

	Godzina	sala	grupa	przedmiot	prowadzący
2018.02.25 Niedziela					
	16.40-20.05	WCH sala	KMZ1	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi (w)	Tadeusz Ossowski
2018.03.10 Sobota	15.00-19.15	WCH	KMZ1	Ujawnianie śladów i dowodów przestępstw (w)	
2018.03.11 Niedziela	7.55-11.10	WCH sala	KMZ1	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi (w)	Tadeusz Ossowski
2018.03.17 Sobota	8.45-12.30	WCH sala C304	KMZlab5	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
	12.55-16.40	WCH sala C304	KMZlab1	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
2018.04.07 Sobota	8.45-12.30	WCH sala C304	KMZlab6	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
	12.55-16.40	WCH sala C304	KMZlab3	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
2018.04.14 Sobota	8.45-12.30	WCH sala C304	KMZlab5	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
	8.45-12.30	WCH sala F109	KMZlab6	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Anna Topolewska
	12.55-16.40	WCH sala C304	KMZlab2	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
	12.55-16.40	WCH sala F109	KMZlab1	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Anna Topolewska
2018.04.22 Niedziela	7.55-12.00	WCH	KMZ1	Ujawnianie śladów i dowodów przestępstw (w)	
2018.04.28 Sobota	8.45-12.30	WCH sala B304/B308	KMZlab2	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Aleksandra Dąbrowska
	8.45-12.30	WCH sala C304	KMZlab3	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
	12.55-16.40	WCH sala B304/B308	KMZlab5	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Aleksandra Dąbrowska
	12.55-16.40	WCH sala C304	KMZlab6	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
2018.05.05 Sobota	15.00-18.25	WCH sala D101	KMZ1	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi (w)	Paweł Niedziałkowski

2018.05.06 Niedziela	8.45-12.30	WCH sala C304	KMZlab4	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
	8.45-12.30	WCH sala F109	KMZlab5	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Alan Puckowski
	12.55-16.40	WCH sala F109	KMZlab2	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Alan Puckowski
	12.55-16.40	WCH sala B304/B308	KMZlab6	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Aleksandra Dąbrowska
	12.55-16.40	WCH sala C304	KMZlab1	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
2018.05.12 Sobota	8.45-12.30	WCH sala C304	KMZlab4	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
	8.45-12.30	WCH sala B304/B308	KMZlab3	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Karol Krzymiński
	12.55-16.40	WCH sala C304	KMZlab2	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Paweł Niedziałkowski
	12.55-16.40	WCH sala B304/B308	KMZlab1	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Karol Krzymiński
2018.05.19 Sobota	15.50-18.25	WCH sala	KMZ1	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi (w)	Paweł Niedziałkowski
2018.05.27 Niedziela	8.45-12.30	WCH sala F109	KMZlab3	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Alan Puckowski
	12.55-16.40	WCH sala F109	KMZlab4	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Alan Puckowski
2018.06.03 Niedziela	8.45-12.30	WCH sala B304/B308	KMZlab4	Naukowe sposoby badania śladów przestępstw metodami chemicznymi	Karol Krzymiński