



יום עיון דס"ל – איפיון וטיפול בתקלות – 2017

יום העיון יערך ביום ב', 19.6.2017, בכיתת ההדרכה בניין ביה"ס למדעי הנפט והאנרגיה, רח' חיים לבנון 26, ת"א

שם ותפקיד של המרצה	תיאור ההרצאה	לוח
		08:30-09:00
התכנסות		
		09:00-09:10
דברי פתיחה		
	הקשר בין מאפייני הרכב הדס"ל ממקורות שונים לתכונותיו	09:10-09:30
פרופ' עמירם גרוביס בד"א, הכימאי הראשי		
	שיטות מדעיות לחקירת זיהומים שהצטברו במסנני דס"ל במהלך הזרמות-מסמך IATA	09:30-09:50
ד"ר יוספה בן אשר יושבת ראש ועדת מחקרים, המכון הישראלי לאנרגיה וסביבה		
	כלים מדעיים לחקירת אירוע זיהום מיקרוביאלי בדס"ל	09:50-10:10
ד"ר רפי פס המכון הישראלי למחקר ביולוגי, המעבדה למיקרוביולוגיה במוצרי הנפט		
		10:10-10:30
הפסקת קפה		
	חילוץ דגימה לא סטנדרטית	10:30-11:45
רס"ן קונסטנטין טרטקובסקי חיל האוויר, גף דלק וכימיה		
	שיטות מדעיות לזיהוי ואפיון מזהמים מומסים בדס"ל	11:45-12:00
סרן דנה סטמקר חיל האוויר, גף דלק וכימיה		
	שינויים באיכות הדס"ל בהזרמה ובסינון - שיטות דיגום ואנליזות	12:00-12:15
רס"ן ד"ר משה רביב חיל האוויר, מפקד גף דלק וכימיה		
	שיטות מדעיות לזיהוי ואפיון מזהמים מוצקים בדס"ל	12:15-12:30
סרן דנה סטמקר חיל האוויר, גף דלק וכימיה		
		12:30-12:50
הפסקת קפה		
	גישות בחקר כשל במערכות דלק תעופתיות צבאיות	12:50-13:10
סא"ל ד"ר עופר לוי חיל האוויר, מפקד גף חקירות		
	גישות בחקר כשל במערכות דלק תעופתיות אזרחיות	13:10-13:50
עו"ד יצחק רז (רצ'יק) משרד התחבורה והבטיחות בדרכים, החוקר הראשי		