



Tanulmányi és érettségi pontszámítás a Semmelweis Egyetemen

Kar	Képzési terület	Szak	Képzési forma	2025-től tanulmányi pont (képzési területenként)		2025-től érettségi pont (szakonként)	
				5. középiskolai tantárgy	érettségi átlaghoz egy 5. érettségi vizsgatárgy	figyelembe vehető 2 érettségi vizsgatárgy megnevezése	figyelembe vehető 2 érettségi vizsgatárgy szintje (emelt szint esetén max. 100 pont, középszint esetén max. 67 pont)
ÁOK	Orvos- és egészség-tudomány képzési terület	általános orvos	osztatlan nappali állami ösztöndíjas osztatlan nappali önköltséges	biológia, fizika, kémia, informatika, digitális kultúra, természettudomány (a legjobb eredményt elért tantárgy számítódik)	fizika, kémia, biológia, természettudomány, digitális kultúra, informatika, vegyipari ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari alapismeretek	biológia és kémia vagy fizika	mindkettő emelt szint
EKK	Orvos- és egészség-tudomány képzési terület	egészségügyi szervező	alap nappali állami ösztöndíjas	biológia, fizika, kémia, informatika, digitális kultúra, természettudomány (a legjobb eredményt elért tantárgy számítódik)	fizika, kémia, biológia, természettudomány, digitális kultúra, informatika, vegyipari ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari alapismeretek	természettudomány vagy matematika vagy magyar nyelv és irodalom vagy kémia vagy informatika vagy fizika vagy digitális kultúra vagy biológia vagy választható szakmai előkészítő vizsgatárgyak(1) vagy választható ágazati szakmai érettségi vizsgatárgyak(2) vagy egy idegen nyelv(3)	mindkettő közép szint
			alap nappali önköltséges				
ETK	Orvos- és egészség-tudomány képzési terület	ápoló	alap nappali állami ösztöndíjas	biológia, fizika, kémia, informatika, digitális kultúra, természettudomány (a legjobb eredményt elért tantárgy számítódik)	fizika, kémia, biológia, természettudomány, digitális kultúra, informatika, vegyipari ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari alapismeretek	biológia és természettudomány vagy magyar nyelv és irodalom vagy kémia vagy informatika vagy fizika vagy digitális kultúra vagy választható szakmai előkészítő vizsgatárgyak(1) vagy választható ágazati szakmai érettségi vizsgatárgyak(2)	mindkettő közép szint
			alap nappali önköltséges				
			alap levelező állami ösztöndíjas				
			alap levelező önköltséges				
		dietaetik	alap nappali állami ösztöndíjas				
			alap nappali önköltséges				
			alap levelező állami ösztöndíjas				
			alap levelező önköltséges				
		mentőtiszt	alap nappali állami ösztöndíjas				
			alap nappali önköltséges				
			alap levelező állami ösztöndíjas				
			alap levelező önköltséges				
		népegészségügyi ellenőr	alap nappali állami ösztöndíjas				
			alap nappali önköltséges				
			alap levelező állami ösztöndíjas				
			alap levelező önköltséges				
		orvosi diagnosztikai analitikus	alap levelező állami ösztöndíjas				
			alap levelező önköltséges				
		szülész	alap nappali állami ösztöndíjas				
			alap nappali önköltséges				
			alap levelező állami ösztöndíjas				
			alap levelező önköltséges				
		gyógytornász	alap nappali állami ösztöndíjas				
			alap nappali önköltséges				
hang-beszéd- és nyelvésterapeuta	alap nappali állami ösztöndíjas						
	alap nappali önköltséges						
védőnő	alap nappali állami ösztöndíjas						
	alap nappali önköltséges						
ETK	Orvos- és egészség-tudomány képzési terület	egészségügyi szervező (angol ny.)	alap nappali állami ösztöndíjas	biológia, fizika, kémia, informatika, digitális kultúra, természettudomány (a legjobb eredményt elért tantárgy számítódik)	fizika, kémia, biológia, természettudomány, digitális kultúra, informatika, vegyipari ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari alapismeretek	természettudomány vagy matematika vagy magyar nyelv és irodalom vagy kémia vagy informatika vagy fizika vagy digitális kultúra vagy biológia vagy választható szakmai előkészítő vizsgatárgyak(1) vagy választható ágazati szakmai érettségi vizsgatárgyak(2) vagy egy idegen nyelv(3)	mindkettő közép szint
			alap nappali önköltséges				
FOK	Orvos- és egészség-tudomány képzési terület	digitális fogászati tervezés	alap levelező állami ösztöndíjas	biológia, fizika, kémia, informatika, digitális kultúra, természettudomány (a legjobb eredményt elért tantárgy számítódik)	fizika, kémia, biológia, természettudomány, digitális kultúra, informatika, vegyipari ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari alapismeretek	biológia és kémia vagy informatika vagy fizika vagy digitális kultúra	mindkettő közép szint
			alap levelező önköltséges				
FOK	Orvos- és egészség-tudomány képzési terület	fogorvos	osztatlan nappali állami ösztöndíjas	biológia, fizika, kémia, informatika, digitális kultúra, természettudomány (a legjobb eredményt elért tantárgy számítódik)	fizika, kémia, biológia, természettudomány, digitális kultúra, informatika, vegyipari ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari alapismeretek	biológia és kémia vagy fizika	mindkettő emelt szint
			osztatlan nappali önköltséges				
GYTK	Orvos- és egészség-tudomány képzési terület	gyógyszerész	osztatlan nappali állami ösztöndíjas	biológia, fizika, kémia, informatika, digitális kultúra, természettudomány (a legjobb eredményt elért tantárgy számítódik)	fizika, kémia, biológia, természettudomány, digitális kultúra, informatika, vegyipari ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, vegyipari alapismeretek	kémia vagy választható szakmai előkészítő vizsgatárgyak(1) vagy választható ágazati szakmai érettségi vizsgatárgyak(2) és fizika vagy biológia	mindkettő emelt szint
			osztatlan nappali önköltséges				
PAK	Pedagógusképzés képzési terület	konduktor	alap nappali állami ösztöndíjas	Bármely, az OH Hírlével 2022.09.23. 1. sz. mellékletében szereplő tárgy tanulmányi eredménye elfogadható.	Bármely, az OH Hírlével 2022.09.23. 2. sz. mellékletében szereplő tárgy érettségi eredménye elfogadható.	Bármely, az OH Hírlével 2022.09.23. 3. sz. mellékletében szereplő érettségi tárgy elfogadható.	mindkettő közép szint
			alap nappali önköltséges				