

תשפ"א סמסטר א' הנחיות לרישום ממוחשב לקורסים של סמסטרים 6

הרישום לקורסים בסמסטרים אלו יתקיימו בתאריכים :
26.08.2020 בשעות 16:00-14:30 לסטודנטים משנתון אביב 2018 השייכים לתחום נקודות זכות 101.99-60

הפניה ליועצים בהתאם לסוג הפניה לפי הפירוט המופיע בחלון הקישורים ליועצי המחלקה בתחנת המידע.
היועצים האקדמיים הם :
דר' ויץ איריס – מסלול התמחות מולקולרית - תרופתית
דר' קלס סיון - מסלולי התמחות מזון וסביבה

שימו לב – הדמו מהווה תרגול לרישום לקורסים בלבד, כפי שצויין בהנחיות – ייתכנו הבדלים בין נתוני הדמו ומערכת הרישום האמיתית (שעות, תאריכי בחינות, תאריכי מעבדות)

1. **תאריכי המעבדות** ניתנים לבדיקה בזמן הדמו והרישום. התאריכים מופיעים **באתר המכללה – לפי הקישור:**
<https://w3.braude.ac.il/department/bio/labs> ייתכנו שינויים בהתאם לרישום הממוחשב, נא להתעדכן בהתאם.
שימו לב לשעות תחילת המעבדות ולתאריכים ע"מ למנוע חפיפה בין קורסי מעבדה שונים במיוחד **בתקופת המעבדות המרוכזות!!!**
בכל תחום הנוגע למעבדות – יש ליצור קשר עם מנהלת המעבדות **גב' ג'קו-גולד עינב** או דרך תחנת המידע לסטודנט "פניה למנהלת המעבדות"
2. בידקו את **תאריכי הבחינות** בקורסים ובייחוד בקורסי הבחירה.
3. **באתר המחלקה** – תחת סעיף **רישום לקורסים חורף תשפ"א** – **סמסטר 6** - לרשותכם כל החומר והטבלאות המייצגות את כל קורסי החובה והבחירה לסמסטר **א' תשפ"א**, העזרו בהם לצורך בקרה לרישום הקורסים.
4. **הלימודים יתקיימו כלימודים מקוונים** מלבד מעבדות שיתנהלו לפי התו הסוגל במעבדות במכללה - **במעבדות פיזיות במכללה אין לשבץ קורסים שעתיים לפני ואחרי המעבדה.**

5. הנחיות לקורסי חובה :

- א. הקורס **פיזיקה 3 11027** – המעבדה תתקיים במשך שעתיים רצופות אחת לשבועיים – **לא לשבץ קורסים בשעתיים לפני המעבדה כיוון שהלימודים מתקיימים פיזית במכללה !!!**
 - קבוצת מעבדה 442/0 מתחילה **ביום ראשון 18.10.20** - עבור התמחות **מזון וסביבה**
 - קבוצת מעבדה 442/1 מתחילה **ביום שלישי 20.10.20** - עבור התמחות **מולקולרית תרופתית וסביבה**
 - קבוצת מעבדה 442/3 מתחילה **ביום שלישי 27.10.20** - עבור התמחות **מולקולרית תרופתית וסביבה**
 - קבוצת מעבדה 442/4 **" מיועד לחוזרים "** היא עבור **סטודנט שחוזר על הקורס התיאורטי בלבד** ובצע בעבר את המעבדות
- ב. **מעבר מסה -41415** - תוגבר ב- 4 שעות במקום 3 שעות – סטוי הרשומים למע' בטכנולוגיות של תרבויות תאים ביום א' לפני השיעור, יכולים להשאר לשיעור בזום בחדר 316M ולהביא אוזניות .
- ג. **תהליכי הפרדה 2-41570** - תוגבר ב- 4 שעות במקום 3 שעות
- ד. הקורס **סמינר מחלקתי 41454** - יינתן לפי תאריכים ויעודכן במהלך הסמסטר.

4. קורסי בחירה :

- א. **באתר המחלקה** בפרק **רישום לקורסים חורף תשפ"א** - ב – **סמסטר 6** - מופיעות תוכניות הקורסים של ההתמחויות, נא להתייחס לקדמים ומס' נ"ז.
- ב. הרישום לחלק מקורסי הבחירה הוא רק בהתאם לרישום מראש למסלול התמחות !!!
- ג. פתיחת קורסי בחירה במסלולי ההתמחות **מותנית במספר נרשמים מינימלי**
- ד. **שימו לב , הקורסים הבאים תוגברו בגין ביטולים במעבדות מרוכזות- עקרונות טכנולוגיים בייצור מזון – 41667 + הנדסה גנטית 41174 + תהליכים לטיפול במים ושפכים 41911 .**
- ה. הקורסים הבאים פתוחים בתחילת תקופת הרישום **רק** לסטודנטים בהתמחות הראשית ולא לה שבוף התואר והם עשויים להפתח לאפשרויות נרחבות יותר בהמשך תקופת הרישום בהתאם למספר המקומות הנותרים

מסלול התמחות	קורס
מזון וסביבה עבור סטו' מ- 80 נ"ז ומעלה	מעבדה במיקרוביולוגיה של מזון וסביבה 41677
מזון (שימו לב להנחיות של סמ' 7 במידה ואתם לומדים גם את הקורס 41525)	עקרונות טכנולוגיים בייצור מזון - 41667
מולקולרית - תרופתית - קב' 1 חייבת להיות מול קב' 1 במע' בהנדסה גנטית קב' 2 חייבת להיות מול קב' 2 במע' בהנדסה גנטית	פרמקולוגיה מעבדה- 41384
מולקולרית - תרופתית - עבור סטו' מ- 80 נ"ז ומעלה שימו לב להערה לגבי מי שלוקח מע' בפרמקולוגיה	מעבדה בהנדסה גנטית - 41175
הקורס ניתן רק לסטו' של מולקולרית - תרופתית מ- 80 נ"ז ומעלה במעבדות החלוקה ברישום לפי נ"ז - קב' 442/1 עבור סטו' מ- 102.01 נ"ז ומעלה קבוצה 442/2 - עבור סטו' מ- 102-80 נ"ז ומי שלומד א. איכות	טכנולוגיות של תרביות תאים אאוקריוטיים - 41261

1. בתחילת הסמסטר בהתאם לרישום יעודכנו תאריכים להשלמות עבור תקופת המעבדות המרוכזות עליהם תקבלו הודעה לפי הקורסים המבוטלים והשלמתם בפועל.

חובתכם להדפיס את לוח מערכת השעות ואת רשימת מערכת השעות כפי שהם מופיעים אצלכם בתחנת המידע לסטודנטים. סטודנט המגלה טעות ברשימה חייב לפנות מיד ליועצת האקדמית לשם תיקון הרישום