



מוסד ש. נאמן למחקר מתקדם במדע וטכנולוגיה בטכניון
ויזמת *BioNorth* מתכבדים להזמין לסמינר בנושא:

Enzyme Evolution and Metagenomics

הסמינר יעסוק בחידושים בתחום התפתחות אנזימים ומחקרי גנטיקה סביבתית, כולל בסביבה ימית, וטיפול אנזימטי ממוקד בתאים סרטניים. הסמינר נועד להפגיש את החוקרים המובילים מהאקדמיה העוסקים בנושא זה עם נציגי חברות תעשייה וחברות הזנק. במפגש יינתנו ההרצאות הבאות:

פרופסור דן טופיק, מכון וייצמן למדע:

"Enzyme evolution - beyond the low hanging fruit"

פרופסור עודד בז'ה, הפקולטה לביולוגיה בטכניון:

"Evolution of Metagenomics"

פרופסור יובל שוהם, הפקולטה להנד' ביוטכנולוגיה ומזון בטכניון:

"Engineering Glycoside Hydrolases for Novel Applications and Properties "

דר' אילת פישמן, הפקולטה להנד' ביוטכנולוגיה ומזון בטכניון:

"Combining rational and non-rational approaches in protein engineering"

דר' סטלה גנגרינוביץ, מנהלת R&D בחברת BioSight, כרמיאל:

"Enzymatic targeting in cancer therapy"

הסמינר יתקיים במוסד נאמן בטכניון, אודיטוריום בטלר, ביום ד', 7 באפריל 2010, בשעה 14:00 (ויימשך כ 3 שעות).

לפני תחילת המפגש יוגש כיבוד קל. בסיום המפגש יתקיים דיון פתוח באשר לכווני המחקר וצרכים עתידיים. הסמינר נועד להפגיש את העוסקים בנושא מהתעשייה ומהאקדמיה במטרה לבחון יחד את הנושאים שנחקרו ואת האפשרויות לשיתופי פעולה ביניהם בעתיד.

ההשתתפות במפגש חופשית, אך נדרשת הרשמה אצל ד"ר אברהם רותם:

mtrabe@tx.technion.ac.il

נא אשרו השתתפותכם בדוא"ל חוזר

הזמנה זאת מהווה אישור כניסה לטכניון ביום הסמינר

להתראות בסמינר,

Dr. Abraham Rotem,
S. Neaman Institute, Technion. Haifa.
E-mail: mtrabe@tx.technion.ac.il,
Phone: 04-8295579

