

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

הרישום לקורסים בסמסטרים אלו יתקיימו בתאריכים :
22.08.2020 בשעות 11:30-10:00 לסטודנטים משנתון אביב 2019 השייכים לתחום נקודות זכות 99-123-102

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' גולן 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"ב** – **סמסטר 6** - לרשותכם כל החומר והטבלאות המייצגות את כל קורסי החובה והבחירה לסמסטר **א' תשפ"ב**, העזרו בהם לצורך בקרה לרישום הקורסים.

4. הנחיות לקורסי חובה:

א. הקורס **פיזיקה 3** 11027 – המעבדה תתקיים במשך שעתיים רצופות אחת לשבועיים

• קבוצת מעבדה 442/0 מתחילה **ביום ראשון 10.10.21**

• קבוצת מעבדה 442/1 מתחילה **ביום שלישי 17.10.21**

• קבוצת מעבדה 442/4 **" מיועד לחוזרים "** היא עבור סטודנט שחוזר על הקורס התיאורטי בלבד ובצע בעבר את המעבדות

ב. **תהליכי הפרדה 2-41570** - תוגבר ב- 4 שעות במקום 3 שעות

ג. **מעבדה בתהליכי הפרדה ודיאגנוסטיקה** – 41652 -

קב' 442/1 - התמחות מול' תרופתית – מקומות בודדים לסטו' בסמסטר 7 בלבד (118 נ"ז ואילך) + מזון+סביבה
קב' 442/2 – מיועד להתמחויות מזון + סביבה (מקומות בודדים) + מול' – תרופתית לסטו' עד 118 נ"ז - (סמסטר 6)

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**

| מסלול התמחות | קורס |
|--|---|
| מזון וסביבה עבור סטו' מ- 100 נ"ז ומעלה (רק מסמסטר 6 ואילך) | מעבדה במיקרוביולוגיה של מזון וסביבה 41677 לנרשמים לקבוצה 2 – לא ניתן לשנות רישום מעבר ל 12.10.21! לקב' 1 – לא מעבר לשבוע הראשון של הסמסטר |
| מזון | עקרונות טכנולוגיים בייצור מזון - 41667 |
| מולקולרית - תרופתית – קב' 442/1 - לסטו' מסמ 6 – 102.01-999 נ"ז (שימו לב למע' בהנדסה גנטית- להרשם לקב' 442/1) | פרמקולוגיה מעבדה-41384 |
| מולקולרית – תרופתית- עבור סטו' מ- 100-115 נ"ז שימו לב להערה לגבי מי שלוקח מע' בפרמקולוגיה ובמעבדה בתהליכי הפרדה 2 | מעבדה בהנדסה גנטית – 41175 - יש להרשם לקב' 442/1 |
| הקורס ניתן רק לסטו' של מולקולרית – תרופתית מ- 100 נ"ז ומעלה במעבדות החלוקה ברישום לפי נ"ז – קב' 442/1 עבור סטו' מ- 100-115 נ"ז (סמ 6) קבוצה 442/2 - עבור סטו' מ- 115.01-999 נ"ז (סמ 7 ואילך) | טכנולוגיות של תרביות תאים אאוקריוטיים 41261 (ניתן כקורס היברידי ביום ה') |
| | |

- ד. הקורסים הנ"ל פתוחים בתחילת תקופת הרישום רק לסטודנטים בהתמחות הראשית ולא להא להבסוף התואר והם עשויים להפתח לאפשרויות נרחבות יותר בהמשך תקופת הרישום בהתאם למספר המקומות הנותרים
- ה. שימו לב , הקורסים הבאים תוגברו בגין ביטולים במעבדות מרוכזות- עקרונות טכנולוגיים בייצור מזון – 41667 + הנדסה גנטית 41174 + פרמקולוגיה – 41383 - תהליכים לטיפול במים ושפכים 41911 .

- ו. 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 יש להקפיד לבדוק גם את מאזן תוכנית הלימודים וגיליון הציונים ולוודא שיש התאמה ביניהם ושההתקדמות מתנהלת בהתאם לשנתון-יש להקפיד על עמידה במינימום של 165 נ"ז!!