

## Wykaz Seminariów Wydziałowych WIMiFT w roku ak. 2021/2022, czwartki, godz.11:45, Sala D

Data	Referent	Tytuł	Jednostka	Uwagi
2021.09.30 <b>wyjątkowo: godz. 11:00 „on-line”</b>	dr inż. Aneta Bartkowska	Mikrostruktura i właściwości laserowo modyfikowanych warstw powierzchniowych zawierających borki metali wytwarzanych na stalach oraz superstopach	IIM, WIMiFT PP	Prezentacja w związku z wszczęciem postępowania habilitacyjnego
2021.09.30 <b>godz. 12:00 on-line</b>		Zebranie organizacyjne Pracowników i Doktorantów WIMiFT <b>+RADA DYSCYPLINY</b>		
2021.10.07				
2021.10.14	dr inż. Maciej Bazarnik	<i>„W kierunku organometalicznych urządzeń logicznych wykorzystujących spin jako nośnik informacji”</i>	IF, WIMiFT PP	Prezentacja w związku z wszczęciem postępowania habilitacyjnego
2021.10.21				
2021.10.28				
2021.11.04		<b>RADA WYDZIAŁU +RADA DYSCYPLINY</b>		
2021.11.18	Prof. Filippo Pierini	Functional Polymer-Based Nanostructured Platforms For Advanced Biomedical Applications	IPPT, Warszawa	
2021.11.25				
2021.12.02		<b>RADA WYDZIAŁU +RADA DYSCYPLINY</b>		
2021.12.09				
2021.12.16				
2021.12.23		<b>RADA WYDZIAŁU +RADA DYSCYPLINY</b>		
2022.01.13	Dr Sylwia Owczarek	Tytuł będzie podany 4 stycznia 2022 r.	Instytut Fizyki Doświadczalnej, U.Wr.	
2022.01.20		<b>Odbiory projektów badawczych SB i MKSB</b>		
2022.01.27		<b>RADA WYDZIAŁU +RADA DYSCYPLINY</b>		
2022.02.24		<b>RADA WYDZIAŁU +RADA DYSCYPLINY</b>		
2022.03.03	<i>prof. dr hab. inż. Dariusz Oleszak</i>	Tytuł będzie podany ok. 15 lutego 2022 r.	Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika Warszawska	
2022.03.10				
2022.03.17				
2022.03.24		<b>RADA WYDZIAŁU +RADA DYSCYPLINY</b>		
2022.03.31				
2022.04.07				
2022.04.14				
2022.04.21				
2022.04.28				
2022.05.05				
2022.05.12				
2022.05.19				
2022.05.26		<b>RADA WYDZIAŁU +RADA DYSCYPLINY</b>		
2022.06.02				
2022.06.09				
2022.06.23		<b>RADA WYDZIAŁU +RADA DYSCYPLINY</b>		

2022.09.29		Zebranie organizacyjne Pracowników i Doktorantów WIMiFT <b>RADA WYDZIAŁU</b> <b>+RADA DYSCYPLINY</b>		
------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--