

Załącznik 5

Plan studiów na kierunku TRANSPORT SAMOCHODOWY (stacjonarne)

SEMESTR I

L.p.	Nr Modułu	Nazwa przedmiotu/ modułu	Typ	Suma godzin				Punkty ECSTS	Forma zaliczenia	Wydział	Jednostka realiująca	Kod przedmiotu
				W	C	L	P					
1	MK_1	Matematyka stosowana	O	15	15			2	Z	WM	ITSI	TR 2 S 0 1 01-0_1
2	MK_2	Mechanika techniczna	O	15	15			2	Z	WM	KMS	TR 2 S 0 1 02-0_1
3	MK_3	Wychowanie fizyczne			15			1	Z	JM	SWFIS	TR 2 S 0 1 03-0_1
4	MK_4	Prawoznawstwo z elementami prawa transportowego	HES	30				1	Z	WM	ITSSIE	TR 2 S 0 1 04-0_1
5	MK_5	OB1	HES	15				1	Z	WM		TR 2 S 0 1 05-0_1
6	MK_8	Systemy napędowe w transporcie		30		30		4	E	WM	ITSSIE	TR 2 S 0 1 08-0_1
7	MK_9	Zarządzanie środowiskowe w transporcie	HES	30	15			3	E	WM	ITSSIE	TR 2 S 0 1 09-0_1
8	MK_10	Telematyka		15		30		3	E	WM	KPS	TR 2 S 0 1 10-0_1
9	MK_11	Sterowanie i zarządzanie w systemach transportu		15			15	2	Z	WM	ITSSIE	TR 2 S 0 1 11-0_1
10	MK_12	Zagadnienia bezpieczeństwa systemów	HES	15			15	2	Z	WM	ITSSIE	TR 2 S 0 1 12-0_1
11	MK_13	Elektroniczne urządzenia sterujące w środkach transportu		30		15		3	Z	WM	KPS	TR 2 S 0 1 13-0_1
12	MK_14	Systemy teleinformatyczne		15		30		3	Z	WM	ITSI	TR 2 S 0 1 14-0_1
13	MK_23	BHP		15				1	Z	WM	KE	TR 2 S 0 1 23-0_1
14	MK_28	Język obcy	OB.		15			2	Z	JM	SJO	TR 2 S 0 1 28-0_1
15	MK_24	Informacja naukowa		2						WM		TR 2 S 0 1 24-0_1
SUMA				242	75	105	30	30				
OB1	MK_5	Podstawy normalizacji	OB.	15				1	Z	WM		TR 2 S 0 1 05-1_1
		Wprowadzenie na rynek pracy	OB.	15				1	Z	WM		TR 2 S 0 1 05-2_1
Język obcy	MK_28	J. angielski	OB.		15			2	Z	WM	SJO	TR 2 S 0 1 28-1_1
		J. rosyjski	OB.		15			2	Z	WM	SJO	TR 2 S 0 1 28-2_1
		J. niemiecki	OB.		15			2	Z	WM	SJO	TR 2 S 0 1 28-3_1

Uwaga:

W module MK_5 student dokonuje wyboru jednego z przedmiotów spośród oferowanych

Wybór konkretnego przedmiotu obieralnego w MK_28 determinuje wybór tego samego przedmiotu w MK_29

SEMESTR II

L.p.	Nr Modułu	Nazwa przedmiotu/ modułu	Typ	Suma godzin				Punkty ECSTS	Forma zaliczenia	Wydział	Jednostka realiująca	Kod przedmiotu
				W	C	L	P					
1	MK_15	Modelowanie procesów roboczych silników spalinowych		15			30	3	E	WM	ITSSiE	TR 2 S 1 2 15-0_1
2	MK_16	Pokładowe systemy diagnostyczne i informacyjne		15		15		2	Z	WM	ITSSiE	TR 2 S 1 2 16-0_1
3	MK_17	Nadwozia pojazdów		30		15		3	Z	WM	KPS	TR 2 S 1 2 17-0_1
4	MK_18	Systemy logistyczne		15		30		3	Z	WM	KPS	TR 2 S 1 2 18-0_1
5	MK_19	Diagnostyka zespołów pojazdów		15		30		3	E	WM	KPS	TR 2 S 1 2 19-0_1
6	MK_20	Wyposażenie środków transportu		15	15			2	Z	WM	ITSSiE	TR 2 S 1 2 20-0_1
7	MK_21	Likwidacja szkód komunikacyjnych i ratownictwo drogowe		15		15		2	Z	WM	ITSSiE	TR 2 S 1 2 21-0_1
8	MK_22	Pojazdy specjalne i specjalizowane		15			15	2	Z	WM	KPS	TR 2 S 1 2 22-0_1
9	MK_27	Projektowanie nadwozi pojazdów użytkowych		30			30	3	Z	WM	ITSSiE	TR 2 S 0 2 27-0_1
10	MK_29	Język obcy			15			2		JM	SJO	TR 2 S 0 2 29-0_1
11	MK_31	Podstawy rekonstrukcji wypadków		15		15		2	Z	WM	KPS	TR 2 S 1 2 31-0_1
12	MK_32	Materiały eksploatacyjne		15			30	3	Z	WM	ITSSiE	TR 2 S 1 2 32-0_1
SUMA				195	30	120	105	30				
Język obcy	MK_29	J. angielski	OB.		15			2	Z	WM	SJO	TR 2 S 0 2 29-1_1
		J. rosyjski	OB.		15			2	Z	WM	SJO	TR 2 S 0 2 29-2_1
		J. niemiecki	OB.		15			2	Z	WM	SJO	TR 2 S 0 2 29-3_1

Uwaga:

Wybór przedmiotu obieralnego w MK_29 zostaje dokonany z chwilą wyboru modułu w MK_28

SEMESTR III

L.p.	Nr Modułu	Nazwa przedmiotu/ modułu	Typ	Suma godzin				Punkty ECSTS	Forma zaliczenia	Wydział	Jednostka realiująca	Kod przedmiotu
				W	C	L	P					
1	MK_25	Bezpieczeństwo transportu z elementami inżynierii ruchu		30	15			3	Z	WM	ITSSiE	TR 2 S 1 3 25-0_1
2	MK_26	Elementy informatyki w eksploatacji środków transportu		30		15		3	Z	WM	KPS	TR 2 S 1 3 26-0_1
3	MK_6	Seminarium dyplomowe					30	4	Z	WM	ITSSiE/KPS	TR 2 S 1 3 06-0_1
4	MK_7	Praca dyplomowa						20	Z	WM	ITSSiE/KPS	TR 2 S 1 3 07-0_1
SUMA				60	15	15	30	30				