

Czw.	M1	Fizyka MEB ćw. gr. 1-2 sale Kat.Fiz. (10 tyg.)	Matematyka E.Bartnicka s.2-18 MEB I ćw.gr.1-2	Anatomia drewna T.Kłosińska/A.Jankowska/A.Laskowska/I.Betley s.2-42 MEB I ćw.gr.1	Materiałoznawstwo R.Auriga/ J.Wachowicz s.1-43 MEB I ćw.gr.2	Materiałoznawstwo R.Auriga/ J.Wachowicz/ P.Czarniak s.1-43 MEB I ćw.gr.1	Ochrona własności intelektualnej w. M.Niedbała s. A-I TD+MEB I		
	M2							Fizyka MEB I ćw. gr.3-5 sale Kat.Fiz. (10 tyg.)	Matematyka E.Bartnicka s.2-18 MEB I ćw.gr.3-4
	M3	Anatomia drewna T.Kłosińska/A.Jankowska/A.Laskowska/ I.Betley s.2-42 MEB I ćw.gr.4							
	M4								
Pt	M1								
	M2								
	M3							Anatomia drewna T.Kłosińska/A.Jankowska/A.Laskowska/I.Betley s.2-42 MEB I ćw.gr.3	Chemia M. Marchwicka/ D.Szadkowska/ A.Radomski s. 2-46 MEB I ćw.gr.3
	M4								

plan aktualny do dnia 25.11.2024 r.

dzień	gr.	8 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	13 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	17 ⁰⁰	18 ⁰⁰	19 ⁰⁰
Pn	M1						Technologie informatyczne E.Grzegorzewska s.2-19 MEB I ćw.gr.1		Rysunek techniczny K.Śmietańska s.1-28 MEB I ćw.gr.1				
	M2			Matematyka w. E.Bartnicka s.A-I TD+MEB I (I połowa sem.) Chemia w. A.Radomski s.A-I TD + MEB I (II połowa sem.)			Rysunek techniczny K.Śmietańska s.1-28 MEB I ćw.gr.2		Technologie informatyczne E.Grzegorzewska s.2-19 MEB I ćw.gr.2		Grafika inżynierska w systemach CAD K. Śmietańska s.1-14 MEB I ćw.gr.2		
	M3								Grafika inżynierska w systemach CAD A.Jegorowa s.1-14 MEB I ćw.gr.3		Technologie informatyczne E.Grzegorzewska s.2-19 MEB I ćw.gr.3		
	M4	Chemia M. Marchwicka/ D.Szadkowska/ A.Radomski s.2-46 MEB I ćw.gr.4						Materiałoznawstwo P.Czarniak s.1-43 MEB I ćw.gr.4					
Wt	M1					"Między nauką a praktyką" seminarium z przedstawicielami przemysłu drzewnego s.A-I							
	M2						Style w meblarstwie w. A.Różańska s.A-I MEB I						
	M3												
	M4												
Śr	M1							Chemia M.Marchwicka/ D.Szadkowska/ A.Radomski s.2-46 TD I ćw.gr.1		Grafika inżynierska w systemach CAD K.Śmietańska s.1/14 MEB I ćw.gr.1			
	M2				Fizyka w. R.Toczyłowska Mamińska s.A- III TD+MEB I		Anatomia drewna T.Kłosińska/A.Jankowska/A.Laskow ska/I.Betley Kłosińska s.2-42 MEB I ćw.gr.2						
	M3	Rysunek techniczny w. K.Śmietańska s.A-I TD+MEB I (łącznie 15 h)				Anatomia drewna w. P.Kozakiewicz s. A-I MEB I (I połowa sem.)		Rysunek techniczny A.Jegorowa s.1-28 MEB I ćw.gr.3		Materiałoznawstwo R.Auriga, J.Wachowicz s.1-43 MEB I ćw.gr.3			
	M4						Grafika inżynierska w systemach CAD K.Śmietańska s.1-14 MEB I ćw.gr.4		Technologie informatyczne E.Grzegorzewska s.2-19 MEB I ćw. gr.4		Rysunek techniczny A.Jegorowa s.1-28 MEB I ćw.gr.4		

Czw.	M1	Fizyka MEB ćw. gr. 1-2 sale Kat.Fiz. (10 tyg.)	Matematyka E.Bartnicka s.2-18 MEB I ćw.gr.1-2	Anatomia drewna T.Kłosińska/A.Jankowska/A.Laskowska/I.Betley s.2-42 MEB I ćw.gr.1	Materiałoznawstwo R.Auriga/ J.Wachowicz s.1-43 MEB I ćw.gr.2	Materiałoznawstwo R.Auriga/ J.Wachowicz/ P.Czarniak s.1-43 MEB I ćw.gr.1	Ochrona własności intelektualnej w. M.Niedbała s. A-I TD+MEB I
	M2						
	M3	Anatomia drewna T.Kłosińska/A.Jankowska/A.Laskowska/ I.Betley s.2-42 MEB I ćw.gr.4					
	M4						
Pt	M1						
	M2						
	M3	Anatomia drewna T.Kłosińska/A.Jankowska/A.Laskowska/I.Betley s.2-42 MEB I ćw.gr.3	Chemia M. Marchwicka/ D.Szadkowska/ A.Radomski s. 2-46 MEB I ćw.gr.3				
	M4						