

	godzina				
PN	1 8.15 - 9.00	SERWISY INTERNETOWE	Protetyka i ortotyka - lab.		
	2 9.15 - 10.00	T. Huścilo WM-214	Ż. Mierzejewska, P. Mrozek, J. Sidun WM-549		
	3 10.15 - 11.00	Serwisy internetowe - proj.	Język niemiecki grupa międzywydziałowa		Protetyka i ortotyka - lab.
	4 11.15 - 12.00	T. Huścilo WM-355	W. Omelianiuk CNK-II/14		Ż. Mierzejewska, P. Mrozek, J. Sidun WM-549
	5 12.15 - 13.00	Praca przejściowa	BIOMECHANIKA STOSOWANA E		
	6 13.15 - 14.00	M. Borowska WM-120	S. Piszczatowski WM-441		
	7 14.15 - 15.00		EAM - lab. WM-116		D. Swinarska
	8 15.05 - 15.50		D. Swinarska		WM-346 EAM - lab.
	9 16.00 - 16.45		EAM - lab. WM-116		
	10 16.50 - 17.35		D. Swinarska		
WT	1 8.15 - 9.00				
	2 9.15 - 10.00				
	3 10.15 - 11.00		PIKwM - proj. WM-120 A. Baranowska, J. Mystkowska	PIKwM - lab. WM-419	Praca przejściowa
	4 11.15 - 12.00		M. Jalbryzkowski WM-419	PIKwM - lab. A. Baranowska, J. Mystkowska	WM-116
	5 12.15 - 13.00	BIOCYBERNETYKA (E)			PIKwM - lab. WM-419
	6 13.15 - 14.00	J. Pauk WM-259			A. Baranowska, J. Mystkowska
	7 14.15 - 15.00		IMPLANTY I SZTUCZNE NARZĄDY		
	8 15.05 - 15.50		M. Gradzka-Dahlke WM-201		
	9 16.00 - 16.45				
	10 16.50 - 17.35				
ŚR	1 8.15 - 9.00		Praca przejściowa	Biotribologia - lab. WM-424	P. Deptuła PMM - proj. WM-120
	2 9.15 - 10.00		J. Sidun WM-259	S. Wojda WM-120	P. Deptuła PMM - proj. WM-120
	3 10.15 - 11.00			M. Jalbryzkowski WM-424	Protetyka i ortotyka - lab. WM-549
	4 11.15 - 12.00				Biotribologia - lab. WM-424
	5 12.15 - 13.00	Język angielski	Język angielski	Język angielski	Język rosyjski gr. Międzykierunkowa
	6 13.15 - 14.00	M. Cicho CNK-II/2	S. Dobkowska CNK-II/18	L. Sienkiewicz CNK-II/19	D. Szuper-Jakubiuk CNK-II/14
	7 14.15 - 15.00				
	8 15.05 - 15.50				
	9 16.00 - 16.45	SISK - proj.			
	10 16.50 - 17.35	W. Pacuk WM-238			
	11 17.40 - 18.25	SYSTEMY I SIECI KOMPUTEROWE (SISK)	W. Pacuk		
	12 18.30 - 19.15	W. Pacuk WM-238	WM-238	BDISK - proj.	
CZ	1 8.15 - 9.00	BEZPIECZEŃSTWO DANYCH I SYSTEMÓW KOMPUTEROWYCH (BDISK)	E. Czerwik WM-320	J. Mystkowska WM-120	PIKwM - proj. WM-120
	2 9.15 - 10.00	WM-320	WM-320	WM-120	PIKwM - proj. D. Łysik
	3 10.15 - 11.00	E. Czerwik CYFROWE PRZETWARZANIE OBRAZÓW (CPO)			
	4 11.15 - 12.00		ELEKTRONICZNA APARATURA MEDYCZNA (E) (EAM)		J. Pauk WM-202
	5 12.15 - 13.00	EAM - lab. WM-116	POLIMERY I KOMPOZYTY W MEDYCYNIE (PIKwM)	WM-301	
	6 13.15 - 14.00	D. Swinarska	M. Jalbryzkowski		
	7 14.15 - 15.00		BIOTRIBOLOGIA WM-301		K. Kurzydłowski
	8 15.05 - 15.50		M. Jalbryzkowski	WM-301	PROJEKTOWANIE MATERIAŁÓW MEDYCZNYCH (PMM)
	9 16.00 - 16.45			K. Kurzydłowski WM-120	PMM - proj.
	10 16.50 - 17.35				
PT	1 8.15 - 9.00	Biocybernetyka - proj.	Protetyka i ortotyka - proj.		
	2 9.15 - 10.00	A. Wasilewska WM-355	Ż. Mierzejewska WM-120		
	3 10.15 - 11.00	CPO - proj.	Biomechanika stosowana - lab.	Praca przejściowa	
	4 11.15 - 12.00	A. Dubicki WM-120	J. Ogrodnik, P. Prochor WM-422	P. Borkowski WM-238	
	5 12.15 - 13.00			Protetyka i ortotyka - proj.	Biomechanika stosowana - lab.
	6 13.15 - 14.00			A. Dubicki WM-120	J. Ogrodnik, P. Prochor WM-422
	7 14.15 - 15.00			Biomechanika stosowana - lab.	Protetyka i ortotyka - proj.
	8 15.05 - 15.50			J. Ogrodnik, P. Prochor WM-422	A. Dubicki WM-120