

י"ד שבט תש"פ  
 09 פברואר 2020

**ייעוץ והרשמה סמסטר ב' תש"פ (שנים ב-ג)**  
**לתלמידי המגמה למדעי המחשב**

כל האמור בהמשך הינו בהתאם לתוכניות ותקנון הלימודים כמפורט בשנתון הפקולטה.

סטודנטים יקרים,

להלן תהליך הרישום לקורסים לסמסטר ב' תש"פ:

הרשמה בפועל לקורסים הינה מקוונת ותבצע בין התאריכים **1.3.20-5.3.20**

לפי חלונות הזמן האישיים. חלונות הזמן האישיים טרם פורסמו.

**מדעי המחשב חד מחלקתי שנה ב' (שנת חוזה אוקטובר 2019)**

<u>נק"ז</u>	<u>מעבדה</u>	<u>תרגול</u>	<u>שיעור</u>	<u>קורס</u>	<u>מס' קורס</u>
5.0	-	2	4	מודלים חישוביים	202-1-2011
5.0	-	2	4	עקרונות שפות תכנות	202-1-2051
4.0	2.5	1	2.25	ארכיטקטורה במחשבים ומעבדה בכנות מערכות	202-1-2091
3.5	-	1	3	מבוא למחשבים למדמ"ח	361-1-3301
X	-	-	X	בחירה חופשית/השלמה למדעים*	

\*ניתן לעשות את הקורסים בשנה ב' או בשנה ג'

**מדעי המחשב חד מחלקתי שנה ג' (שנת חוזה אוקטובר 2018)**

<u>נק"ז</u>	<u>תרגול</u>	<u>שיעור</u>	<u>קורס</u>	<u>מס' קורס</u>
5.0	2	4	מערכות הפעלה	202-1-3031
4.0	1	3	שיטות סטטיסטיות למידע רב	201-1-9131
8.0	-	X	בחירה במדעי המחשב	202-1-xxxx
2.0 או 4.0	-	X	פרויקט/מיני פרויקט*	202-1-xxxx

\* התואר במדעי המחשב כולל קורס פרויקט בסך 4 נק"ז או שני קורסי מיני פרויקט בסך 2 נק"ז כל אחד.

## מדעי המחשב ראשי שנה ב' שנת חוזה אוקטובר 2019

<u>מס' קורס</u>	<u>קורס</u>	<u>שיעור</u>	<u>תרגול</u>	<u>נק"ז</u>
202-1-2011	מודלים חישוביים	4	2	5.0
202-1-2051	עקרונות שפות תכנות	4	2	5.0
202-1-2091	ארכיטקטורה במחשבים ומעבדה בתכנות מערכות	2.25	1	4.0

## מדעי המחשב ראשי שנה ג' שנת חוזה אוקטובר 2018

<u>מס' קורס</u>	<u>קורס</u>	<u>שיעור</u>	<u>תרגול</u>	<u>נק"ז</u>
202-1-3031	מערכות הפעלה	4	2	5.0
202-1-xxxx	פרויקט*	4	-	4.0

\* התואר במדעי המחשב כולל קורס פרויקט בסך 4 נק"ז או שני קורסי מיני פרויקט בסך 2 נק"ז כל אחד.

## מסלול מיוחד (תלמידים שהתחילו בסמסטר ב' 2018)

<u>מס' קורס</u>	<u>קורס</u>	<u>שיעור</u>	<u>תרגול</u>	<u>נק"ז</u>
202-1-3031	מערכות הפעלה	4	2	5.0
202-1-2091	ארכיטקטורה ומעבדה	2.25	1	4.0
202-1-xxxx	בחירה במדעי המחשב	X	-	8.0
202-1-xxxx	פרויקט/מיני פרויקט*	X	-	2.0 או 4.0

\* התואר במדעי המחשב כולל קורס פרויקט בסך 4 נק"ז או שני קורסי מיני פרויקט בסך 2 נק"ז כל אחד.

## להלן הנחיות בסיסיות לרישום לקורסים בסמסטר ב' תש"פ:

- א. ההשתתפות בקורסים מותנית במעבר של כל קורסי הקדם.
- ב. לאחר תקופת השינויים, תלמידים שלא עמדו בתנאי הקדם (גם אם המערכת אפשרה להם להירשם), יוצאו מהקורסים ללא הודעה נוספת וללא החזר כספי.
- ג. על התלמיד להיות רשום לתוכנית לימודים בת 11-26 נק"ז. אין לחרוג ממערכת בהיקף זה ללא אישור **בכתב** מיו"ר ועדת הוראה.
- ד. באחריות הסטודנטים לבדוק **לפני תום תקופת השינויים** ולוודא את הרשמתם או אי הרשמתם לקורסים. בתום ביצוע **הרישום הסופי**, עליכם להוציא תדפיס רישום לקורסים ואישור לימודים המהווים אסמכתא לביצוע הרישום.
- ה. קורסי בחירה חופשית: ניתן להירשם לכל קורס כללי באוניברסיטה בהתאם למה שמוצע לתלמידי מדעי המחשב. יש להוציא מערכת שעות למחלקה (באתר האוניברסיטה) כולל קורסים כלליים.
- ו. **לידיעתכם, ביטול אקדמי של קורס ניתן לבצע החל מתום תקופת השינויים ועד חודש לפני תום הסמסטר בלבד. בכל מקרה ביטול אקדמי של קורס אינו פוטר את התלמיד מתשלום על הקורס כולל קנס.**

ז. ניתן לפנות למזכירות סטודנטים בעזרת מערכת פניות הנמצאת באתר המחלקה [בקישור הבא](#). ניתן לפנות בכל נושא כגון: פניות ליו"ר ועדת הוראה, ביטול אקדמי וכ"ו.

**שעות ייעוץ של יועצים אקדמיים לפני תקופת הרישום לקורסים:**

טלפון	חדר	שעה	תאריך	מגמה/התמחות	יועץ
6472715	37/210	בין השעות 10:00-12:00	25.02.2020	יו"ר ועדת הוראה שנים ב' - ג' מדעי המחשב	ד"ר עדן כלמטץ'
6428041	37/209	בין השעות 12:00-13:30	23.02.2020	מרכז מצטיינים	פרופ' רונן ברפמן
6477874	37/107	בין השעות 10:00-12:00	23.02.2020	יועץ תארים משולבים	פרופ' מיכאל אלחדד

בכל נושא או שאלה ניתן לפנות למזכירות הסטודנטים לרכוזת לענייני סטודנטים:

[גב' זהבה קובני](#), [גב' יאנה פנחס](#), [גב' בת אל גולדשטיין](#).

שעות הקבלה מתקיימות בימים א-ד בין השעות 10:00-13:00 בתיאום מראש.

אין להגיע ללא תיאום פגישה. ניתן לתאם פגישה [בקישור הבא](#).

מס' טלפון במזכירות 08-6479430, לתשומת ליבכם בזמן קבלת קהל אין מענה טלפוני.

**קורסי מיני פרויקט/ פרויקט**

1. ניתן להשתתף בקורס פרויקט בסך 4 נק"ז או בשני קורסי מיני פרויקט (2 נק"ז כל אחד) במהלך התואר. רישום לקורס פרויקט נעשה באופן אישי על סמך הסכמה בין הסטודנטים) לבין חברת סגל כלשהו, ובחירה של נושא אישי. ההרשמה תבצע ע"י מזכירות המחלקה באישור המנחה ע"ג טופס חתום. [את הטופס ניתן למצוא באתר המחלקה](#). בנוסף ניתן לפנות לאחראי על הפרויקטים ד"ר גיל אינציגר בכל שאלה.

2. ניתן לבחור נושא לפרויקט באחד משני האופנים הבאים:

א. בדיקת תחומי המחקר של חברי הסגל, בדיקת הפרויקטים שהם מציעים דרך אתר האינטרנט, ושיחה עם חברת סגל המתאים.

ב. הסכמה עם חברת סגל לגבי נושא פרויקט המוצע ע"י הסטודנט. ניתן לצפות ברשימת חברי הסגל ותחומי המחקר שלהם [בקישור הבא](#).

ג. ניתן להיכנס לאתר הקורס (פרויקט) [בקישור הבא](#).

3. בקורסי מיני-פרויקט ניתן להירשם לקורס אחד בלבד [בסמסטר](#) (במקרים חריגים ניתן לפנות

למזכירות לרישום למיני פרויקט נוסף, בשבוע השני של תקופת השינויים).

תלמידים הנרשמים לקורס פרויקט לא יירשמו לקורס מיני פרויקט.

האחריות למניעת רישום כפול למיני-פרויקט ולפרויקט היא של הסטודנט.

4. רשימת קורסי בחירה ומיני פרויקטים תפורסם באתר המחלקה.