

Tabela 1. Plan studiów podyplomowych Zarządzanie flotą samochodową i mobilnością

Lp.	Przedmiot	Liczba		Liczba godzin ogółem ^{*)}					Semestrze I					Semestrze II						
		Egz.	Zal.	Razem	W	C	L	P	Liczba godzin ^{*)}				ECTS	Liczba godzin ^{*)}				ECTS		
									Razem	W	C	L		P	Razem	W	C		L	P
1	Podstawy zarządzania flotą pojazdów		1	6	6				6	6				1						
2	Podstawy konstrukcji i eksploatacji samochodów osobowych	1		10	10				10	10				2						
3	Ocena stanu technicznego i badania okresowe pojazdów samochodowych		1	6			6		6			6	1							
4	Podstawy prawne w eksploatacji pojazdów		1	5	5				5	5			1							
5	Elementy HR		1	8	8				8	8			1							
6	Wizja i strategia w zarządzaniu flotą		2	14	7			7	14	7		7	3							
7	Polityka flotowa		2	16	6	10			16	6	10		2							
8	Pozyskanie, finansowanie i budżetowanie floty samochodowej	1		9	9				9	9			2							
9	Analiza TCO i cyklu życia jako narzędzie wyboru pojazdu	1	1	22	15	7			22	15	7		3							
10	Zarządzanie projektami	1	1	12	8			4	12	8		4	2							
11	Gospodarka paliwowa i ekologia		1	5	5									5	5				1	
12	Risk management w zarządzaniu flotą		2	8	6	2								8	6	2			1	
13	Ubezpieczenia		1	13	13									13	13				2	
14	Systemy IT w zarządzaniu flotą		2	12	4		8							12	4		8		2	
15	Telematyka w zarządzaniu flotą		2	15	10		5							15	10		5		2	
16	Elektromobilność we flotach		2	8	5	3								8	5	3			1	
17	Technologie i rozwiązania przyszłości dla flot i mobilności		1	10	10									10	10				2	
18	Negocjacje i zarządzanie relacjami		1	6	6									6	6				1	
19	Zarządzanie kontraktem		1	6	6									6	6				1	
20	Rozwiązywanie problemów decyzyjnych w zarządzaniu flotą		1	7				7						7			7		2	
21	Seminarium		1	4		4								4		4			1	
22	Praca końcowa																		10	
OGÓŁEM		4	25	202	139	26	19	18	108	74	17	6	11	18	94	65	9	13	7	26

*) Rodzaje zajęć oznaczono następującymi symbolami: W – wykład, C – ćwiczenia audytoryjne, L – laboratorium, P – ćwiczenia projektowe. Natomiast egzaminy zaznaczono indeksem górnym e.