

## I. évfolyam

Tárgy/Hét	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	+1
Géprajz			HF 1 (cs)	HF 2 (cs)	HF 3 (cs)			HF 4 (cs)	HF 5 (cs)	ZH (cs-18)	HF6 (cs)	Pót (cs-18)		
Gépészmérnöki alapismeretek						ZH1	Pót ZH				ZH2	Pót ZH		
Informatikai rendszerek									ZH1	Pót ZH1			Online ZH2	Online Pót ZH2
Matematika 1. (v)						ZH1 (h- 16)	Pót 1 (p-9)				ZH2 (h- 10)	Pót 2 (p-9)		
Matematika praktikum		Kiugró online										ZH	Pót ZH	
Mikro- és makroökonómia								ZH1 (sz)				Pót ZH (sz)		
Munkavédelem										ZH1		Pót ZH		
Műszaki kémia (v)									ZH1 (k-10)		Pót ZH (k-10)			
Statika (v)							ZH		Pót-ZH					

ZH időpontok: hétfő 16.00-tól, szerda 14.00-16.00, péntek egész nap szabad

Színkód: ZH – zöld, pót ZH – piros, HF határidő – kék, órapótlás – fekete

Tanítási szünetek: 2022. október 31. (8. hét, hétfő), 2022. november 1. (8. hét, kedd)

## II. évfolyam

Tárgy/Hét	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	+1
Anyagvizsgálat. (v)									ZH1		Pót ZH			
Dinamika (v)					ZH 1 (p-10)		Pót 1 (p-10)	ZH 2 (p-10)		Pót 2 (p-10)				
Fizika 2. (v)							ZH I		ZH II					
Gépelemek 1. (v)						ZH 1 (k-16) (csak ha előben lehet)	HF1 (k-20)	Pót 1 (sz-17) (csak ha előben lehet)		ZH 2 (k-16) (csak ha előben lehet)	Pót 2 (p-8) (csak ha előben lehet)	HF2 (k-20)		
Matematika 3.						ZH 1 (k-10)	Pót 1 (k-10)			ZH 2 (k- 10)		Pót 2 (p-14)		
Méréstechnika 1.											ZH (h-8)		Pót ZH (h -10)	
Műszaki és gazdasági adatelemzés								ZH 1				Pót 1		
Végeselem módszer alapjai				Projekt - témaválasztás (v-24)				ZH 1 / Projekt - szóbeli beszámoló (sz -19)			ZH 2 / Projekt - jegyzőkönyv leadás (v- 24)			PótZH

ZH időpontok: kedd 14.00-tól, csütörtök 8.00-10.00 és 16.00-18:00, péntek egész nap szabad

Színkód: ZH – zöld, pót ZH – piros, HF határidő – kék, órapótlás – fekete

Fizika 2 c. tárgy: nincs ZH.

Gépelemek1: Jelenléti rendszer: vannak ZH-k, vannak HF-ok. Távolléti rendszer: nincs ZH, vannak HF-ok

Tanítási szünet: 2022. október 31. (8. hét, hétfő), 2022. november 1. (8. hét, kedd)

### III. évfolyam

Tárgy/Hét	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	+1
CNC és CAM 1.					Pótlás (h- 17.45)	Pótlás (h- 17.45) ZH1 (k- 14.00)	Pót ZH1 (h- 17.45)					Pótlás (h- 17.45) ZH2 (k-14.00)	Online Pót ZH2 (h- 17.45)	
Elektromechanika (v)										ZH (k-8)	Pót ZH (k-8)			
Gépgyártástechnológia 2. (v)				HF1 (p-12)	ZH1 (cs-8)	Pót1 (cs-8)				HF2 (p-12)	ZH2 (cs-8)	Pót2 (cs-8)		
Hidraulika és pneumatika							ZH1 (cs-14) (csak ha előben lehet)				ZH2 (cs-14) (csak ha előben lehet)	PótZH (cs-14) (csak ha előben lehet)		
Méréstechnika 2. (v)									ZH (h-12)			PótZH (h-12)		
Műszaki hőtan 2. (v)							ZH ha jelenléti	pzh					ZH	PZH
Numerikus hő és áramlástan													ZH	PZH
Üzleti jog					ZH1					ZH2		Pót 12		

ZH időpontok: csütörtök egész nap szabad, péntek 13.00-tól

Színkód: ZH – zöld, pót ZH – piros, HF határidő – kék, órapótlás – fekete

Tanítási szünetek: 2022. október 31. (8. hét, hétfő), 2022. november 1. (8. hét, kedd)

**IV. évfolyam**

Tárgy/Hét	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	+1
Gyártástechnológia 4.								HF (p-12)				ZH (cs-8)	Pót (cs-8)	
Járműszerkezettan														
Járműfenntartás														
Többszemélyes dinamikai modellezés									ZH		Pót-ZH			

ZH időpontok: kedd 8.00-15.30, csütörtök-péntek egész nap szabad

Színkód: ZH – zöld, pót ZH – piros, HF határidő – kék, órapótlás – fekete

Tanítási szünetek: 2022. október 31. (8. hét, hétfő), 2022. november 1. (8. hét, kedd)