

Sesja wrześniowa studia niestacjonarne I STOPNIA

Przedmiot	Sem.	Prowadzący	Data	Godzina	Sala
Fizyka 1	1	dr inż. A. Kozanecka-Szmigiel	02.09.2017 r.	10:30 – 11:15	12 NK
Infrastruktura transportu 1	1	dr inż. J. Kukulski	01.09.2017 r.	17:00	2 NK
Matematyka 1	1	dr inż. A. Bryk	03.09.2017 r.	12:10 – 13:45	6 NK
Podstawy ekonomii	1	prof. J. Gudowski	08.09.2017 r.	17:00	2 NK
Elektrotechnika 1	2	dr hab. P. Tomczuk	03.09.2017 r.	10:40 – 12:00	5 NK
Informatyka 1	2	dr inż. A. Czerepicky	02.09.2017 r.	08:00 – 09:35	6 NK
Matematyka 2	2	dr inż. A. Bryk	03.09.2017 r.	16:20 – 18:35	6 NK
Mechanika techniczna 1	2	dr hab. E. Kardas-Cinal	03.09.2017 r.	14:40 – 15:25	2 NK
Ergonomia i bezpiecz. pracy (dodatkowy termin zaliczenia)	4	dr hab. I Grabarek, prof. PW	01.09.2017 r.	19:10 - 20:00	2 NK
Metrologia 1	4	prof. W. Choromański	01.09.2017 r.	17:35 – 19:10	223 NK
PBM 2	4	dr inż. M. Dusza	02.09.2017 r.	13:00 – 14:35	14 NK
Podstawy elektroniki 1	4	dr hab. A. Rosiński, prof. PW	03.09.2017 r.	11:20 – 12:55	2 NK
Organizacja i zarządzanie	5	prof. T. Ambroziak	02.09.2017 r.	13:00 – 14:35	223 NK
Podstawy inżynierii ruchu	5	dr hab. W. Zabłocki, prof. PW	01.09.2017 r.	16.45 – 18.20	6 NK
Technologia transportu	5	dr hab. D. Pyza, prof. PW	02.09.2017 r.	08:00 – 09:35	5 NK
Systemy łączności w transporcie (zaliczenie i wpisy)	6	Prof. M. Siergiejczyk	02.09.2017 r.	8:00-09:35	12 NK
Technologia prac ładunkowych 1	6		03.09.2017 r.	16:20 – 17:55	
Technologia transportu samochodowego 1	6	dr inż. S. Tkaczyk	03.09.2017 r.	13:00 – 14:35	14 NK
Organizacja i zarządzanie transportem samochodowym 2	7	dr inż. S. Tkaczyk	03.09.2017 r.	16:20 – 17:55	224 NK
Prawo transportowe	7	dr hab. A. Gołębiowska, prof. SGSP	02.09.2017 r.	18:00 – 20 :25	11 NK
Technologia transportu samochodowego 2	7	dr hab. M. Wasiak, prof. PW	02.09.2017 r.	12:10 – 13:45	11 NK
Telekomunikacja w transporcie drogowym ,wewnętrznym ,kolejowym zaliczenie i wpisy)	7	Prof. M. Siergiejczyk	02.09.2017 r.	8:00-09:35	12 NK
Analiza i projektowanie	8		03.09.2017 r.	09:40 – 11:15	14 NK
Metody ilościowe w planowaniu procesów logistycznych	8	dr hab. D. Pyza, prof. PW	02.09.2017 r.	09:45 – 11:15	5 NK
Wybrane problemy techniki świetlnej w transporcie	8	dr hab. P. Tomczuk	03.09.2017 r.	13:50 – 15:25	12 NK