

I ROK MGR

DODATKOWE ZAJĘCIA PODNOSZĄCE KOMPETENCJE ZAWODOWE, FINANSOWANE Z PROJEKTÓW:

„Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Wrocławskiego na lata 2018-2022”

➤ ZAJĘCIA WARSZTATOWE Z PRACODAWCAMI – PRACOWNIKAMI FIRM BIOTECHNOLOGICZNYCH

17.05.21	Marcin Kęsek	18.00-20.00	CBR Novasome; Tematyka: Profile uwalniania jako narzędzie w procesie tworzenia leku – wprowadzenie do farmakokinetyki i farmakodynamiki, aparaty do badań uwalniania, modele porównania profili uwalniania cz. I. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>
19.05.21	dr Monika Litwin dr n. med. Małgorzata Guzewicz*	12.30 – 13.15 13.15 – 14.00	CBR Novasome, Kierownik Ośrodka Badań Klinicznych, Kierownik medyczny Ośrodka Badań Klinicznych*. Tematyka: Podstawy Dobrej Praktyki Klinicznej; praca w obszarze badań klinicznych z perspektywy badacza. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (1 godz. +1 godz. = 2 godz.)</i>
	dr hab. Michał Surma	14.30 – 16.00	Pure Biologics; Menadżer rozwoju Biznesu. Tematyka: Rynek biotechnologiczny - formy działalności na rynku – cz. I. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>
24.05.21	Marcin Kęsek	18.00-20.00	CBR Novasome; Tematyka: Profile uwalniania jako narzędzie w procesie tworzenia leku – wprowadzenie do farmakokinetyki i farmakodynamiki, aparaty do badań uwalniania, modele porównania profili uwalniania cz. II. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami(2 godz.)</i>
	dr hab. Michał Surma	15.00-16.30	Pure Biologics; Menadżer rozwoju Biznesu. Tematyka: Rynek biotechnologiczny - formy działalności na rynku – cz. II. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>



28.05.21	Dr Tomasz Klaus	12:30 – 14.00	Pure Biologics; Kierownik Grupy Badawczej - Przeciwciała. Tematyka: Najnowsze trendy w prowadzonych badaniach nad lekami biologicznymi, najnowsze technologie – cz. II. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>
	Dr hab. Ewa Brzozowska	14.30 - 16.00	Pure Biologics; Kierownik projektu naukowego. Tematyka: Kierowanie projektami badawczymi, których celem jest opracowanie innowacyjnych leków – znaczenie wiedzy i doświadczenia. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>
	Marta Rot	16.30 – 18.00	Pure Biologics; Kierownik Działu Zasobów Ludzkich. Tematyka: Kultura organizacyjna biznesu i znaczenie miękkich kompetencji w efektywności współpracy przy realizacji projektów badawczych. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>
1.06.21	dr Dominik Bykowski	8.00-10.00	CBR Novasome; Badania preformulacyjne w praktyce – wybrane zagadnienia z zakresu badań polimorfizmu, aktywności wody oraz badań z wykorzystaniem konfokalnego mikroskopu ramanowskiego. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>
	dr Jakub Kołodziejcki	13.30 – 15.00	Pure Biologics; Kierownik Grupy Badawczej - Biologia Komórki i Molekularna). Tematyka: Jak poradzić sobie na rynku pracy po zakończeniu studiów; własne doświadczenia na ścieżce kariery; i inne np. jak sobie radzić z narzędziami typu LinkedIn. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>
8.06.21	dr Dominik Bykowski	8.00-10.00	CBR Novasome; Badania preformulacyjne w praktyce – wybrane zagadnienia z zakresu badań polimorfizmu, aktywności wody oraz badań z wykorzystaniem konfokalnego mikroskopu ramanowskiego. <i>Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)</i>
16.06.21	dr Janusz Piechota	15.00 – 16.30	założyciel i właściciel firmy Amplicon. Tematyka: Ścieżka kariery związana z założeniem i prowadzeniem firmy biotechnologicznej na podstawie własnych



			doświadczeń. Jak powstawał pomysł na firmę, w jaki sposób następował jej rozwój. Modele zarządzania firmą. Zajęcia warsztatowe z pracodawcami (2 godz.)
--	--	--	---

