

Discovery Lab 2.0: Ricerca per passione II edizione

I laboratori dell'Istituto di Endocrinologia ed Oncologia Sperimentale "G. Salvatore" - IEOS e dell'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini-IBB, del Consiglio Nazionale delle Ricerche, si propongono come luogo di incontro dove scoprire cosa succede dietro le quinte dell'universo scientifico, le passioni che lo animano e di come la scienza influisce sulla vita di tutti i giorni.

Basi molecolari della biosintesi proteica: quando la chimica diventa biologia

Rita Berisio, IBB

La cellula in 3D

Gaetano Calì, IEOS

Alla ricerca dei nuovi nemici del cancro: piccole molecole di acido nucleico per scopi diagnostici e terapeutici

Laura Cerchia, IEOS

Le biomolecole: dalle provette alle simulazioni al computer

Luciana Esposito, IBB

Dal DNA allo sviluppo di un tumore: a lezione dai topi

Monica Fedele, IEOS

Chi ha paura del nucleare: imaging e non solo

Barbara Salvatore, IBB

Maquillage con gli integrali: Photoshop va a lezione di matematica

Giuseppina Palma, IBB

Le ossa ascoltano

Fabrizio Clemente, IBB

Ambiente ed alimenti: impatto degli inquinanti chimici sulla salute dell'uomo

Rossella Valentino, URT Genomica del diabete-IEOS

Capire gli animali attraverso la conoscenza del loro benessere: nasce una nuova figura - il veterinario psicologo

Alessandra Pelagalli, IBB

Organizzazione scientifica dell'evento:

A. Kisslinger 0817464552 a.kisslinger@ieos.cnr.it, A. Zannetti 0812203431 antonella.zannetti@ibb.cnr.it

Organizzazione attività di laboratorio:

A.Mascia a.mascia@ieos.cnr.it, R. Palumbo rosanna.palumbo@cnr.it

Segreteria organizzativa:

C. Imparato tel. 0812203407/ 3666115333, G. De Rosa tel. 0812203405/3666115311

SEDE Edificio di Biotecnologie Via Tommaso De Amicis, 95




PORTE APERTE

**Napoli 12 e 13 ottobre 2015
ore 10.00 - 13.00**