

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	14	6	8			14	6	8			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	10	10									10	10					2
14	Systemy IT w zarządzaniu flotą		2	18	6		12							18	6		12			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				2
17	Technologie i rozwiązania przyszłości dla flot i mobilności		1	10	10									10	10					1
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
OGÓLEM		4	25	203	138	24	23	18	106	74	15	6	11	18	97	64	9	17	7	26

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