



משרד המדע,
הטכנולוגיה והחלל



מרכז מדע ים-המלח והערבה
Dead Sea & Arava Science Center
בחסות אוניברסיטת בן-גוריון בנגב



אוניברסיטת
בן-גוריון בנגב

הכנס ה-5 של מחקרי מרכז מדע ים המלח והערבה

כנס מחווה לפרופ' שאול קרקובר

יום שני, ב' בכסלו, תשע"ח
20 בנובמבר 2017
אולם שרה תדמור
בניין דייכמן למעורבות חברתית
(בניין 18, קומה 0)

מושב פוסטרים וארוחת צהרים קלה 12:10

מושב 3: ממצאי מחקרים חדשים בתחום הביולוגי
יו"ר: צבי בנטואיץ 13:00

Microbial mats: Multi-purpose biofilters
גבי בנט, מרכז מדע ים המלח והערבה

Phyllosphere microbiome in arid environments,
its relation to spatial, temporal, microclimate
and plants physiological stress
אשרף אל אשהב, מרכז מדע ים המלח והערבה

Neuropathology and degeneration in ALS: using
the zebrafish platform to understand
mechanisms and screening for drugs
ניבה רוסק-בלום, מרכז מדע ים המלח והערבה

הפסקת קפה 14:00

מושב 4: הידרולוגיה וגיאולוגיה בפרופריה הדרומית
יו"ר: יונתן לרון 14:15

חידושים במדע- מהר הנגב הגבוה לים המלח הנמוך
רבקה עמית, המכון הגיאולוגי

כיכר סדום - חקלאות כנגד כל הסיכויים
כרמית איש שלום, מרכז מדע ים המלח והערבה

סיכום עשרים שנות גשמים בערבה
חנן גינת, יו"ר מועצה אזורית חבל אילות ומרכז מדע ים המלח
והערבה

ניסור זרימות נחלים בערבה ובדרום הנגב
רחלי ארמוזה-זבולוני, מרכז מדע ים המלח והערבה

דברים לסיכום 15:40

יונתן לרון, מרכז מדע ים המלח והערבה

מפגש ורישום 8:45

מושב פתיחה 9:15
יו"ר: יעל מאור

פרופ' דני בלומברג, סגן נשיאת אוניברסיטת בן-גוריון בנגב
מר אודי גת, יו"ר מרכז מדע ים המלח והערבה
נציג משרד המדע והטכנולוגיה
טקס הוקרה לכבוד פרופ' שאול קרקובר לסיום
תפקידו כיו"ר מרכז מדע ים המלח והערבה

מושב 1: תיירות ומדע 09:45
יו"ר: שאול קרקובר

אתגרים העומדים בפני הקמת דרך תיירות: המקרה של
ציר כביש 90 דרום - ים המלח והערבה
אלעד אלמוג, מרכז מדע ים המלח והערבה

מגוון גיאולוגי ומורשת הטבע - המפתחות לגיאו-תיירות
ולפרוייקט קידום גיאופארק בארץ המכתשים
ירון פינצ'י, מרכז מדע ים המלח והערבה

התפתחותם של אתרי תיירות מורשת במרחב של
קונפליקט - המקרה של עיר דוד
שחר שילה, מנהל עמותת תיירות, מועצה אזורית מצפה רמון

הפסקת קפה 10:45

מושב 2: אקולוגיה בתנאי קיצון 11:00
יו"ר: אלי גרונר

שינויים בעומק המים לאורך השוליים הדרומיים של
התטיס בקרטיקון העליון על פי פורמיניפריים בנתוניים
שרית אשכנזי, מרכז מדע ים המלח והערבה

ניסור אקולוגי באזור ים-המלח: סיפורם של שלושה
נחלים

אופיר כץ, מרכז מדע ים המלח והערבה

LTET : Past-Present-Future
שילי דור חיים, מרכז מדע ים המלח והערבה

הכניסה חופשית. מספר המקומות מוגבל!

להרשמה מוקדמת נא לפנות: מרכז מדע ים המלח והערבה טל: 08-9448734 | email: office@adssc.org | www.adssc.org