

Tantárgy – tantárgyelem	Kód	előfeltétel	1. félév					2. félév					3. félév					4. félév					5. félév					6. félév					7. félév					összesen														
			ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L										
Logisztikai anyagmozgató és szállító berendezések	GLOBAN-LOANSZBE-2							k	4	2	1	0																																								
Integrált vállalatirányítási rendszerek	GLOBAN-INTVAREN-1	informatika, Logisztikai alapismeretek						gy	3	0	0	2																																								
Ipari folyamatkövető rendszerek	GLOBAN-IPFOLYRE-2	integrált vállalatirányítási rendszerek, Irányítástechnika																																																		
Nemzetközi fuvarozás és szállítmányozás	GLOBAN-NEMZFUSZ-2	vámügy, közlekedési és logisztikai jog, Ellátási lánc																																																		
Raktározási logisztika	GLOBAN-RAKTLOGI-2	Logisztikai alapismeretek																gy	4	2	1	0																														
Logisztikai esettanulmányok és gyakorlati projektek	GLOBAN-LOESGYPR-2	Ellátási lánc menedzsment																gy	5	0	0	2																														
Bemeneti kompetenciamérés	GLOBAN-KOMPMBEM-2		ai	0	0	0	1																																													
Kimeneti kompetenciamérés	GLOBAN-KOMPMKIM-2																																																			
Szakmai gyakorlat	GLOBAN-SZAKGYAK-1	100 kr																																																		
Összesen műszaki logisztika specifikus mérnöki szakterületei (KKK szerint 25-50 kr)	teljesítendő 24 kredit																																																			
			0	0	0	1	7	2	1	2	5	0	0	2	4	2	1	0	4	2	0	1	4	2	1	0	0	0	0	1	24	8	3	7																		

Tantárgy – tantárgyelem	Kód	előfeltétel	1. félév					2. félév					3. félév					4. félév					5. félév					6. félév					7. félév					összesen																													
			ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L																									
Szabadon választható 1.																						gy	2	0	2	0																																									
Szabadon választható 2.																																																																			
Szabadon választható 3.																																				gy	2	0	2	0																											
Szabadon választható 4.																																				gy	2	0	2	0																											
Szabadon választható 5.																																								gy	2	0	2	0																							
Összesen szabadon választhatói (KKK szerint 10 kr)	teljesítendő 10 kredit																									2	0	2	0	2	0	2	0	4	0	4	0	2	0	2	0	10	0	10	0																						

Tantárgy – tantárgyelem	Kód	előfeltétel	1. félév					2. félév					3. félév					4. félév					5. félév					6. félév					7. félév					összesen																													
			ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L																									
Szakdolgozat I.	GLOBAN-SZAKDOL1-2	100 kr																																																																	
Szakdolgozat II.	GLOBAN-SZAKDOL2-1	Szakdolgozat I.																																							ai	10	0	0	1																						
Összesen szakdolgozat (KKK szerint 10 kr)	teljesítendő 15 kredit																									0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	10	0	0	1	15	0	0	2																						

Tantárgy – tantárgyelem	Kód	előfeltétel	1. félév					2. félév					3. félév					4. félév					5. félév					6. félév					7. félév					összesen																												
			ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L																								
Termelési rendszerek	GLOBAN-TERMREND-1	100 kr, Lean a logisztikában																																																																
Termelésmenedzsment	GLOBAN-TERMMENE-1	100 kr, Logisztikai alapismeretek																																																																
Csoportok menedzselése	GLOBAN-CSOPMENE-1	100 kr, Transzverzális II.																																																																
Inverz logisztika	GLOBAN-INVERLOG-1	100 kr, Ellátási lánc menedzsment																																																																
Lean a logisztikában	GLOBAN-LEANALOG-1	100 kr, Ellátási lánc menedzsment																																																																
Gyártórendszerek és eszközök	GLOBAN-GYARRESZ-1	100 kr, Logisztikai alapismeretek																																						gy	4	2	1	0																						
Innovatív gyártáslogisztikai esettanulmány	GLOBAN-INGYARES-1	100 kr, Logisztikai hálózatok																																																																
Készletgazdálkodás	GLOBAN-KESZGAZD-1	100 kr, Logisztikai alapismeretek, Valószínűség																																																																
Nemzetközi beszerzés és beszállítófejlesztés	GLOBAN-NEMZBEBE-1	100 kr, Vámügy, közlekedési- és logisztikai jog																																																																
Robotika	GLOBAN-ROBOTIKA-1	100 kr, Ipari robotizálás, logisztikai rendszerek																																																																
Összesen specializáció (KKK szerint 40 kr)	teljesítendő 41 kredit																								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	6	6	2	13	6	2	2	10	2	2	1	41	14	10	5										

Mindösszesen:	1. félév					2. félév					3. félév					4. félév					5. félév					6. félév					7. félév					összesen				
	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L	ért.	kr.	EA	GY	L
		31	15	11	4		32	9	13	5		31	13	8	11		30	12	11	3		29	10	10	3		31	10	9	3		26	3	6	3		210	68	68	28