



תוכנית היום הפתוח

את יועציות הרישום תוכלו לפגוש:

לובי בניין תוכנה
בניין ברודקום ליד אולם 001
בניין ברודקום ליד אולם 102
לובי בניין כיתות ליד אולם 011
אודיטוריום רוזנבלט 09:00-10:00

הפקולטה להנדסה: הצגת הפקולטה ותוכניות הלימודים

פרופ' נעם אליעז, דקאן הפקולטה, וראשי היחידות במפגש מידע כללי על הפקולטה,
על בתי הספר והמחלקות בפקולטה:
מדעים דיגיטליים להיי-טק | מדע והנדסה של חומרים | הנדסת תעשייה וניהול
הנדסה ביו-רפואית | הנדסה מכנית | הנדסת חשמל

הנדסת חשמל

עמדת יעוץ בלובי בניין תוכנה
11:30-10:00 - אודיטוריום רוזנבלט (כיתת לוויין חדר 106)

סבב 1: תואר ראשון בהנדסת חשמל

10:15-10:00 מה זאת הנדסת חשמל ולמה כדאי אצלנו? פרופ' ערן סוחר, ראש בית הספר
10:30-10:15 מידע על הרישום ומסלולי הקבלה. פרופ' ערן סוחר, ראש בית הספר
10:45-10:30 מבנה תכנית הלימודים. פרופ' עופר עמרני, ראש תוכנית הלימודים לתואר ראשון
11:30-10:45 פאנל שאלות ותשובות בהשתתפות פרופ' ערן סוחר, פרופ' עופר עמרני, פרופ' יקיר חדד

סבב 2: תואר ראשון בהנדסת חשמל

11:45-11:30 מה זאת הנדסת חשמל ולמה כדאי אצלנו? פרופ' ערן סוחר, ראש בית הספר
12:00-11:45 מידע על הרישום ומסלולי הקבלה. פרופ' ערן סוחר, ראש בית הספר
12:15-12:00 פאנל קצר שאלות ותשובות בהשתתפות פרופ' ערן סוחר, פרופ' עופר עמרני, פרופ' יקיר חדד

הרצאות – הנדסת חשמל - כיתה 104 בניין תוכנה:
10:30-10:00
הרצאה: בינה מלאכותית - עבר, הווה עתיד - פרופ' רג'א ג'יריס
11:00-10:30
הרצאה: תקשורת אלוטית והשבבים שמאפשרים אותה - ד"ר נמרוד גינזבורג
11:30-11:00
הרצאה: לווינים זעירים - פרופ' מאיר אריאל
הדגמות אופטיות בהנדסת חשמל – בלובי של בניין תוכנה

מפגש לחברה הערבית

אולם 103 – בניין כיתות
11:30-11:00
מה לומדים בהנדסת חשמל? מפגש בשפה הערבית. **لقاء باللغة العربية في كلية الهندسة**
פרופ' רג'א ג'יריס
12:00-11:30
הסבר בערבית על הלימודים בהנדסת חשמל. **لقاء باللغة العربية في كلية الهندسة**
נציגי סאוה

תואר שני בהנדסת חשמל

פרופ' גיא אבן
12:00-11:00 - אודיטוריום 020
הצגת התוכנית ושיחה עם פרופ' גיא אבן

הנדסה מכנית

עמדת יעוץ בלובי קומה 0 בניין ברודקום ליד אולם 001

סבב 1: תואר ראשון בהנדסה מכנית

- 10:00-10:30 - דברי פתיחה והצגת תוכנית הלימודים – סבב ראשון – פרופ' אלכס ליבורזון ראש ביה"ס ;
פרופ' הדס ממן שטינדל-ראש המגמה ; ד"ר איילת לסמן – אחראית התוכנית להנדסה מכנית וחטיבה
בביומכניקה
10:30- - הרצאה – ד"ר בת אל פנחסיק
What is biomimetics and how we use it for robotics
10:40-10:50 – הסבר על התואר הכפול בהנדסה מכנית וכ"א בהדגש סביבה – ד"ר אינס צוקר
10:50-11:20 – פאנל בוגרים. ות סטודנטים. יות

תואר שני בהנדסה מכנית

- חדר 206 בניין וולפסון
מידע כללי על התואר השני בלובי בניין וולפסון
הצגת תוכנית הלימודים לתואר שני ושיחה עם פרופ' אלכס ליבורזון, ראש ביה"ס ועם פרופ' ירון טולדו,
האחראי האקדמי לתואר שני 12:30-13:00 – סיור במעבדות ביה"ס

תואר שני בהנדסת סביבה

- חדר 120 בניין וולפסון
מידע כללי על התואר השני בלובי בניין וולפסון
11:00-11:10 דברי פתיחה -פרופ' הדס ממן
11:10-11:25 למה אצלנו – על התוכנית
11:25-11:35 הצגת תחומי המחקר
11:35-11:45 בוגרים שהשתלבו בתעסוקה
11:45-12:30 שאלות ותשובות

תואר שני בהנדסת מערכות

- חדר 108 בניין וולפסון
מידע כללי על התואר השני בלובי בניין וולפסון
11:10-12:00 פרופ' יורם רייך – הצגת תוכנית הלימודים ושיח

הנדסת תעשייה וניהול

עמדת ייעוץ בלובי קומה ראשונה בניין ברודקום – ליד אולם 102

הרצאה ושיחה:

מיקום – אולם 101 בניין כיתות

11:00-10:00

סבב 1: תואר ראשון בהנדסת תעשייה וניהול

הצגת המחלקה ותוכנית הלימודים לתואר ראשון בהנדסת תעשייה וניהול

פרופ' ערן טוך, ראש המחלקה

ד"ר נטע רבין, ראשת התוכנית לתואר ראשון 12:00-11:00

סבב 2: תואר ראשון בהנדסת תעשייה וניהול

הצגת המחלקה ותוכנית הלימודים לתואר ראשון בהנדסת תעשייה וניהול

פרופ' ערן טוך, ראש המחלקה

ד"ר נטע רבין, ראשת התוכנית לתואר ראשון

תואר שני בהנדסת תעשייה

חדר 134 בניין וולפסון

מידע כללי על התואר השני בלובי בניין וולפסון

הצגת תוכנית הלימודים לתואר שני ושיחה עם פרופ' ערן חנני, האחראי האקדמי לתואר שני

12:00-13:00 – סיור במעבדות:

מעבדת למבדא – פרופ' עירד בן גל – מעבדה 451 בניין וולפסון

מעבדת דאטא – ד"ר נטע רבין - מעבדה 438 בניין וולפסון

מעבדת סקרנות – פרופ' גורן גורדון - מעבדה 451 בניין וולפסון

הנדסה ביו-רפואית

עמדת ייעוץ בלובי קומה ראשונה בניין ברודקום – ליד אולם 102
12:00-11:00 - שיחה והרצאה אולם 102 בניין ברודקום

סבב 1: תואר ראשון בהנדסה ביו-רפואית – הצגת תוכנית הלימודים

הצגת תוכנית הלימודים, כולל התואר הכפול בהנדסה ביו-רפואית וביולוגיה, בהדגש מוח שיחה עם סטודנטים/ות ובוגרים/ות
פרופ' נתי שקד, ראש המחלקה
פרופ' גילי ביסקר, ראשת התכנית לתואר ראשון
ד"ר טלי אילוביץ, תואר כפול בהנדסה ביו-רפואית וביולוגיה בהדגש מוח 13:00-12:00

סבב 2: תואר ראשון בהנדסה ביו-רפואית – הצגת תוכנית הלימודים

הצגת תוכנית הלימודים, כולל התואר הכפול בהנדסה ביו-רפואית וביולוגיה, בהדגש מוח שיחה עם סטודנטים/ות ובוגרים/ות:
פרופ' נתי שקד, ראש המחלקה
פרופ' גילי ביסקר, ראשת התוכנית לתואר ראשון
ד"ר טלי אילוביץ, תואר כפול בהנדסה ביו-רפואית וביולוגיה בהדגש מוח

תואר שני בהנדסה ביו-רפואית

מידע כללי על התואר השני בלובי בניין וולפסון
הצגת תוכנית הלימודים ושיחה עם פרופ' בן מעוז, האחראי האקדמי לתואר שני, מיקום: חדר 315 הבניין הרב-תחומי

מדע והנדסה של חומרים

עמדת ייעוץ – לובי בניין כיתות ליד אולם 011
10:50-10:30 - אולם 102 בניין כיתות

סבב 1: תואר ראשון במדע והנדסה של חומרים

פרופ' אריאל ישמח, ראש המגמה
הצגת המחלקה ותוכניות הלימודים לתואר ראשון
11:50-11:10 - הרצאה
"חומרים ואנרגיה" - פרופ' בריאן רוזן
שיחה עם בוגרים ובוגרות בלובי 12:20-12:00

סבב 2: תואר ראשון במדע והנדסה של חומרים

פרופ' עמית כהן, ראש המחלקה
הצגת המחלקה ותוכניות הלימודים לתואר ראשון
12:00-13:00 סיור במעבדות המחקר של המחלקה – פרופ' אריאל ישמח, פרופ' בריאן רוזן, ד"ר חנא
בשארה - סיור מתעניינים.ות

תואר שני במדע והנדסה של חומרים

פרופ' אוסבלדו דיאגז
12:00-11:00 - חדר 118 בניין וולפסון
הצגת תוכנית הלימודים לתואר שני ושיחה עם פרופ' אוסבלדו דיאגז
12:00-13:00 סיור במעבדות המחקר של המחלקה – פרופ' בריאן רוזן, ד"ר חנא בשארה - סיור
מתעניינים.ות

מדעים דיגיטליים להיי-טק

עמדת ייעוץ – לובי בניין כיתות ליד אולם 011
שיחה והרצאות – אולם 011 בניין כיתות (כיתת לוויין 205 בנין כיתות)

סבב 1: תואר ראשון במדעים דיגיטליים להיי-טק

- 10:00-10:30 - היכרות עם מדעים דיגיטליים להיי-טק. פרופ' רן גלעד-בכרך, ראש התוכנית
- 10:30-10:45 - מעבר על תנאי הקבלה לתכנית. גב' הילה כהנוביץ', רכזת התוכנית
- 10:45-10:55 – היי-טק פלוס מדע המדינה – נציג ביה"ס למדע המדינה, ממשל ויחסים בינלאומיים
- 10:55-11:05 – היי-טק פלוס ניהול – פרופ' נעם שמיר, ראש החוג לניהול
- 11:05-11:30 - היכרות עם מדעים דיגיטליים להיי-טק. פרופ' רן גלעד-בכרך, ראש התוכנית
- 11:35-11:45 - מעבר על תנאי הקבלה לתכנית. גב' הילה כהנוביץ', רכזת התוכנית
- 11:45-12:00 – שאלות ותשובות עם סגל התוכנית
- 12:00-12:10 – היי-טק פלוס כלכלה – פרופ' ניל גדל, ביהס לכלכלה
- 12:10-12:20 – היי-טק פלוס – מדע המדינה - נציג ביה"ס למדע המדינה, ממשל ויחסים בינלאומיים