



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

Tissue Engineering

הסמינר יעסוק בחידושים בתחו מים השונים הקשורים להנדסת הרקמות. הסמינר נועד להפגיש את החוקרים המובילים מהאקדמיה העוסקים בנושא זה עם נציגי חברות תעשייה וחברות הזנק. במפגש ינתנו ההרצאות הבאות:

פרופסור מרסל מחלוף, הפקולטה להנד' ביוטכנולוגיה ומזון בטכניון:

"ECM based cell platform for cardiovascular regeneration"

דר' קרן שפירא, הפקולטה להנדסה ביו-רפואית בטכניון:

"An Injectable Biomaterial for Cardiac Tissue Engineering"

פרופסור חבצלת ביאנקו-פלד, הפקולטה להנד' כימית בטכניון:

"יצירת ננו-מבנים בפיוגומים רכים להנדסת רקמות"

דר' פרידה גרינשפן, מנהלת R&D בחברת Pluristem, חיפה, מת"ם:

"Placenta Derived Mesenchymal-like stromal cells-Not all cells are created equal"

הסמינר יתקיים במוסד נאמן בטכניון, אודיטוריום בטלר, ביום ה', 3 ביוני 2010, בשעה 14:00 (וימשך כ 2.5 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



The S. Neaman Institute's Home