklevél
agrár	minden	önkéntes munka egyházközségnél	min. 30 óra	20	20	plébános/lelkész igazolása
agrár	minden	egyházi fenntartásban működő köznevelési intézményben vagy szakképző iskolában folytatott tanulmányok és érettségi		20	20	érettségi bizonyítvány
agrár	minden	templomi szolgálat	min. egy év templomi szolgálat	10	10	plébános/lelkész igazolása
agrár	minden	ministrálás	min. egy év ministrálás	10	10	plébános/lelkész igazolása
agrár	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jeles érettségi eredmény esetén	30	30	érettségi bizonyítvány
agrár	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jó érettségi eredmény esetén	20	20	érettségi bizonyítvány
agrár	minden	cserkésztagság	min. egy év tagság esetén	10	10	Cserkész csapat őrsvetető igazolása
agrár	minden	önkéntes munka az EKKE-n	min. 30 óra	20	20	Az EKKE által kiállított igazolás.

agrár	minden	EKKE által szervezett emelt szintű érettségire való felkészítés	a tanfolyam elvégzése	20	40	A felkészítést szervező intézet vezetője által kiadott igazolás alapján
agrár	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	40	100	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
agrár	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	a többfordulós verseny esetén a döntőbe jutás	20	50	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
agrár	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	előadott pályaművek után	10	20	igazolás
agrár	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	különdíj esetén	25	50	oklevél
agrár	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	1-3. helyezett	50	100	oklevél
agrár	minden	Hazai és/vagy nemzetközi mezőgazdasági, élelmiszeripari szakmai napokon, vásárokon, workshopokon, kiállításokon történő szakmai részvétel (pl.: OMÉK, Agromash, stb.)		15	20	szervező által kiállított igazolás
agrár	minden	Bírálóként regionális, országos és/vagy nemzetközi borversenyeken való részvétel		30	30	szervező által kiállított igazolás
agrár	minden	Résztvevőként regionális, országos és/vagy nemzetközi borversenyeken való eredmény (arany, ezüst, bronz)		30	30	oklevél
agrár	minden	Borlovagrend rendes vagy tiszteletbeli tagja		20	20	lovagrend által kiállított igazolás
agrár	minden	Megjelent szakirányú publikáció, konferencián előadás vagy poszter (agrár-, élelmiszertudományok)		30	50	a publikáció hivatalos formája
agrár	minden	K+F+I projektmunkában történő igazolt részvétel agrár- és élelmiszertudományok területén		30	30	munkaköri leírás
agrár	minden	Bármilyen szőlészetben és/vagy borászatban igazolt minimum 6 hónapos korábbi munkaviszony vagy gyakorlat vagy őstermelő igazolt bevétellel.		35	35	munkaköri leírás
agrár	minden	Szaktanácsadói továbbképzésen történő igazolt részvétel		20	20	tanusítvány
agrár	minden	Szakképesítés, szakirányú középfokú képzés (agrár-, élelmiszer-, vegyipari területen)		30	50	bizonyítvány
agrár	minden	Felnőttképzés keretében igazoltan elvégzett tanfolyam agrár- és/vagy élelmiszertudományok területén		30	50	tanusítvány
agrár	minden	Motivációs levél		max. 30 pont	30	értékelési szempont
bölcsészettudomány	minden	nyelvtudás nyelvenként	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	35	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
bölcsészettudomány	minden	nyelvtudás nyelvenként	C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
bölcsészettudomány	minden	emelt szintű érettségi	amennyiben a jelentkező érettségi pontjait az emelt szinten teljesített vizsga alapján számítják és az legalább 45%-os eredményű	50	100	érettségi bizonyítvány
bölcsészettudomány	minden	szakképesítés	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakmaszámú szakképesítés	40	40	bizonyítvány

bölcsészettudomány	minden	szakképesítés	középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	40	40	oklevél
bölcsészettudomány	minden	szakképesítés	szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	40	40	bizonyítvány
bölcsészettudomány	minden	esélyegyenlőség	hátrányos helyzet	50	100	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.
bölcsészettudomány	minden	esélyegyenlőség	fogyatékos	50	100	meghatározott típusú fogyatékos meglétének igazolása esetén
bölcsészettudomány	minden	esélyegyenlőség	gyermekgondozás	50	100	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), gyermekük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesül, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülési szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
bölcsészettudomány	minden	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	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
bölcsészettudomány	minden	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	11-20. helyezés	80	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
bölcsészettudomány	minden	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	21-30. helyezés	50	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
bölcsészettudomány	minden	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	30	50	ha a versenyeredmény olyan tantárgyból érte el, amely nem érettségi pontot adó tárgy az adott szakon
bölcsészettudomány	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	40	50	oklevél
bölcsészettudomány	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	első díjas	30	50	oklevél
bölcsészettudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	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	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
bölcsészettudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 6. helyezés	30	100	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján

bölcsészettudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 6. helyezés	20	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján
bölcsészettudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért
bölcsészettudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10	50	Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
bölcsészettudomány	minden	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20	50	oklevél
bölcsészettudomány	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetséggkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100	100	oklevél
bölcsészettudomány	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetséggkutató Versenyen elért eredmény	kiemelt dicséret	40	40	oklevél
bölcsészettudomány	minden	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (minden része) alól kapott felmentés	50	50	oklevél v. tanusítvány
bölcsészettudomány	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20	50	oklevél
bölcsészettudomány	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	különdíj	10	50	oklevél
bölcsészettudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100	100	oklevél
bölcsészettudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	2. helyezés	50	50	oklevél
bölcsészettudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	3. helyezés	25	50	oklevél
bölcsészettudomány	minden	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100	100	oklevél
bölcsészettudomány	minden	önkéntes munka egyházközségnél	min. 30 óra	20	20	plébános/lelkész igazolása
bölcsészettudomány	minden	egyházi fenntartásban működő köznevelési intézményben vagy szakképző iskolában folytatott tanulmányok és érettségi		20	20	érettségi bizonyítvány
bölcsészettudomány	minden	templomi szolgálat	min. egy év templomi szolgálat	10	10	plébános/lelkész igazolása
bölcsészettudomány	minden	ministrálás	min. egy év ministrálás	10	10	plébános/lelkész igazolása
bölcsészettudomány	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jeles érettségi eredmény esetén	30	30	érettségi bizonyítvány
bölcsészettudomány	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jó érettségi eredmény esetén	20	20	érettségi bizonyítvány
bölcsészettudomány	minden	cserkésztagság	min. egy év tagság esetén	10	10	Cserkész csapat őrsvezető igazolása
bölcsészettudomány	minden	munkatapasztalat	legalább 2 év, a választott szak profiljához illeszkedő munkakörben eltöltött munkaviszony	30	30	munkaköri igazolás
bölcsészettudomány	minden	önkéntes munka az EKKE-n	min. 30 óra	20	20	Az EKKE által kiállított igazolás.
bölcsészettudomány	minden	EKKE által szervezett emelt szintű érettségire való felkészítés	a tanfolyam elvégzése	20	40	A felkészítést szervező intézet vezetője által kiadott igazolás alapján
bölcsészettudomány	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	40	100	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
bölcsészettudomány	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	a többfordulós verseny esetén a döntőbe jutás	20	50	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.

bölcsészettudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	előadott pályaművek után	10	20	igazolás
bölcsészettudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	különdíj esetén	25	50	oklevél
bölcsészettudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	1-3. helyezett	50	100	oklevél
gazdaságtudományok	minden	nyelvtudás nyelvenként	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	35	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
gazdaságtudományok	minden	nyelvtudás nyelvenként	C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
gazdaságtudományok	minden	emelt szintű érettségi	amennyiben a jelentkező érettségi pontjait az emelt szinten teljesített vizsga alapján számítják és az legalább 45%-os eredményű	50	100	érettségi bizonyítvány
gazdaságtudományok	minden	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél	gazdaságtudományok képzési területen	50	50	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél
gazdaságtudományok	minden	szakképesítés	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakmaszámú szakképesítés	40	40	bizonyítvány
gazdaságtudományok	minden	szakképesítés	középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	40	40	oklevél
gazdaságtudományok	minden	szakképesítés	szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	40	40	bizonyítvány
gazdaságtudományok	minden	esélyegyenlőség	hátrányos helyzet	50	100	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.
gazdaságtudományok	minden	esélyegyenlőség	fogyatékoság	50	100	meghatározott típusú fogyatékoság meglétének igazolása esetén
gazdaságtudományok	minden	esélyegyenlőség	gyermekgondozás	50	100	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), gyermekük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesülő, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülési szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
gazdaságtudományok	minden	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	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
gazdaságtudományok	minden	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	11-20. helyezés	80	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel

gazdaság-tudományok	minden	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	21-30. helyezés	50	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
gazdaság-tudományok	minden	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	30	50	ha a versenyeredmény olyan tantárgyból érte el, amely nem érettségi pontot adó tárgy az adott szakon
gazdaság-tudományok	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	40	50	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	első díjas	30	30	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	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	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
gazdaság-tudományok	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 6. helyezés	30	100	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján
gazdaság-tudományok	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 6. helyezés	20	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján
gazdaság-tudományok	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért
gazdaság-tudományok	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10	50	Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
gazdaság-tudományok	minden	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20	50	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100	100	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	kiemelt dicséret	40	40	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (minden része) alól kapott felmentés	50	50	oklevél v. tanúsítvány
gazdaság-tudományok	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20	50	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	különdíj	10	50	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100	100	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	2. helyezés	50	50	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	3. helyezés	25	50	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100	100	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	önkéntes munka egyházközségnél	min. 30 óra	20	20	plébános/lelkész igazolása

gazdaság-tudományok	minden	egyházi fenntartásban működő köznevelési intézményben vagy szakképző iskolában folytatott tanulmányok és érettségi		20	20	érettségi bizonyítvány
gazdaság-tudományok	minden	templomi szolgálat	min. egy év templomi szolgálat	10	10	plébános/lelkész igazolása
gazdaság-tudományok	minden	ministrálás	min. egy év ministrálás	10	10	plébános/lelkész igazolása
gazdaság-tudományok	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jeles érettségi eredmény esetén	30	30	érettségi bizonyítvány
gazdaság-tudományok	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jó érettségi eredmény esetén	20	20	érettségi bizonyítvány
gazdaság-tudományok	minden	cserkésztagság	min. egy év tagság esetén	10	10	Cserkész csapat őrsvezető igazolása
gazdaság-tudományok	minden	munkatapasztalat	legalább 2 év, a választott szak profiljához illeszkedő munkakörben eltöltött munkaviszony	30	30	munkaköri igazolás
gazdaság-tudományok	minden	önkéntes munka az EKKE-n	min. 30 óra	20	20	Az EKKE által kiállított igazolás.
gazdaság-tudományok	minden	EKKE által szervezett emelt szintű érettségire való felkészítés	a tanfolyam elvégzése	20	40	A felkészítést szervező intézet vezetője által kiadott igazolás alapján
gazdaság-tudományok	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	40	100	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
gazdaság-tudományok	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	a többfordulós verseny esetén a döntőbe jutás	20	50	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
gazdaság-tudományok	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	előadott pályaművek után	10	20	igazolás
gazdaság-tudományok	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	különdíj esetén	25	50	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	1-3. helyezett	50	100	oklevél
gazdaság-tudományok	minden	Szakképesítés	a választott szaknak megfelelő ágazati szakterületi technikus képzés (gazdasági képzések esetén gazdálkodás és menedzsment ágazati technikus képzések a EE BA-ba, GZM BA-ba és FOSZ-ba, a turizmus-vendéglátás ágazat képzései a TV BA-ba és FOSZ-ba, a kereskedelem ágazat a KM BA-ba és FOSZ-ba vehető figyelembe)	40	40	bizonyítvány v. tanusítvány
gazdaság-tudományok	minden	Szakképesítés	a választott szaknak nem megfelelő, de a tudományterülethez tartozó ágazati szakterületi technikus képzés (pl.: GZM pénzügy-számviteli ügyintéző a TV BA-ba, KM logisztikai technikus a GZM BA-ba, TV turisztikai technikus a GZM BA-ba vehető figyelembe)	20	20	bizonyítvány v. tanusítvány
gazdaság-tudományok	minden	V4-es Közgazdasági Diákolimpián elért eredmény	1-3. helyezés	50	100	oklevél
informatika	minden	nyelvtudás nyelvenként	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	35	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
informatika	minden	nyelvtudás nyelvenként	C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
informatika	minden	emelt szintű érettségi	amennyiben a jelentkező érettségi pontjait az emelt szinten teljesített vizsga alapján számítják és az legalább 45%-os eredményű	50	100	érettségi bizonyítvány
informatika	minden	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél	informatika képzési terület	50	50	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél
informatika	minden	szakképesítés	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakmaszámú szakképesítés	40	40	bizonyítvány



informatika	minden	szakképesítés	középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	40	40	oklevél
informatika	minden	szakképesítés	szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	40	40	bizonyítvány
informatika	minden	esélyegyenlőség	hátrányos helyzet	50	100	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.
informatika	minden	esélyegyenlőség	fogyatékos	50	100	meghatározott típusú fogyatékos megjelölés igazolása esetén
informatika	minden	esélyegyenlőség	gyermekgondozás	50	100	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), gyermekük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesül, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülési szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
informatika	minden	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	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
informatika	minden	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	11-20. helyezés	80	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
informatika	minden	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	21-30. helyezés	50	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
informatika	minden	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	30	50	ha a versenyeredmény olyan tantárgyból érte el, amely nem érettségi pontot adó tárgy az adott szakon
informatika	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	40	50	oklevél
informatika	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	első díjas	30	30	oklevél
informatika	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	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	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
informatika	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 6. helyezés	30	100	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján
informatika	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 6. helyezés	20	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján

informatika	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért
informatika	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10	50	Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
informatika	minden	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20	50	oklevél
informatika	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100	100	oklevél
informatika	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	kiemelt dicséret	40	40	oklevél
informatika	minden	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (minden része) alól kapott felmentés	50	50	oklevél v. tanusítvány
informatika	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20	50	oklevél
informatika	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	különdíj	10	50	oklevél
informatika	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100	100	oklevél
informatika	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	2. helyezés	50	50	oklevél
informatika	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	3. helyezés	25	50	oklevél
informatika	minden	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100	100	oklevél
informatika	minden	önkéntes munka egyházközségnél	min. 30 óra	20	20	plébános/lelkész igazolása
informatika	minden	egyházi fenntartásban működő köznevelési intézményben vagy szakképző iskolában folytatott tanulmányok és érettségi		20	20	érettségi bizonyítvány
informatika	minden	templomi szolgálat	min. egy év templomi szolgálat	10	10	plébános/lelkész igazolása
informatika	minden	ministrálás	min. egy év ministrálás	10	10	plébános/lelkész igazolása
informatika	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jeles érettségi eredmény esetén	30	30	érettségi bizonyítvány
informatika	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jó érettségi eredmény esetén	20	20	érettségi bizonyítvány
informatika	minden	cserkésztagtság	min. egy év tagság esetén	10	10	Cserkész csapat őrsvezető igazolása
informatika	minden	munkatapasztalat	legalább 2 év, a választott szak profiljához illeszkedő munkakörben eltöltött munkaviszony	30	30	munkaköri igazolás
informatika	minden	önkéntes munka az EKKE-n	min. 30 óra	20	20	Az EKKE által kiállított igazolás.
informatika	minden	EKKE által szervezett emelt szintű érettségire való felkészítés	a tanfolyam elvégzése	20	40	A felkészítést szervező intézet vezetője által kiadott igazolás alapján
informatika	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	40	100	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
informatika	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	a többfordulós verseny esetén a döntőbe jutás	20	50	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
informatika	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	előadott pályaművek után	10	20	igazolás
informatika	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	különdíj esetén	25	50	oklevél

informatika	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	1-3. helyezett	50	100	oklevél
pedagógus-képzés	minden	nyelvtudás nyelvenként	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	35	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
pedagógus-képzés	minden	nyelvtudás nyelvenként	C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
pedagógus-képzés	minden	emelt szintű érettségi	amennyiben a jelentkező érettségi pontjait az emelt szinten teljesített vizsga alapján számítják és az legalább 45%-os eredményű	50	100	érettségi bizonyítvány
pedagógus-képzés	minden	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél	pedagógusképzés képzési területen	50	50	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél
pedagógus-képzés	minden	szakképesítés	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakmaszámú szakképesítés	40	40	bizonyítvány
pedagógus-képzés	minden	szakképesítés	középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	40	40	oklevél
pedagógus-képzés	minden	szakképesítés	szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	40	40	bizonyítvány
pedagógus-képzés	minden	esélyegyenlőség	hátrányos helyzet	50	100	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.
pedagógus-képzés	minden	esélyegyenlőség	fogyatékoság	50	100	meghatározott típusú fogyatékoság meglétének igazolása esetén
pedagógus-képzés	minden	esélyegyenlőség	gyermekgondozás	50	100	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), gyermekük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesül, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülési szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
pedagógus-képzés	minden	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	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
pedagógus-képzés	minden	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	11-20. helyezés	80	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
pedagógus-képzés	minden	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	21-30. helyezés	50	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
pedagógus-képzés	minden	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	30	50	ha a versenyeredmény olyan tantárgyból érte el, amely nem érettségi pontot adó tárgy az adott szakon

pedagógus-képzés	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	40	50	oklevél
pedagógus-képzés	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	első díjas	30	30	oklevél
pedagógus-képzés	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	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	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
pedagógus-képzés	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 6. helyezés	30	100	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján
pedagógus-képzés	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 6. helyezés	20	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján
pedagógus-képzés	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért
pedagógus-képzés	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10	50	Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
pedagógus-képzés	minden	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20	50	oklevél
pedagógus-képzés	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100	100	oklevél
pedagógus-képzés	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	kiemelt dicséret	40	40	oklevél
pedagógus-képzés	minden	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (minden része) alól kapott felmentés	50	50	oklevél v. tanúsítvány
pedagógus-képzés	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20	50	oklevél
pedagógus-képzés	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	különdíj	10	50	oklevél
pedagógus-képzés	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100	100	oklevél
pedagógus-képzés	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	2. helyezés	50	50	oklevél
pedagógus-képzés	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	3. helyezés	25	50	oklevél
pedagógus-képzés	minden	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100	100	oklevél
pedagógus-képzés	minden	önkéntes munka egyházközségnél	min. 30 óra	20	20	plébános/lelkész igazolása
pedagógus-képzés	minden	egyházi fenntartásban működő köznevelési intézményben vagy szakképző iskolában folytatott tanulmányok és érettségi		20	20	érettségi bizonyítvány
pedagógus-képzés	minden	templomi szolgálat	min. egy év templomi szolgálat	10	10	plébános/lelkész igazolása
pedagógus-képzés	minden	ministrálás	min. egy év ministrálás	10	10	plébános/lelkész igazolása
pedagógus-képzés	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jeles érettségi eredmény esetén	30	30	érettségi bizonyítvány
pedagógus-képzés	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jó érettségi eredmény esetén	20	20	érettségi bizonyítvány

pedagógus-képzés	minden	cserkésztagság	min. egy év tagság esetén	10	10	Cserkész csapat őrvezető igazolása
pedagógus-képzés	minden	munkatapasztalat	legalább 2 év, a választott szak profiljához illeszkedő munkakörben eltöltött munkaviszony	30	30	munkaköri igazolás
pedagógus-képzés	minden	önkéntes munka az EKKE-n	min. 30 óra	20	20	Az EKKE által kiállított igazolás.
pedagógus-képzés	minden	EKKE által szervezett emelt szintű érettségire való felkészítés		20	40	A felkészítést szervező intézet vezetője által kiadott igazolás alapján
pedagógus-képzés	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	40	100	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
pedagógus-képzés	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	a többfordulós verseny esetén a döntőbe jutás	20	50	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
pedagógus-képzés	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	előadott pályaművek után	10	20	igazolás
pedagógus-képzés	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	különdíj esetén	25	50	oklevél
pedagógus-képzés	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	1-3. helyezett	50	100	oklevél
sporttudomány	minden	nyelvtudás nyelvenként	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	35	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
sporttudomány	minden	nyelvtudás nyelvenként	C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
sporttudomány	minden	emelt szintű érettségi	amennyiben a jelentkező érettségi pontjait az emelt szinten teljesített vizsga alapján számítják és az legalább 45%-os eredményű	50	100	érettségi bizonyítvány
sporttudomány	minden	szakképesítés	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakaszszámú szakképesítés	40	40	bizonyítvány
sporttudomány	minden	szakképesítés	középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	40	40	oklevél
sporttudomány	minden	szakképesítés	szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	40	40	bizonyítvány
sporttudomány	minden	esélyegyenlőség	hátrányos helyzet	50	100	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.
sporttudomány	minden	esélyegyenlőség	fogyatékoság	50	100	meghatározott típusú fogyatékoság meglétének igazolása esetén
sporttudomány	minden	esélyegyenlőség	gyermekgondozás	50	100	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), gyermekük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesül, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülési szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
sporttudomány	minden	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	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel

sporttudomány	minden	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	11-20. helyezés	80	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
sporttudomány	minden	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	21-30. helyezés	50	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
sporttudomány	minden	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	30	50	ha a versenyeredmény olyan tantárgyból érte el, amely nem érettségi pontot adó tárgy az adott szakon, azonban elfogadásáról az érintett intézmények előzetesen megegyeztek (l. a Tájékoztató 1. sz. táblázatában)
sporttudomány	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	40	50	oklevél
sporttudomány	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	első díjas	30	30	oklevél
sporttudomány	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	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	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
sporttudomány	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 6. helyezés	30	100	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján
sporttudomány	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 6. helyezés	20	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján
sporttudomány	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért
sporttudomány	minden	Sporteremény (8 éven belül szerzett eredmény)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10	50	Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
sporttudomány	minden	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20	50	oklevél
sporttudomány	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100	100	oklevél
sporttudomány	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	kiemelt dicséret	40	40	oklevél
sporttudomány	minden	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (minden része) alól kapott felmentés	50	50	oklevél v. tanusítvány
sporttudomány	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20	50	oklevél
sporttudomány	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diákköri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	különdíj	10	50	oklevél
sporttudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100	100	oklevél

sporttudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	2. helyezés	50	50	oklevél
sporttudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	3. helyezés	25	50	oklevél
sporttudomány	minden	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100	100	oklevél
sporttudomány	minden	önkéntes munka egyházközségnél	min. 30 óra	20	20	plébános/lelkész igazolása
sporttudomány	minden	egyházi fenntartásban működő köznevelési intézményben vagy szakképző iskolában folytatott tanulmányok és érettségi		20	20	érettségi bizonyítvány
sporttudomány	minden	templomi szolgálat	min. egy év templomi szolgálat	10	10	plébános/lelkész igazolása
sporttudomány	minden	ministrálás	min. egy év ministrálás	10	10	plébános/lelkész igazolása
sporttudomány	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jeles érettségi eredmény esetén	30	30	érettségi bizonyítvány
sporttudomány	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jó érettségi eredmény esetén	20	20	érettségi bizonyítvány
sporttudomány	minden	cserkésztagság	min. egy év tagság esetén	10	10	Cserkész csapat őrvezető igazolása
sporttudomány	minden	munkatapasztalat	legalább 2 év, a választott szak profiljához illeszkedő munkakörben eltöltött munkaviszony	30	30	munkaköri igazolás
sporttudomány	minden	önkéntes munka az EKKE-n	min. 30 óra	20	20	Az EKKE által kiállított igazolás.
sporttudomány	minden	EKKE által szervezett emelt szintű érettségire való felkészítés	a tanfolyam elvégzése	20	40	A felkészítést szervező intézet vezetője által kiadott igazolás alapján
sporttudomány	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	40	100	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
sporttudomány	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	a többfordulós verseny esetén a döntőbe jutás	20	50	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
sporttudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	előadott pályaművek után	10	20	igazolás
sporttudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	különdíj esetén	25	50	oklevél
sporttudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	1-3. helyezett	50	100	oklevél
sporttudomány	minden	Szakképesítés a sport területén (OKJ, középfok, szakgimnázium, technikum, stb.)		40	40	bizonyítvány
sporttudomány	minden	Felsőfokú sporttudományi végzettség		70	70	bizonyítvány
társadalom-tudomány	minden	nyelvtudás nyelvenként	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	35	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
társadalom-tudomány	minden	nyelvtudás nyelvenként	C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
társadalom-tudomány	minden	emelt szintű érettségi	amennyiben a jelentkező érettségi pontjait az emelt szinten teljesített vizsga alapján számítják és az legalább 45%-os eredményű	50	100	érettségi bizonyítvány
társadalom-tudomány	minden	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél	társadalomtudomány képzési területen	50	50	Felsőoktatási szakképzésben szerzett oklevél
társadalom-tudomány	minden	szakképesítés	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakmaszámú szakképesítés	40	40	bizonyítvány
társadalom-tudomány	minden	szakképesítés	középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	40	40	oklevél
társadalom-tudomány	minden	szakképesítés	szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	40	40	bizonyítvány

társadalom-tudomány	minden	esélyegyenlőség	hátrányos helyzet	50	100	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.
társadalom-tudomány	minden	esélyegyenlőség	fogyatékos	50	100	meghatározott típusú fogyatékos megjelölés igazolása esetén
társadalom-tudomány	minden	esélyegyenlőség	gyermekgondozás	50	100	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), gyermekük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesül, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülői szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
társadalom-tudomány	minden	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	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
társadalom-tudomány	minden	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	11-20. helyezés	80	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
társadalom-tudomány	minden	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	21-30. helyezés	50	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
társadalom-tudomány	minden	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	30	50	ha a versenyeredmény olyan tantárgyból érte el, amely nem érettségi pontot adó tárgy az adott szakon
társadalom-tudomány	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	40	50	oklevél
társadalom-tudomány	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	első díjas	30	30	oklevél
társadalom-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	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	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
társadalom-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 6. helyezés	30	100	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján
társadalom-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 6. helyezés	20	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján
társadalom-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért



társadalom-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10	50	Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
társadalom-tudomány	minden	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20	50	oklevél
társadalom-tudomány	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetséggkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100	100	oklevél
társadalom-tudomány	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetséggkutató Versenyen elért eredmény	kiemelt dicséret	40	40	oklevél
társadalom-tudomány	minden	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (minden része) alól kapott felmentés	50	50	oklevél v. tanusítvány
társadalom-tudomány	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20	50	oklevél
társadalom-tudomány	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	különdíj	10	50	oklevél
társadalom-tudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100	100	oklevél
társadalom-tudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	2. helyezés	50	50	oklevél
társadalom-tudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	3. helyezés	25	50	oklevél
társadalom-tudomány	minden	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100	100	oklevél
társadalom-tudomány	minden	önkéntes munka egyházközségnél	min. 30 óra	20	20	plébános/lelkész igazolása
társadalom-tudomány	minden	egyházi fenntartásban működő köznevelési intézményben vagy szakképző iskolában folytatott tanulmányok és érettségi		20	20	érettségi bizonyítvány
társadalom-tudomány	minden	templomi szolgálat	min. egy év templomi szolgálat	10	10	plébános/lelkész igazolása
társadalom-tudomány	minden	ministrálás	min. egy év ministrálás	10	10	plébános/lelkész igazolása
társadalom-tudomány	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jeles érettségi eredmény esetén	30	30	érettségi bizonyítvány
társadalom-tudomány	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jó érettségi eredmény esetén	20	20	érettségi bizonyítvány
társadalom-tudomány	minden	cserkésztagság	min. egy év tagság esetén	10	10	Cserkész csapat őrsvetető igazolása
társadalom-tudomány	minden	munkatapasztalat	legalább 2 év, a választott szak profiljához illeszkedő munkakörben eltöltött munkaviszony	30	30	munkaköri igazolás
társadalom-tudomány	minden	önkéntes munka az EKKE-n	min. 30 óra	20	20	Az EKKE által kiállított igazolás.
társadalom-tudomány	minden	EKKE által szervezett emelt szintű érettségire való felkészítés	a tanfolyam elvégzése	20	40	A felkészítést szervező intézet vezetője által kiadott igazolás alapján
társadalom-tudomány	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	40	100	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
társadalom-tudomány	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	a többfordulós verseny esetén a döntőbe jutás	20	50	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
társadalom-tudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	előadott pályaművek után	10	20	igazolás

társadalom-tudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	különdíj esetén	25	50	oklevél
társadalom-tudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	1-3. helyezett	50	100	oklevél
társadalom-tudomány	minden	"Tesztelj Minket program a köznevelésben tanuló diákoknak" résztvevőinek	Maximum két kurzus 10 pont/kurzus	20	20	igazolás v. tanúsítvány
természet-tudomány	minden	nyelvtudás nyelvenként	B2 (középfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	35	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
természet-tudomány	minden	nyelvtudás nyelvenként	C1 (felsőfokú) komplex (korábban C típusú) nyelvvizsga	50	50	államilag elismert nyelvvizsga, vagy azzal egyenértékű nyelvtudást igazoló dokumentum
természet-tudomány	minden	emelt szintű érettségi	amennyiben a jelentkező érettségi pontjait az emelt szinten teljesített vizsga alapján számítják és az legalább 45%-os eredményű	50	100	érettségi bizonyítvány
természet-tudomány	minden	szakképesítés	a 2020. január 1-jét megelőzően közzétett Országos Képzési Jegyzék szerinti 54-es vagy 55-ös szakmaszámú szakképesítés	40	40	bizonyítvány
természet-tudomány	minden	szakképesítés	középfokú szakképesítést tanúsító oklevélben szereplő szakmai vizsga	40	40	oklevél
természet-tudomány	minden	szakképesítés	szakgimnáziumban oktatható szakképesítés szerinti szakképesítés	40	40	bizonyítvány
természet-tudomány	minden	esélyegyenlőség	hátrányos helyzet	50	100	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.
természet-tudomány	minden	esélyegyenlőség	fogyatékoság	50	100	meghatározott típusú fogyatékoság meglétének igazolása esetén
természet-tudomány	minden	esélyegyenlőség	gyermekgondozás	50	100	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), gyermekük otthoni ápolása miatt ápolási díjban részesül, vagy rendvédelmi szerv hivatásos állományú tagjaként távolléti díjban részesül, vagy hivatásos és szerződéses állományú katonaként szülési szabadságon, vagy illetmény nélküli szabadságon tartózkodik
természet-tudomány	minden	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	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
természet-tudomány	minden	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	11-20. helyezés	80	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel

természet-tudomány	minden	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	21-30. helyezés	50	100	tantárgyanként legfeljebb egy eredmény alapján, ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel
természet-tudomány	minden	Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyen (OKTV) elért eredmény	1-10. helyezés	30	50	ha a versenyeredmény olyan tantárgyból érte el, amely nem érettségi pontot adó tárgy az adott szakon
természet-tudomány	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	nagydíjas	40	50	oklevél
természet-tudomány	minden	Középiskolai Tudományos Diák- körök Országos Konferenciáján (TUDOK) elért eredmény	első díjas	30	30	oklevél
természet-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	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	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetsége, a Magyar Paralimpiai Bizottság vagy a Magyar Hallássérültek Sportszövetsége, illetve a Magyar Sakkszövetség által kiadott igazolás alapján
természet-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	világ- és Európa-bajnokságon elért legalább 6. helyezés	30	100	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének, a Magyar Paralimpiai Bizottságnak, illetve a Magyar Hallássérültek Sportszövetségének igazolása alapján
természet-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	korosztályos világ- vagy Európa-bajnokságon, az Universiadén, a Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 6. helyezés	20	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján
természet-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	országos bajnokságon elért legalább 3. helyezés	15	50	az adott sportág magyarországi országos sportági szakszövetségének igazolása alapján, a magyarországi országos sportági szakszövetség által szervezett országos bajnokságon elért eredményért
természet-tudomány	minden	Sporteredmény (8 éven belül szerzett eredmény)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezés	10	50	Magyar Diáksport Szövetség igazolása alapján, a Magyar Diáksport Szövetség által, vagy közreműködésével szervezett Diákolimpia országos döntőjében elért eredményért
természet-tudomány	minden	Országos Művészeti Tanulmányi Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés (egyéni versenyzőként)	20	50	oklevél
természet-tudomány	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	100	100	oklevél
természet-tudomány	minden	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen elért eredmény	kiemelt dicséret	40	40	oklevél
természet-tudomány	minden	Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen elért eredmény	a versenyen elért eredmény alapján a szakmai vizsga egésze (minden része) alól kapott felmentés	50	50	oklevél v. tanúsítvány
természet-tudomány	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	20	50	oklevél
természet-tudomány	minden	Tudományos Diákköri Tanács (TDK) vagy az Országos Tudományos Diák- köri Tanács (OTDK) által szervezett versenyen elért eredmény	különdíj	10	50	oklevél
természet-tudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	1. helyezés	100	100	oklevél
természet-tudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	2. helyezés	50	50	oklevél
természet-tudomány	minden	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedőn elért eredmény	3. helyezés	25	50	oklevél
természet-tudomány	minden	Nemzetközi Tudományos Diákolimpián elért eredmény	egyéni 1-3. helyezés	100	100	oklevél
természet-tudomány	minden	önkéntes munka egyházközségnél	min. 30 óra	20	20	plébános/lelkész igazolása

természet-tudomány	minden	egyházi fenntartásban működő köznevelési intézményben vagy szakképző iskolában folytatott tanulmányok és érettségi		20	20	érettségi bizonyítvány
természet-tudomány	minden	templomi szolgálat	min. egy év templomi szolgálat	10	10	plébános/lelkész igazolása
természet-tudomány	minden	ministrálás	min. egy év ministrálás	10	10	plébános/lelkész igazolása
természet-tudomány	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jeles érettségi eredmény esetén	30	30	érettségi bizonyítvány
természet-tudomány	minden	hittan tantárgyból tett érettségi	jó érettségi eredmény esetén	20	20	érettségi bizonyítvány
természet-tudomány	minden	cserkésztagság	min. egy év tagság esetén	10	10	Cserkész csapat őrvezető igazolása
természet-tudomány	minden	munkatapasztalat	legalább 2 év, a választott szak profiljához illeszkedő munkakörben eltöltött munkaviszony	30	30	munkaköri igazolás
természet-tudomány	minden	önkéntes munka az EKKE-n	min. 30 óra	20	20	Az EKKE által kiállított igazolás.
természet-tudomány	minden	EKKE által szervezett emelt szintű érettségire való felkészítés	a tanfolyam elvégzése	20	40	A felkészítést szervező intézet vezetője által kiadott igazolás alapján
természet-tudomány	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	1-3. helyezés	40	100	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
természet-tudomány	minden	EKKE által szervezett tanulmányi versenyen elért eredmény	a többfordulós verseny esetén a döntőbe jutás	20	50	Ha a versenyeredményt azon tárgyak valamelyikéből érte el, amely az adott szakon érettségi pontot adó érettségi vizsgatárgyként szerepel.
természet-tudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	előadott pályaművek után	10	20	igazolás
természet-tudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	különdíj esetén	25	50	oklevél
természet-tudomány	minden	EKKE TDK köre által szervezett Tehetségútlevél programban – H10 Diákoknak Kíváncsiságból – Tehetségútlevél a Felsőoktatásba" programban résztvevők	1-3. helyezett	50	100	oklevél