

Wykładowca/Lecturer: Associate Professor Bugaj Martin

1. PONIEDZIAŁEK/MONDAY	
15-16	Helicopter Aerodynamics 1
16-17	Wykład/Lecture
17-18	3-12t./weeks 3-12

Wykładowca/ Lecturer: Professor Fedorko Gabriel

2.WTOREK/TUESDAY	
17-18	Computer Simulation of Logistics And Technology
18-19	Wykład/Lecture
19-20	3-12t./weeks 3-12

Wykładowca/Lecturer: Professor Poliak Milos

2.WTOREK/TUESDAY	
16-17	Social Law in Road Transport
17-18	Wykład/Lecture
18-19	3-12t./weeks 3-12

Wykładowca/Lecturer: Professor Molnar Viero Slav

2.WTOREK/TUESDAY		3.ŚRODA/WEDNESDAY	
14-15	Basics of Parametric Modeling of Transport Mechanisms	Basics of Parametric Modeling of Transport Mechanisms	
15-16	Wykład/Lecture	Wykład/Lecture	
16-17	18.10, 25.10, 15.11, 22.11, 29.11	19.10, 26.10, 16.11, 23.11, 30.11	

Wykładowca Lecturer: Associate Professor Camarri Simone

3. ŚRODA/WEDNESDAY	
10-11	Gasdynamics I
11-12	Wykład/Lecture
12-13	3-12t./weeks 3-12

Wykładowca/Lecturer: Associate Professor Kral Jan

3.ŚRODA/WEDNESDAY	
9-10	Advanced Part Modeling in CATIA
10-11	Wykład/Lecture
11-12	4-13t./weeks 4-13

Wykładowca/Lecturer: Professor Kharchenko Serhii – **ZAJĘCIA STACJONARNE/LECTURES AT LUT**

3. CZWARTEK/THURSDAY	
16-17	Theroretical Mechanics. Statics
17-18	Wykład/Lecture M- XI
18-19	3-12t./weeks 3-12

Wykładowca/Lecturer: Professor Kuric Ivan

3.ŚRODA/WEDNESDAY	
13-14	Advanced Prediction Engineering Methods
14-15	Wykład/Lecture
15-16	3-12t./weeks 3-12

Wykładowca/Lecturer: Professor Madlenak Radovan

3.ŚRODA/WEDNESDAY	
16-17	Design and Optimization of Transportation Networks
17-18	Wykład/Lecture
18-19	3-12t./weeks 3-12

Wykładowca/Lecturer: Associate Professor, PhD. Rackov Milan

4.CZWARTEK/THURSDAY	
13-14	Machine Elements for Connection and Their Calculation
14-15	Wykład/Lecture
15-16	3-12t./ weeks 3-12

Wykładowca/Lecturer: Associate Professor Valvo Paolo Sebastiano

4.CZWARTEK/THURSDAY	
16-17	Nonlinear Finite Element Analysis
17-18	Wykład/Lecture
18-19	3-12t./weeks 3-12

Wykładowca/**Lecturer: Professor Yiliu Liu**

	2. WTOREK/TUESDAY	4.CZWARTEK/THURSDAY
10-11		Reliability and Safety Analysis
11-12		Wykład/ Lecture
12-13	Reliability and Safety Analysis	4-13t./ weeks 4-10
13-14	Wykład/ Lecture	
14-15	4-13t./ weeks 4-10	

Wykładowca/**Lecturer: Associate Professor Bikić Sinisa**

	5.PIĄTEK/FRIDAY
14-15	Gas and Oil Facilities
15-16	Wykład/ Lecture
16-17	3-12t./ weeks 3-12

Wykładowca/**Lecturer: Associate Professor Michalik Peter**

	5.PIĄTEK/FRIDAY
13-14	Programing of Milling CNC Machines
14-15	Wykład/ Lecture
15-16	3-6t./ weeks 3-6

Wykładowca/**Lecturer: Professor Novak Andriej**

	5.PIĄTEK/FRIDAY
11-12	Communication Systems in Aviation
12-13	Wykład/ Lecture
13-14	3-12t./ weeks 3-12

Wykładowca/**Lecturer: Professor Vitenko Tetiana**

	5.PIĄTEK/FRIDAY
14-15	Fundamentals of mechanics
15-16	Wykład/ Lecture
16-17	3-12t./ weeks 3-12