

Áramlástan pontszámítás (2021 tavaszi félévben) előadó: Dr. Suda Jenő Miklós adjunktus

	Tárgykód	BMEGEÁTAKM1	BMEGEÁTAT01	BMEGEÁTBT11	BMEGEÁTBM11
	Tárgynév	Az áramlástan alapjai	Áramlástan	Áramlástan	Áramlástan
	Képzés	Körny.mérnök BSc	Ipari term.- formterv BSc (régí)	Ipari term.- formterv. BSc (új)	Mechatr. mérnök BSc (új)
	Képzés	VBK	GPK	GPK	GPK
	Kiméret	(2+0+0) 3kr	(2+0+1) 3kr	(2+1+1) 4kr	(2+1+1) 5kr
8. hét (tervezet)	fak ZH-I (max)	45	35	35	35
14. hét (tervezet)	fak ZH-II (max)	45	35	35	35
	<b>fakZH ÖSSZPONT (max)</b>	<b>90</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>70</b>
7. hét	mérés ZH (igen/nem)	nincs	I/N	I/N	I/N
beosztás szerinti határidő!	mérés JK (min/max)	nincs	4/10	4/10	4/10
beosztás szerinti határidő!	mérés PREZ (min/max)	nincs	4/10	4/10	4/10
	<b>mérés ÖSSZPONT (min/max)</b>	<b>nincs</b>	<b>8/20</b>	<b>8/20</b>	<b>8/20</b>
<b>FÉLÉVKÖZBEN</b>	<b>ELÉRHETŐ PONT (max)</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>90</b>
<b>megajánlott vizsgajegy, ha az összpont</b>	0-39	nincs	nincs	nincs	nincs
	40-54	nincs	nincs	nincs	nincs
	55-69	közepes (3)	közepes (3)	közepes (3)	közepes (3)
	70-84	jó (4)	jó (4)	jó (4)	jó (4)
	85<	jeles(5)	jeles(5)	jeles(5)	jeles(5)
		vagy	vagy	vagy	vagy
<b>VIZSGA</b>	<b>méréspont (min/max)</b>	<b>nincs</b>	<b>8/20</b>	<b>8/20</b>	<b>8/20</b>
	<b>írásbeli (min/max)</b>	<b>36/90</b>	<b>28/70</b>	<b>28/70</b>	<b>28/70</b>
	<b>fakultatív szóbeli (max)</b>	<b>+10</b>	<b>+10</b>	<b>+10</b>	<b>+10</b>
<b>VIZSGA</b>	<b>összpont (min/max)</b>	<b>40/100</b>	<b>40/100</b>	<b>40/100</b>	<b>40/100</b>

Ha a gyakorlaton szereznek pluszpontot, akkor az ott kihirdetett szabály szerint hozzáadódik a szerzett vizsgapontokhoz.

Csak közepes(3), jó(4) és jeles(5) megajánlott vizsgajegy van.

A szóbeli vizsga (online, élő) fakultatív, amelyen 0-10 pluszpont szerezhető. Rontani nem lehet.

A vizsgajegy megállapítása a szokásos 0-40-55-70-85-100 pontszám lépcsők alapján történik.