



Agenda II Szkoły Letniej „Od laboratorium do przemysłu”

Wykłady prowadzone w formie On-line

Środa, 16 września 2020 r.	
09.00 – 09.15	Otwarcie Szkoły i powitanie uczestników przez Kierownika Projektu Och!Dok – Prof. Andrzej Chwojnowski
9:15 - 10:45	Założenia do projektu procesowego <i>Prof. Ludwik Synoradzki, Laboratorium Procesów Technologicznych - Park Technologiczny, Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej</i>
11:00 - 12:30	Podstawowe zagadnienia ochrony patentowej <i>Dr inż. Grażyna Padée rzecznik patentowy polski i europejski oraz zawodowy pełnomocnik przed Urzędem Unii Europejskiej ds. Własności Intelektualnej (EUIPO).</i>
12:30 - 13:15	<i>przerwa</i>
13:15 - 14.45	Pozyskiwanie funduszy na wdrożenia <i>Mgr Konrad Misztal Ekspert transferu technologii AVC sp. z oo</i>
15:00 - 16.45	Ekonomia projektu <i>Dr Marcin Czarnacki Doradca finansowy, audytor</i>

Czwartek, 17 września 2020 r.

09.00 – 09.05	Otwarcie <i>Prof. Andrzej Chwojnowski</i>
9:05 - 13:00	Czym jest projekt procesowy i na czym polega metodyka jego opracowania <i>Dr inż. Jerzy Wisiański</i> <i>Laboratorium Procesów Technologicznych - Park Technologiczny</i> <i>Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej</i>
13:00 - 14:00	<i>przerwa</i>
14:00 – 15:30	Aktualne przepisy dopuszczające do rejestracji produktów leczniczych, wyrobów medycznych i produktów biobójczych <i>Dyrektor Andrzej Karczewicz</i> <i>Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych</i> <i>Departament Nadzoru i Badań Klinicznych Wyrobów Medycznych</i>

Piątek, 18 września 2020 r.

09.00 – 09.05	Otwarcie <i>Prof. Andrzej Chwojnowski</i>
9:05 - 11:45	Sesja posterowa (<i>sala wystawowa oraz korytarz</i>), <i>połączona z poczęstunkiem</i>