

#LubuskieChallenge – Łączy nas przyszłość	
28 marca 2019 r., godz. 11.00	
Filharmonia Zielonogórska, pl. Powstańców Wielkopolskich 10	
Moderator: Łukasz Łukaszewski	
Program	
11.00 – 11.15	„Lubuskie wyzwania” Elżbieta Anna Polak , Marszałek Województwa Lubuskiego
11.15 – 11.30	„Co z tą Europą?” Marek Prawda , socjolog i dyplomata, Ambasador Rzeczypospolitej Polskiej w Szwecji i Niemczech, stały przedstawiciel RP przy Unii Europejskiej
11.30 – 11.45	„Polityka spójności UE 2021-2027 – nowe wyzwania, nowe możliwości” Waldemar Sługocki , Senator RP, od 2010 r. do 2011 r. Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju Regionalnego, w 2015 r. Sekretarz Stanu w Ministerstwie Infrastruktury i Rozwoju
11.45 – 12.20	„Lubuskie stawia na czystą energię” – panel tematyczny Uczestnicy: Marcin Jabłoński , Członek Zarządu Województwa Lubuskiego Arnold Rabeiga , Prezes Zarządu Krajowego Instytutu Energetyki Rozproszonej Przedstawiciel firmy „Ekoenergetyka” , beneficjenta środków UE, pioniera elektromobilności i jednego z liderów infrastruktury ładowania wysokiej mocy w Europie Paweł Olechnowicz , Wydział ds. Polski Dyrekcji Generalnej ds. Polityki Regionalnej i Miejskiej Komisji Europejskiej
12.20 – 12.30	„Dlaczego warto tutaj zostać?” Jakub Szczepański , Przewodniczący Koła Naukowego Medycyny Kosmicznej Uniwersytetu Zielonogórskiego
Prezentacja konkursów promocyjnych	
12.30	Prezentacja konkursów promujących aktywność w wykorzystywaniu funduszy unijnych przez lubuskich beneficjentów: – „Lubuski Przedsiębiorca Europejski” – „Lubuska Szkoła Europejska” – „Lubuska Gmina Europejska”
12.50	Lunch
Indywidualne konsultacje / stoliki eksperckie	
10.30 – 11.00 12.50 – 13.30	Główny Punkt Informacyjny Funduszy Europejskich w Zielonej Górze Agencja Rozwoju Regionalnego w Zielonej Górze , Lubuskie Bony Rozwojowe – dofinansowania do szkoleń Departament Programów Regionalnych UMWL , Aplikowanie i rozliczanie projektów współfinansowanych z EFRR Departament Europejskiego Funduszu Społecznego UMWL , Aplikowanie i rozliczanie projektów współfinansowanych z EFS