

W C L P S BK							W C L P S BK							W C L P S BK							W C L P S BK							W C L P S BK							W C L P S BK																				
																												CAL																											
																												TRM031206							2																				
Grafika inżynierska - geometria wykreślna							Informatyka I																					Bezpieczeństwo bierne pojazdów towarowych							Ekonomika transportu towarowego E																				
1 2							2																					2 1							2 1																				
TRM031001							TRM031032																					TRM031201							TRM031207																				
P-H Historia transportu *							Statystyka inżynierska							Informatyka II CAD							Badania operacyjne E							Centra logistyczne							Prawo transportowe - transport towarowy							Certyfikat kompetencji zawodowych - przewóz rzeczy													
2							1 2							3							3 2							1 2							1							2													
TRM031043BK							TRM031006							TRM031033							TRM031019							TRM031202							TRM031208							TRM031211													
Systemy transportowe							Grafika inżynierska - zapis konstrukcji							Podstawy projektowania środków transportu I							Mechanika płynów							Opakowania transportowe							Ładunkoznawstwo E							Ekologia transportu towarowego													
1							1 2							2 2							2 1							1 1							3 2							1 1													
TRM031041							TRM031007							TRM031013							TRM031020							TRM031203							TRM031209							TRM031218													
Technologie informacyjne							Chemia							Transport w miastach							Podstawy logistyki E							Spedycja							Ochrona własności intelektualnej *							Niekonwencjonalne systemy transportu towarów													
2							2							2							3 2							1 2							2							2													
TRM031003							TRM031008							TRM031014							TRM031021							TRM031204							HMH100035BK							TRM031213													
Metrologia wielkości geometrycznych							Materialoznawstwo I E							Materialoznawstwo II E							Podstawy projektowania środków transportu II E							Systemy przeladunku							Eksploatacja techniczna							Procesy transportu towarowego													
2							2 2							3 2							3 2							1 2							3 1 1							2 1													
TRM031004							TRM031009							TRM031015							TRM031022							TRM031205							TRM031042							TRM031214													
Ekonomia							Mechanika I E							Mechanika II							Środki transportu I							Środki transportu II							Podstawy inżynierii ruchu E							Bezpieczeństwo transportu towarowego													
2							3 2							2 3							2 2							2 2							2 2 1							2 1													
EKZ001167							TRM031010							TRM031016							TRM031023							TRM031026							TRM031030							TRM031215													
Algebra z geometrią analityczną E							Podstawy zarządzania							Metrologia wielkości geometrycznych							Termodynamika techniczna							Teoria ruchu pojazdów E							Techniki wytwarzania środków transportu II							Ubezpieczenia transportowe													
2 2							1							2							1 2							3 1 1							1 2							1 1													
MAT001405							TRM031011							TRM031017							TRM031024							TRM031027							TRM031031							TRM031216													
Analiza matematyczna E							Elektrotechnika i elektronika							Wytrzymałość materiałów E							Podstawy automatyki							Techniki wytwarzania środków transportu I							Proseminarium dyplomowe							Seminarium dyplomowe													
5 3							2 3							3 2 2							1 1							3 3							1							1													
MAT001410							TRR031001							TRM031018							TRM031025							TRM031028							TRM031210							TRM031217													
Fizyka E							Infrastruktura transportu E							Język obcy poziom B2 lub C1							Język obcy poziom B2 lub C1							Zajęcia sportowe							PRAKTYKA							PRACA DYPLOMOWA													
3 2 1							3 2							2							3							1							3							15													
FZP001067							TRB031001							JZL100707BK							JZL100708BK							WFW000000BK							TRM031001Q							TRM031250													
sem. 1							sem. 2							sem. 3							sem. 4							sem. 5							sem. 6							sem. 7													
30	ECTS	20	9	1	0	0	0	30	ECTS	15	2	5	6	2	0	30	ECTS	12	7	6	5	0	0	30	ECTS	15	6	3	4	2	0	30	ECTS	14	2	5	2	6	1	30	ECTS	14	0	4	4	5	3	30	ECTS	8	0	2	1	4	15
25	l. godz.	18	6	1	0	0	0	25	l. godz.	13	1	3	6	2	0	24	l. godz.	10	8	3	3	0	0	27	l. godz.	14	6	2	4	1	0	26	l. godz.	13	1	4	3	3	2	24	l. godz.	12	0	3	4	5	0	17	l. godz.	8	0	2	1	4	2

razem

W	C	L	P	S	BK	ECTS	210
88	22	18	21	15	4		
168							

BK - blok kursów wybieralnych

\* kursy bloku humanistycznego