

Workshop CEBIO a mezinárodní konference JCTT o příhraniční spolupráci

Jihočeská univerzita a Jihočeské univerzitní a akademické centrum transferu technologií zvou všechny zájemce o biotechnologie a transfer technologií na následující akce:

Seminář a workshop „Rozvoj týmu BIOCEV – klíčová podmínka excelence“, který proběhne dne 31.3.2015 na Přírodovědecké fakultě JU v posluchárně C2. V úvodu akce představí rektor JU prof. L. Grubhoffer Biotechnologickou platformu CEBIO a její poslání. Poté následuje seminář o zkušenostech z benchmarkových center excelence v oblasti biomedicínského a biotechnologického výzkumu – Max Planck Institute of Molecular Cell Biology and Genetics, Drážďany; Institute Jacques Monod – Université Diderot, Paříž; Weizmann Institute of Science, Tel Aviv; Ben Gurion University of Negev; Tel Aviv University; EMBL Heidelberg a workshop o současnosti a budoucnosti centra BIOCEV a jeho výzkumných programů (VP 1 – Funkční genomika, VP 2 – Buněčná biologie a virologie, VP 3 – Strukturní biologie a proteinové inženýrství, VP 4 – Biomateriály a tkáňové inženýrství a VP 5 – Vývoj léčebných a diagnostických postupů). Přednášet a diskutovat s Vámi budou: Prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc. – ředitel BIOCEV, Doc. Ing. Stanislav Kmoch, CSc. a spolupracující vědci. Jako host vystoupí prof. RNDr. Jan Svoboda, DrSc.

Ve dnech 14.-15. dubna 2015 se uskuteční v českobudějovickém hotelu Clarion Congress mezinárodní konference „Technology Transfer 2015“ zaměřená na spolupráci s technologickými parky a komerčními subjekty v příhraničních oblastech ČR, Rakouska a Německa. O své zkušenosti se podělí odborníci z Jihočeského a Jihomoravského kraje, TA ČR, Technologického kampusu Freyung, Centra pro vědu ve Straubingu, Technické univerzity v Mnichově, Univerzity aplikované vědy Horních Rakous a Vědeckého parku z finského Turku. Registrace zájemců probíhá on-line na stránkách <http://www.jctt.cz/konference> nebo e-mailem na: jctt@jcu.cz. Účast na obou akcích je bezplatná, součástí je drobné občerstvení.