



FORUM MŁODYCH NAUKOWCÓW

INNOWACYJNOŚĆ | INTERDYSCYPLINARNOŚĆ | INTERAKTYWNOŚĆ

I DZIEŃ | 14 LISTOPADA 2018 (ŚRODA)

LUBELSKIE CENTRUM KONFERENCYJNE (UL. ARTURA GROTTGERA 2)

8:00 – 9:00	Rejestracja uczestników (Atrium)
9:00 – 9:30	Uroczyste otwarcie (Sala Główna S2, piętro I)
9:30 – 11:00	„Debata Mistrzów” - Od interaktywności przez interdyscyplinarność do innowacyjności (Sala Główna S2, piętro I) prof. dr hab. Wiesław Gruszecki (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej) prof. dr hab. Andrzej Kokowski (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej) moderator: dr Ewa Solska (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej)
11:00 – 11:20	Przerwa kawowa (Foyer, piętro I)
11:20 – 13:30	„Historie sukcesu” (Sala Główna S2, piętro I) dr Agata Starosta (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej) dr hab. Hubert Łaskiewicz (Uniwersytet Warszawski) dr hab. inż. Joanna Pawłat , prof. nadzw. (Politechnika Lubelska) dr Aneta Sławińska (Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie) dr hab. n. med. Kamil Torres , prof. nadzw. (Uniwersytet Medyczny w Lublinie)
13:30 – 15:00	Lunch (Sala Wystawiennicza S5, piętro III)
15:00 – 19:00	Warsztaty Wystąpienia publiczne (autoprezentacja) (Zespół Sal Konferencyjnych S7/A, piętro IV) Kreowanie wizerunku naukowca i planowanie ścieżki młodego naukowca (Zespół Sal Konferencyjnych S7/B, piętro IV) Naukowcy w biznesie na przykładzie fotoniki (Zespół Sal Konferencyjnych S7/C, piętro IV) <i>Design thinking</i> (Sala 1, piętro I w Centrum ECOTECH-COMPLEX)
19:00 – 21:00	Kolacja oraz występ artystyczny (Sala Wystawiennicza S5, piętro III)
11:00 – 15:00	Stoiska z ofertami grantów badawczych dla młodych naukowców i stoisko Biblioteki Głównej UMCS (Atrium)

II DZIEŃ | 15 LISTOPADA 2018 (CZWARTEK)

CENTRUM ECOTECH-COMPLEX (UL. GŁĘBOKA 39)

8:30 – 9:00	Powitalna kawa (Hol, parter)
9:00 – 13:00	Warsztaty <i>Design thinking</i> (Sala 1, piętro I) Stres w pracy naukowca (Sala 2, piętro I) Zarządzanie projektem badawczym (Sala 4, piętro I) Kreowanie wizerunku naukowca i planowanie ścieżki młodego naukowca (Sala 5, piętro I)
13:00 – 13:15	Przerwa kawowa (Hol, parter)
13:15 – 14:00	Wykład dra Adama Szota , Reforma szkolnictwa wyższego – najważniejsze zmiany dla młodych naukowców (Aula)
14:00 – 14:30	Prezentacja naukowych baz danych – ORCID (Aula)
14:30 – 15:00	Lunch (Hol, parter)
15:00 – 15:30	Prezentacja i wycieczka po Centrum ECOTECH-COMPLEX (Aula) / Pokaz drukarki 3D (Hol, parter)
15:30 – 16:00	Podsumowanie i zakończenie Forum (Aula): Prezentacja wybranego zespołu <i>design thinking</i> Dyskusja, wnioski, rozdanie zaświadczeń dla uczestników warsztatów