

## 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)
minden (műszaki, informatika, társadalomtudomány, gazdaságtudományok, pedagógusképzés képzési terület)	minden	DUE munkatárs		100		munkáltatói igazolás
		DUE-n folytatott tanulmányokért		30		jogviszony igazolás
		Családtag járt a DUE-ra (nagyszülő, szülő, gyermek, testvér, valamint a házastársa)		15		A jelentkező családtagja - nagyszülő, szülő, gyermek, testvér, valamint a házastársa - jogviszonyigazolása
		Dunaújvárosi Egyetem Bánki Donát Technikumában végzett diák		100		Érettségi bizonyítvány
		Paks, Dunaújváros középiskoláiban végzett diák		50		Érettségi bizonyítvány
		Stratégiai együttműködési megállapodással rendelkező középiskolákból érkező jelentkezők		100		Érettségi bizonyítvány
		Stratégiai, duális együttműködési megállapodással rendelkező vállalatól érkező jelentkezők		100		munkáltatói igazolás
		Emelt szintű érettségi (tantárgyanként)		50		Érettségi bizonyítvány
		Alapfokú nyelvvizsga		20		nyelvvizsga, érettségi
		Csak alapfokú sikeres szóbeli vizsga esetén		10		nyelvvizsga, érettségi
		Csak alapfokú sikeres írásbeli vizsga esetén		10		nyelvvizsga, érettségi
		Középfokú nyelvvizsga		30		nyelvvizsga, érettségi
		Csak középfokú sikeres szóbeli vizsga esetén		15		nyelvvizsga, érettségi
		Csak középfokú sikeres írásbeli vizsga esetén		15		nyelvvizsga, érettségi
		Felsőfokú nyelvvizsga		50		nyelvvizsga, érettségi
		Csak felsőfokú sikeres szóbeli vizsga esetén		25		nyelvvizsga, érettségi
		Csak felsőfokú sikeres írásbeli vizsga esetén		25		nyelvvizsga, érettségi
		Diákönkormányzatban betöltött tisztség		15		igazolás
		DUE közösségi szolgálat teljesítése (min. 10 óra)		20		DUE-n minimum 10 óra közösségi szolgálat teljesítéséről szóló igazolás
		Képzéssel összefüggő munkatapasztalat (min. 1 év)		100		munkáltatói igazolás vagy nyilatkozat a meghatározott feltételek mellett
		Egyéb munkatapasztalat (min. 1 év)		50		munkáltatói igazolás vagy nyilatkozat a meghatározott feltételek mellett
		DUE érettségi előkészítőjén való részvétel		20		igazolás
		Hátrányos helyzetű jelentkező		50		jegyző vagy a gyámhatóság által kiállított dokumentumok alapján
		Fogyatékossgal élő jelentkező		50		kizárólag részletes szakértői véleménnyel igazolható
		Gyermekeket gondozó jelentkező		50		hatóság által kiállított dokumentumok (pl.: anyakönyvi kivonat)

	DUE tanulmányi versenyen részt vett		20	igazolás
	DUE tanulmányi versenyen részt vett és 1. helyezett		60	oklevél
	DUE tanulmányi versenyen részt vett és 2. helyezett		50	oklevél
	DUE tanulmányi versenyen részt vett és 3. helyezett		40	oklevél
	DUE tanulmányi versenyen részt vett és 4-10. helyig		30	oklevél
	OKTV (Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyeken) részvétel		20	igazolás
	OKTV (Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyeken) 1-10. helyezését		100	oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	OKTV (Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyeken) 11-20. helyezését		50	oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	OKTV (Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyeken) 21-30. helyezését		25	oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	SZÉTV (Szakmai Előkészítő Érettségi Tárgyak Versenye) vagy ÁSZÉV (Ágazati és Ágazaton Kívüli Szakmai Érettségi Vizsgatárgyak) részvétel		20	igazolás
	SZÉTV (Szakmai Előkészítő Érettségi Tárgyak Versenye) vagy ÁSZÉV (Ágazati és Ágazaton Kívüli Szakmai Érettségi Vizsgatárgyak) 1-10. helyezését		100	oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	SZÉTV (Szakmai Előkészítő Érettségi Tárgyak Versenye) vagy ÁSZÉV (Ágazati és Ágazaton Kívüli Szakmai Érettségi Vizsgatárgyak) 11-20. helyezését		50	oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	SZÉTV (Szakmai Előkészítő Érettségi Tárgyak Versenye) vagy ÁSZÉV (Ágazati és Ágazaton Kívüli Szakmai Érettségi Vizsgatárgyak) 21-30. helyezését		25	oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	TUDOK (Középiskolai Tudományos Diákkörök Országos Konferenciája)részvétel		20	igazolás
	TUDOK (Középiskolai Tudományos Diákkörök Országos Konferenciája)a nagydíjasoknak		50	oklevél
	TUDOK (Középiskolai Tudományos Diákkörök Országos Konferenciája)az első díjasoknak		30	oklevél
	OTDK (Országos Tudományos Diákköri Konferencia) részvételért		20	igazolás
	OTDK (Országos Tudományos Diákköri Konferencia) 1-3. helyezését		100	oklevél
	OTDK (Országos Tudományos Diákköri Konferencia) különdíjért		50	oklevél
	Országos Kreatív Matematika Verseny részvétel		20	igazolás
	Országos Kreatív Matematika Verseny 1. helyezését		100	oklevél
	Országos Kreatív Matematika Verseny 2. helyezését		80	oklevél
	Országos Kreatív Matematika Verseny 3. helyezését		60	oklevél
	Országos Kreatív Matematika Verseny döntőbe jutás		40	igazolás
	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny részvétel		20	igazolás
	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny 1. helyezését		50	oklevél
	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny 2. helyezését		40	oklevél
	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny 3. helyezését		30	oklevél
	Országos Művészeti Tanulmányi Verseny részvétel		20	igazolás

	Országos Művészeti Tanulmányi Verseny 1. helyezését		50		oklevél
	Országos Művészeti Tanulmányi Verseny 2. helyezését		40		oklevél
	Országos Művészeti Tanulmányi Verseny 3. helyezését		30		oklevél
	Országos Középiskolai Problémamegoldó Verseny részvétel		20		igazolás
	Országos Középiskolai Problémamegoldó Verseny 1. helyezését		50		oklevél
	Országos Középiskolai Problémamegoldó Verseny 2. helyezését		40		oklevél
	Országos Középiskolai Problémamegoldó Verseny 3. helyezését		30		oklevél
	KöMaL (Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok) feladatmegoldó verseny részvétel		20		igazolás
	KöMaL (Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok) feladatmegoldó verseny 1-10. helyezését		50		oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	KöMaL (Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok) feladatmegoldó verseny 11-20. helyezését		40		oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	KöMaL (Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok) feladatmegoldó verseny 21-30. helyezését		30		oklevél vagy az elért eredmény érdemi igazolása
	Nemzetközi Tudományos Diákolimpia részvétel		20		igazolás
	Nemzetközi Tudományos Diákolimpia 1-3. helyezését		100		oklevél
	Technikus vizsga		50		bizonyítvány
	Szakképesítés		35		bizonyítvány
	1996. előtt szerzett középfokú szakképesítésekért egyedi elbírálás alapján		35		bizonyítvány
	Szakképzettség (OKJ 54-55)		35		bizonyítvány
	Felsőoktatási szakképzés		50		oklevél
	Szakirányú továbbképzés		50		oklevél
	Önkéntes katonai szolgálat		30		igazolás
	Önkéntes katonai szolgálat szakkiképzés nélküli legalább hat hónapos egybefüggő		16		igazolás
	Önkéntes katonai szolgálat hat hónapos szolgálati idő alatt, az alapkiképzést követően szakkiképzéssel egybefüggően végrehajtott önkéntes katonai szolgálat teljesítéséért		32		igazolás
	További hat havi egybefüggő, szakkiképzéssel teljesített önkéntes katonai szolgálatért		32		igazolás