



ענף הנעה

המחלקה לאווירונאוטיקה
היחידה למו"פ-היחידה לתשתיות
מנהלת פיתוח אמל"ח ותשתיות
משרד הביטחון



המעבדה למנועי סילון וטורבינות גז,
הפקולטה להנדסת אוירונאוטיקה וחלל
הטכניון, חיפה

<http://jet-engine-lab.technion.ac.il>



ענף הנעה

מחלקת מטוסים
להק ציוד
חיל האוויר

יום העיון הישראלי השישה עשר במנועי סילון וטורבינות גז

יום ה', כ' חשוון ה'תשע"ח, 9/11/2017, אודיטוריום חדר 235, בניין הפקולטה
להנדסת אוירונאוטיקה וחלל, טכניון, חיפה

16th Israeli Symposium on Jet Engines and Gas Turbines

Faculty of Aerospace Engineering, Technion, Haifa.

תודתנו נתונה לגופים הבאים אשר תמכו ביום העיון:

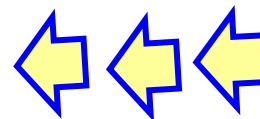
	<p>חיל האוויר</p>
	<p>מפא"ת</p>
	<p>טכניון - מכון טכנולוגי לישראל</p>
	<p>רפא"ל</p>
	<p>מנועי בית שמש</p>
	<p>תעשייה אווירית</p>
	<p>Max-Planck-Society Minerva Stiftung</p>
	<p>תודתנו לפרסום הכנס: לאגודה למדעי התעופה והחלל בישראל ולאגודות מהנדסים, לשכת המהנדסים והאדריכלים</p>

16th Israeli Symposium on Jet Engines and Gas Turbines

8th - 2009



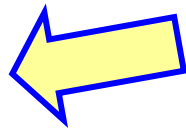
BRIT MILA



1st - 2001

BIRTH

9th - 2010



10th - 2011



bat mitzvah mazel tov

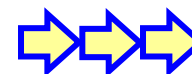
12th - 2013



13th - 2014



16th - 2017



18th - 2019

WEDDING...

BAR MITSVA



ענף הנעה

המחלקה לאווירונאוטיקה
היחידה למר"פ-היחידה לתשתיות
מנהלת פיתוח אמל"ח ותשתיות
משרד הביטחון



המעבדה למנועי סילון וטורבינות גז,
הפקולטה להנדסת אוירונאוטיקה וחלל
הטכניון, חיפה

<http://jet-engine-lab.technion.ac.il>



ענף הנעה

מחלקת מטוסים
להק ציוד
חיל האוויר

Opening (9:00 – 9:20):

**Professor Yeshayahou Levy,
Chairman, Head, Turbo and Jet Engine Laboratory, Faculty of
Aerospace Engineering, Technion.**

**Professor Wayne D. Kaplan
Executive Vice President for Research
Technion – Israel Institute of Technology**

**Professor Yaakov Cohen,
Dean, Faculty of Aerospace Engineering, Technion.**

**Major Yigal Ben Shabat,
Head, Propulsion Systems Branch, Aeronautical Division,
MOD/MFAT**

**Lieutenant Colonel Avi Yosfan,
Head of Engineering, Propulsion Branch, IAF**

9:20	13:10	First Session: RECENT ADVANCEMENTS IN ENGINE DESIGN Session Chairman: Yeshayahou Levy, Technion	
		A1, A2, A3	
11:05	11:25	הפסקה וכיבוד קל (Break and refreshments)	
		A4,A5,A6	
13:10	14:30	ארוחת צהריים (Lunch)	
Lectures in Hebrew, 20 min. lectures. 14:30 - 17:10 כל ההרצאות 20 ד' ובעברית.			
Second Session מושב שני 14:30 -15:30 room 165		Third Session מושב שלישי 14:30 -15:30 room 235	
DESIGN & OPTIMIZATION		TURBOMACHINERY	
B1,B2, B3		C1,C2,C3	
15:30- 15:50 (Break and refreshment) קל הפסקה וכיבוד			
Forth Session מושב רביעי 15:50 -17:10 room 165		Fifth Session מושב חמישי 15:50 -17:10 room 235	
FUEL & COMBUSTION		SYSTEMS & MAINTENANCE	
D1,D2,D3, D4		E1. E2. E3,	

13:10 – 14:30

ארוחת צהריים וסיור במעבדה למנועי סילון

(Lunch and laboratory visit)



5/11/2015

יום העיון ה - 14 במנועי סילון וטורבינות גז

שובר ארוחת צהריים - ארוחת הצהריים מתקיימת בבניין הפקולטה
להנדסת מכונות, לייד דייוויס, חדר 430

1

Feedback

- A web questioner will be sent after the symposium, Please cooperate.
- <http://levyy.net.technion.ac.il/questionary/>
<http://levyy.net.technion.ac.il/details/>



feedback



<https://jet-engine-lab.technion.ac.il/>



Welcome

16th Annual Israeli Jet Engines Symposium Questionnaire for Participant

5 - Suitable / Good
1 - Unsuitable / Not good

1. Order of the day and the structure of the lectures:

1 2 2 4 5

2. Combination of long (35 min) and short (20 min) lectures during the day:

1 2 2 4 5

3. Level of depth in presented topics:

1 2 2 4 5

4. It is suitable to have the symposiums once per year:

GOOD LUCK

בהצלחה לכולנו



www.shutterstock.com · 303212297

(ונא להשקיט פלאפונים)