



עדכון חודשי

יולי 2018

מה בגיליון:

1. קול קורא לשת"פ עם חברת **Fine Seeds Ltd**.
2. קול קורא לשת"פ עם חברת **BioCloud**.
3. קול קורא לשת"פ עם חברת **Merck**.
4. חוקרים מאוניברסיטת בר-אילן השתתפו בכנס המדענית הראשית של משרד האנרגיה שעסק בנושא תחליפי נפט לתחבורה ושת"פ בינלאומיים.
5. ביראד באינסטגרם—אתם מוזמנים לשלוח לנו תמונות.

הודעה חשובה

**לתשומת ליבכם! ההגשות הבאות לתוכנית קמין מטעם הרשות לחדשנות
הן עד לתאריך 21/9/2018**

בשל חופשת הקיץ הארוכה ומועדי חגי תשרי שחלים השנה בחודש ספטמבר, אנו מבקשים מכם להגיש את הבקשות לתכנית קמין לא יאחר מהתאריך **15/7/18**, זאת על מנת שנוכל לקדמן בהתאם לנדרש ועל פי לוחות הזמנים, כאמור.

את הבקשות יש להעביר:

פרנסיס: 077-3643523 frances@birad.biz

נתי: 077-3643528 nati@birad.biz

קול קורא לשת"פ עם חברת Fine Seeds Ltd

חברת **Fine Seeds** מטפחת זנים של ירקות (מפתחים, מייצרים ומגדלים ירקות בריאים) כדוגמת: עגבניות, מלפפונים, פלפלים וכיוצ"ב.

החברה מעוניינת לשתף פעולה עם חוקרים מהאקדמיה לביצוע מחקרים בתחום הגנטיקה של צמחים ומחלות צמחים:

- ♦ פיתוח איכויות של ירקות מבחינת תכולה של אנטיאוקסידנטים ופיגמנטים שונים, מתוך מטרה להעלות את הערכים התזונתיים שלהם.
- ♦ הגברת העמידות של הירקות למחלות וירוס, פטריה, שנגרמות ע"י בקטריה ופרזיטים שונים בקרקע.
- ♦ אופציות מימון פרויקט שיתוף פעולה ע"י הרשות, החברה במימון ישיר או תכניות ציבוריות (רשות לחדשנות, הורייזן 2020 וכו').

www.fine-seeds.com

Fine Seeds

Breeding Next Generation Healthy Tomatoes



Marina F1



Marona F1

מטפחים את הדור הבא של העגבניות הבריאות

www.fine-seeds.com

Products

Big size and Cluster indeterminate tomato varieties for greenhouse production

Hybrids of Cherry Tomato Mini Plum, Round and Mini Plum Brown for Greenhouse

Baby Cucumber Hybrids for greenhouses production

Hot pepper chilly Hybrids for Open field

Determinate Roma and Round Tomato Hybrids for Open field



Suzana F1



Darina F1



Axum F1



Ronita F1



Rana F1



Stona F1



Rim F1



Sarina F1

Fine seeds new Hybrids

- ✓ Have very high level of nutritional value and antioxidants content = very health
- ✓ Developed by advanced Breeding methods by using scientific markers.
- ✓ Have very wide resistances and superior traits of plant and fruit habits, providing new abilities to resist global warming.



Fine Seeds

www.fine-seeds.com

FINE SEEDS LTD.
P.O.Box 610
3010000
Israel

www.fine-seeds.com

Tel: +972-54 750 1799

fineseedstive@gmail.com





קול קורא לשת"פ עם חברת BioCloud

חברת BioCloud מפתחת חומרי הדברה מבוססי עשבים כדי להגן על יבולים באופן טבעי. חומרי ההדברה הינם ירוקים ואינם מכילים מרכיבים כימיים רעילים. החברה מעוניינת לשתף פעולה עם חוקרים מהאוניברסיטה לביצוע מחקרים או לבצע אנליזות במרכזי שירות של האוניברסיטה. בתחומים הבאים: טכנולוגית לחץ אדים ונידוף חומרים, מדידה כמותית של הפאזה הגזית וזיהוי הגזים עבור מוצקים ואבקות.

BioCloud - Insect-repelling Organic Crop Protection

Bio-Cloud develops plant based pesticides to control and manage agricultural growth.

Bio-Cloud offer a pesticide that does not include toxic chemical ingredients that have been banned due to increasing global regulation and the removal of many chemical substances from the use of agricultural spraying for pest control.

Bio-Cloud 's mission is to serve as a green insecticide to be integrated into pest control as an exclusive material for conventional and organic agriculture that will prevent days of spraying before harvesting.

Patent Pending technology that uses natural plant compounds combined with permanent and continuous evaporation technology that acts to remove insects by creating odor that repels the insects and ensures crop yield and growth.

A Single Application is applied early on during the growth and prevents the spread of pests as well as the establishment of the pests.

No damage to crops.

www.bio-cloud.co.il

PROTECTING YOUR YIELD



100% ORGANIC



iris@birad.biz

077-364-3606

איריס

לפרטים נוספים :



קול קורא לשת"פ עם חברת Merck

משלחת מטעם חברת Merck (חטיבת מדעי החיים) תגיע לביקור בישראל. אחת ממטרות הביקור היא למצוא טכנולוגיות חדשות בתחום הפארמה ומדעי החומרים. עם דגש על:

Next generation of analytical instruments/assays, Gene editing, Mass Spectrometry, LCMS biomarkers, microfluidic

MERCK מפתחת תרופות בתחומים של אלרגנים, אימונותרפיה, בריאות הצרכן, אנדוקרינולוגיה, פוריות, תרופה כללית, נוירולוגיה, אימונולוגיה ואונקולוגיה.

לחברת Merck יש מערכת יחסים טובה עם אוניברסיטת בר-אילן ועם חברת ביראד בהתקשרויות השונות במגוון תחומים ופרויקטים.

חוקרים המעוניינים לשת"פ עם החברה בקידום יוזמה למחקר, רעיון או במתן ייעוץ יישלחו לביראד בריף קצר (non-confidential) המתאר את היוזמה, הפרויקט או הרעיון.

www.merck.com



[Home](#) / [About Us](#)

We aspire to improve the health and wellness of people and animals worldwide, and to expand access to our medicines and vaccines.

OUR VALUES:

לפרטים נוספים : פרנסיס : frances@birad.biz 077-3643523

חוקרים מאוניברסיטת בר-אילן השתתפו בכנס המדענית הראשית של משרד האנרגיה שעסק בנושא תחליפי נפט לתחבורה ושת"פ בינלאומיים.

החוקרים: פרופ' דורון אורבך, דר' ליאור אלבז ודר' מלאכי נוקד, מהמחלקה לכימיה והמכון לננו טכנולוגיה וחומרים מתקדמים של אוניברסיטת בר-אילן לקחו חלק בכנס המדענית הראשית של משרד האנרגיה והציגו בפני המשתתפים את תחום מחקרם וחשיבותו לפיתוח עתידיים בתחום של תחליפי דלק ואנרגיה חלופית.

בכנס הוצגו פרויקטים שזכו לתמיכת המדענית הראשית בשנים האחרונות בעלי פוטנציאל השפעה משמעותית על משק האנרגיה, המים ואוצרות הטבע בישראל ובעולם. וכן הוצגו תכניות המדענית הראשית לתמיכה וקידום מחקר ופיתוח באקדמיה ובתעשייה והיעדים עתידיים.

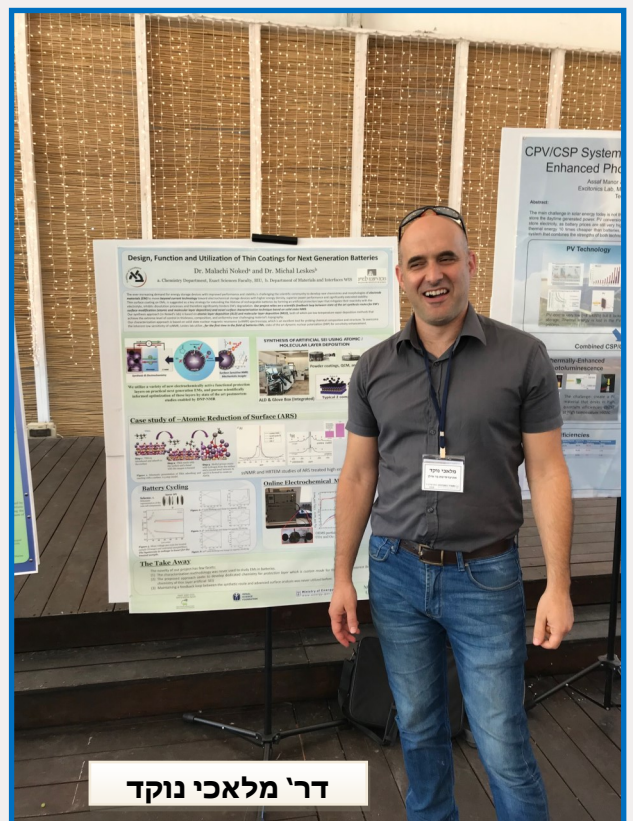
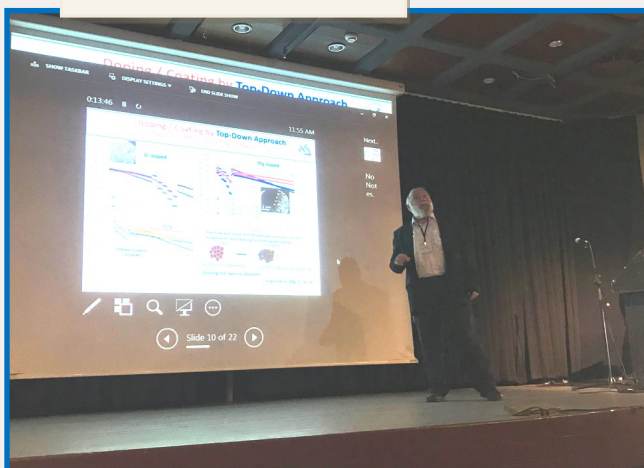
פרופ' דורון אורבך, מומחה לאלקטרוכימיה וסוללות ליתיום ופוסט-ליתיום מתקדמות. ראש המרכז הישראלי הלאומי להנעה אלקטרוכימית INREP הממוקם באוניברסיטת בר-אילן. פרופ' דורון אורבך זכה במספר פרסים יוקרתיים, ביניהם מדליית פרומקין של החברה הבינלאומית לאלקטרוכימיה (ISE) לשנת 2018, ופרס ברד מהחברה האלקטרוכימית (2017). פרופ' דורון אורבך נתן הרצאה בכנס על מרכז INREP העוסק במחקר ופיתוח פתרונות אנרגיה והנעה.

דר' ליאור אלבז, מומחה באלקטרוכימיה ואלקטרו-קטליזה מפתח חומרים מתקדמים עבור תאי דלק ותאים פוטו-וולטאיים. הציג בכנס את המחקר שלו בנושא חידושים עדכניים באלקטרו-אנליזה של ראקציות חיזור חמצן בתאי דלק.

דר' מלאכי נוקד, מומחה לאלקטרוכימיה של שכבות דקות ושינוי פני השטח לאלקטרוכימיה יישומית. זכה במילגת אלון לחוקרים צעירים, פרס תלת שנתי שמעניקה ועדת התיכנון והתקצוב של המועצה להשכלה גבוהה בישראל. נבחר להיות עמית פולברייט אילן-רמון וערך את לימודי הפוסט-דוקטורט שלו במרכז המחקר בתחום האנרגיה, בראשות אוניברסיטת מרילנד.

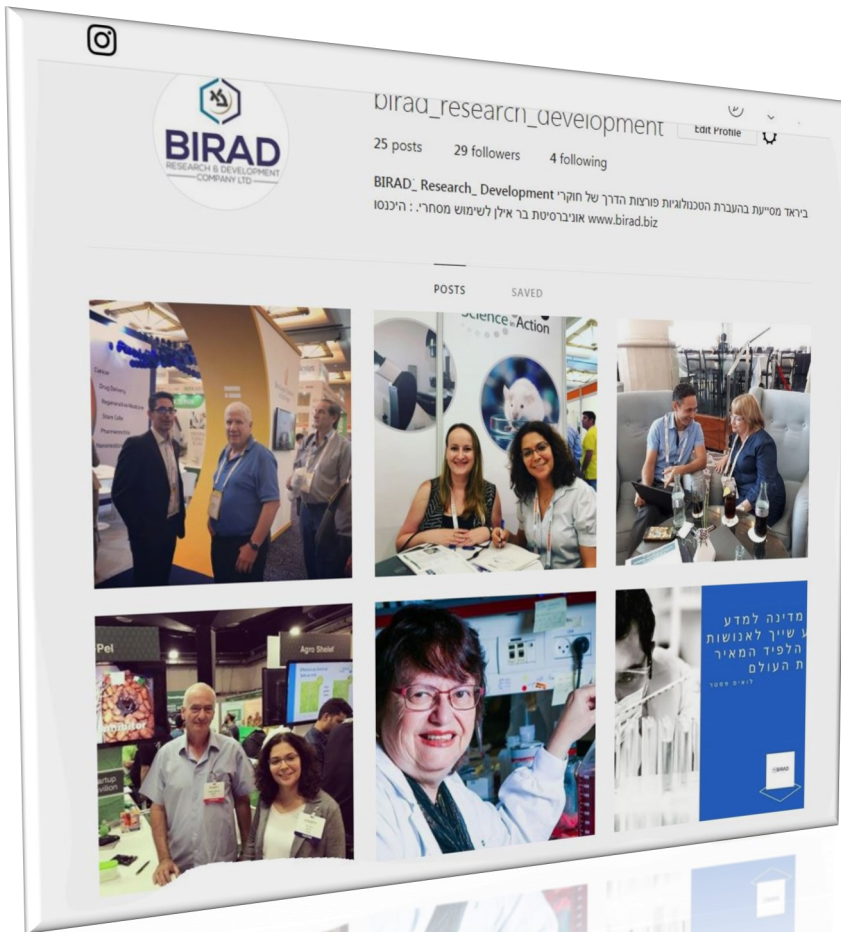


פרופ' דורון אורבך



דר' מלאכי נוקד

התחדשנו בדף עסקי באינסטגרם



משתמשים רבים נעזרים ברשתות חברתיות כדי לחפש תוכן, מידע ושירותים. פעולות שיווק ברשתות חברתיות נעשות במטרה להגדיל את התנועה מרשתות חברתיות ולחזק את החשיפה של המותג והחברה באותם אתרים.

מחלקת השיווק האחראית על ניהול הרשתות החברתיות, משתפת תוכן (מידע ותמונות) במטרה ליצור אינטראקציה עם משתמשים אחרים.

צוות הפיתוח העסקי של ביראד:

ד"ר פרנסיס שליט ומר נתי פישר זמינים עבורכם:



פרנסיס: frances@birad.biz 077-3643523



נתי: nati@birad.biz 077-3643528

אנחנו כאן בשבילכם

לנוחיותכם, ניתן לתאם פגישות אישיות לייעוץ, הדרכה והכוונה,

קבלת קהל: בימים א' - ה', בין השעות 09:30-14:30

077-3643522

office@birad.biz

