

lp.	KOD	laboratorium /przedmiot	Katedra /Zakład	kierunek	semestr	stopień studiów
studia stacjonarne						
1	MHARS27001	Obrobarki sterowane numerycznie	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Automatyka i robotyka	7	1
2	MPARS01003	Materiały konstrukcyjne	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Automatyka i robotyka	4	1
3	MHIBS04004	Metrologia i systemy pomiarowe	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	4	1
4	MHIBS05001	Techniki wytwarzania II	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	5	1
5	MHIBS15004	Metody kształtowania właściwości biomateriałów	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	6	1
6	MHIBS16001	Polimery i kompozyty w medycynie II	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	6	1
7	MPIBS02004	Biochemia i podstawy biosensorów	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	6	2
8	MPIBS01002	Współczesne zagadnienia inżynierii biomateriałów	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	6	1
9	MPIBS212003	Zaawansowane technologie wytwarzania	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	6	1
10	MPIBS01002	Chemia	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	6	1
11	MPIBS01003	Materiały konstrukcyjne	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	6	1
12	MPIBS02009	Materiałoznawstwo medyczne	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Inżynieria biomedyczna	7	1
13	MHBMS04002	Techniki wytwarzania I	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	4	1
14	MHBMS04006	Metrologia i systemy pomiarowe II	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	5	1
15	MHBMS05002	Techniki wytwarzania II	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	5	1
16	MHBMS16001	Obrobarki sterowane numerycznie	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	6	1
17	MHBMS16002	Przetwórstwo tworzyw sztucznych	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	1	1
18	MHBMS35002	Procesy technologiczne	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	1	1
19	MHBMS36002	Obrobarki sterowane numerycznie	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	1	1
20	MHBMS36003	Oprzyszczanie systemów produkcyjnych	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	1	1
21	MHBMS36004	Technologie obróbki bezwiórowej	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	2	1
22	MHBMS36005	Przetwórstwo tworzyw sztucznych	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	3	1
23	MHBMS37001	Obróbka skrawaniem i narzędzia	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	2	1
24	MPBMS01002	Inżynieria chemiczna	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	1	2
25	MPBMS02004	Materiały konstrukcyjne II	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	2	2
26	MPBMS03004	Metrologia i systemy pomiarowe I	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	1	1
27	MNS0102	Chemia	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechatronika	1	1
28	MNS0105	Materiały konstrukcyjne	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechatronika	2	1
29	MSMS03003	Metrologia i systemy pomiarowe	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechatronika	3	1
30	MSMS04002	Techniki wytwarzania	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechatronika	4	1
studia niestacjonarne						
1	MHBMN04002	Techniki wytwarzania I	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	4	1
2	MHBMN04006	Metrologia i systemy pomiarowe II	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	4	1
3	MHBMN05002	Techniki wytwarzania II	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	5	1
4	MHBMN16001	Obrobarki sterowane numerycznie	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	6	1
5	MHBMN16002	Przetwórstwo tworzyw sztucznych	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	6	1
6	MHBMN35002	Procesy technologiczne	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	6	1
7	MHBMN36002	Obrobarki sterowane numerycznie	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	6	1
8	MHBMN36003	Oprzyszczanie systemów produkcyjnych	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	6	1
9	MHBMN36004	Technologie obróbki bezwiórowej	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	6	1

10	MHBMN36005	Przetwórstwo tworzyw sztucznych	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	6	1
11	MHBMN37001	Obróbka skrawaniem i narzędzia	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	7	1
12	MPBMN01002	Inżynieria chemiczna	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	1	1
13	MPBMN02004	Materiały konstrukcyjne II	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	2	1
14	MPBMN03004	Metrologia i systemy pomiarowe I	Katedra Inżynierii Materiałowej i Produkcji	Mechanika i budowa maszyn	3	1