

## סיכום פגישה עם נציגי סטודנטים מיום 2 במאי 2023

נוכחים: ד"ר אורית בראון בנימין רמ"ח הנדסת מכונות, ד"ר אראלה איזנשטדט ד"ר סאמי אבו סאלח, ד"ר אבישג פלוסי, ד"ר רמי מסרי ד"ר איילת גולדשטיין, גב' עמליה חיים

### נציגי סטודנטים:

אביב 2023	רז בן נון
חורף 2023	רעות שרמן
אביב 2022	אביב קרבקי
חורף 2022	טום לב (הודיע שלא יגיע)
אביב 2021	נועם וייס
חורף 2021	מקסים קיסלמון
אביב 2020	רותם שמואל, עידו כהן

### **מקסים קיסלמון**

השלמות בימי שישי

השלמות על ימי שישי, הקלות שבה שמים השלמות בימי שישי מעצבנת קצת, אנחנו מבינים שלפעמים אין ברירה אך היינו מצפים קודם לדיבור עם הסטודנטים על אולי תאריך אחר שמתאים גם להם וגם למרצה ועל האופציה של זום/הקלטות למי שלא יוכל להגיע בשישי כי לחלק זה בעייתי. מי שבין סמסטר 4-5 למשל נאלץ להתמודד עם השלמות ברטט זורמים ותכן מכני שהכול נזרק על שישי זה מאוד מאוד מקשה על הסטודנטים ימיה שישי הרצופים האלה. באופן חריג בסמסטר 4-5 אכן יש ריבוי השלמות בשישי בשל היעדרות ממושכת של אחד המרצים ההשלמות נידונו בכיתה ע"י המרצה כל הצעה לשינוי ימים ושעות להשלמות שמקובלת על כולם תתקבל בברכה. ההשלמות יתקיימו באופן היברידי כך שיתאימו לכל הסטודנטים.

שקיפות בבניית מערכת עם הנציגים

לגביי מערכת שעות, אם אפשר אולי שכל נציג ייפגש כמה דק' עם ליאת לעבור על המערכת השעות לסמסטר הבא לנסות לעזור למצוא בעיות/התנגשויות הנציגים מוזמנים מדי סמסטר כשבוע לפני פתיחת מערכת הדמו לליאת שמואלי ע.רמ"ח לראות את המערכת ולהעיר הערות. חלקם מגיעים וחלקם בוחרים שלא

כסאות חורקים שבורים בכיתות

נתקבלו ע"י נציג הסטודנטים כמה תלונות על כסאות שחורקים/שבורים מה שמפריע ללמידה ומסכן את הסטודנט.

תכנת ansys

תוכנת ansys, (משתמשים בה בקורס אלמנטים סופיים), סטודנטים התלוננו כי קשה לעבוד איתה דרך השער האקדמי במעבדת תיב"ם בבניין EM שם מתרחש הקורס, האם ניתן להתקין את התוכנה במחשבים בבניין EM? יש להיאזר בסבלנות, התוכנה עולה אחרי דקה בערך ולאחר מכן הכל רץ חלק. כל סטודנט שנתקל בבעיה עם התוכנה, יש לפנות דרך מייל בראודה בלבד למייל [helpdesk@braude.ac.il](mailto:helpdesk@braude.ac.il) ולהסביר את הבעיה. התוכנה דורשת רישוי והרישוי מוקצה לשער האקדמי. נא לכתב את המחלקה להנדסת מכונות בפנייה למחלקת IT

מענה מרצים בדוא"ל

יש מרצים שלא כל כך עונים למייל וגם אם כן אז באיחור של ממש, אם אפשר לבקש מהם לשים לב יותר לזה.

הסטודנטים, מתבקשים לשלוח דוא"ל למרצים באמצעות דוא"ל בראודה בלבד ולנסח פניה עניינית. המרצים מקבלים המון דוא"ל ולעיתים דוא"ל נבלע, לכן ממליצים לשלוח בימים א' – ה' (בימי שישי ושבת לא לשלוח) במידה ולא קבלתם מענה לאחר יומיים לשלוח תזכורת. אם מדובר במקרה דחוף ניתן לפנות בשעות ייעוץ למרצה ולקבל תשובה במקום.

שעות הקבלה של כלל המרצים במחלקה מפורסמים באתר המחלקה – מידע לסטודנט שעות ייעוץ של המרצים להלן הקישור

<https://w3.braude.ac.il/department/mech/bsc-mech>

ביטול שעורים עקב שביתה

יום השביתה שצריך יהיה להשלים, אולי לבדוק לעשות עוד יום במתכונת או להוסיף עוד יום לסמסטר כדי שלא ייצא מצב של עוד ימי השלמה בשישי ישנם מרצים שביצעו השלמה או פרסמו הקלטות במודל. במקרים בהם נדרשת השלמה נוספת ניתן לפנות למרצים ולבקש תיאום השלמה.

קורסי תוכן באנגלית

האם ניתן לפרסם איזה קורסים באנגלית ניתן לקחת כל סמסטר, ואיזה מייל דגש לכמה קורסי אנגלית צריך לקחת ובאיזה תנאים יש קצת אי וודאות לגבי העניין רשימת הקורסים באנגלית מפורסמת בתחנת המידע בעת ההרשמה וכן במערכת הדמו. תתווסף הודעה נפרדת לאור בקשת הסטודנטים יחד עם ההודעות הנשלחות לכלל הסטודנטים לקראת הרישום לסמסטר הבא

הקמת דרייב לסטודנטים

רציני להקים דרייב שיתופי למחלקה שסטודנטים יוכלו לעלות קבצי סיכום שלה וכו', נאמר לי שזה אסור ועלול להוביל לתביעה על הפצת חומרי מרצים ועילה להעסקות/רמאיות ועליית ועדת משמעת. זה נראה לי אבסורד הדבר הזה ומה ניתן לעשות לגבי זה.

בשל מגבלה חוקית הנוגעת לזכויות יוצרים אין באפשרותנו להיענות לבקשה זו.

טום לב

שימוש בקלאס-בוסט

מבקשים להעלות את הקלטות הקורסים מתקופת הלימודים בזום למערכת הקלאס-בוסט, במטרה לאפשר השלמת הרצאות שנלמדות בימים אלה. הלימודים מתקיימים באופן פרונטלי, אין אפשרות לחייב את המרצים להעלות הקלטות למודל הנכם מוזמנים לפנות בבקשה כזו למרצה הקורס הדבר נתון לשיקול דעתו

הוספת תוכנת תכנון מעגלים  
חשמליים VDI

התוכנה "מולטיסיס" מאפשרת תכנון מעגלים חשמליים, ומלווה את המעבדות באלקטרוניקה. התוכנה נמצאת רק על המחשבים במעבדה, נשמח להשתמש בה גם באופן עצמאי כחלק הלימודים ל- VDI כדי שיהיה אפשר להשתמש בה בקורסים נוספים, דוגמת פרויקט תכן, פרויקט הדגל. מקסים גניס אחראי מעבדות חשמל ואלקטרוניקה - המספר הסידורי עבור סטודנטים/מרצים להתקנת התוכנה במחשב הביתי (לשנה"ל תשפ"ג) הוא M86X31049 (לתשומת לבכם חל איסור מוחלט להעביר את המספר למי שלא לומד או מלמד במכללה, הימנעו מאי נעימות מיותרת) מורידים גרסת educational אחרונה מהאתר ומשתמשים – ללא כל קשר ל VDI. שימו לב כי המספר יכול להתעדכן בחידוש רישיון שנתי בקיץ, כלומר לקראת שנת הלימודים הבאה ניתן לפנות ולברר את המספר העדכני.

## שינויי מערכת בקבועי זמן קצרים

מבקשים להימנע משינויי מערכת בקבוע זמן מיידי, דוגמת השלמה בדינמיקה של גוף קשיח שנשלחה מהיום להיום, כיוון שחלק מהלומדים מתוכננים עם מערכת שעות שאינה מאפשרת להגיב לשינוי. חלופה, לאפשר ביצוע השיעור באופן היברידי עם הקלטה, דוגמת הפתרון שניתן לשיעור השלמה בתכן מכני.

אך ורק בקורס זה בוצע דיוור תוספת שעת השלמה בקבוע זמן מיידי מדובר במשהו חד פעמי בקורס בודד, וזאת לאחר תאום המרצה מול הסטודנטים כלומר הסטודנטים יודעו מראש בכיתה לגבי השלמה. ככלל המחלקה מדווחת בד"כ כשלושה ימים לפני תאריך ההשלמה ומאוד דואגת לנוחות הסטודנטים (ליאת)

## מערכת רישום קורסים

בקשת סטודנטים שהם הורים לילדים לאפשר רישום לקורסים בשעות מוקדמות של היום, שכן שעות הערב שהן השכיחות ברישום לקורסים הן גם שעות עמוסות בבית

הרישום הוא רישום מכללתי – המערכת נפתחת לכלל הסטודנטים במכללה ע"פ נ"ז מצטבר אין באפשרותנו להחריג אוכלוסיות מיוחדות (יש לציין כי משך הרישום הינו שעתיים בלבד) (ליאת)

## מבוא לתכן מכני

ברצוני לשקף חשש של הסטודנטים מהצלחה בקורס "מבוא לתכן מכני" בעקבות היעדרות מרצה הקורס במהלך חודש יוני בעקבות כנס בארה"ב. הלומדים חוששים מירידת מתח בגלל חודש ללא לימודים, מבקשים הכוונה איך ללמוד בהיעדר מרצה בתקופה זו, תגבור / זמן מרוכז לשאלות לקראת המבחן המסכם, כדי לשמור על מתח הלימודים.

להלן תשובת המרצה - לרשות הסטודנטים:

1. מצגות קורס מפורטות
2. פתרונות מפורטים ביותר של עבודות הבית
3. סרטוני הרצאות של ההשלמות שעבוצעו בזום ובאופן פרונטלי ונמצאים באתר הקורס במודל.
4. מבחנים עם פתרונות מפורטים משנים קודמות, וחלק של מבחנים ללא פתרונות.
5. בנוסף עם חזרתו של המרצה מהכנס יפורסמו שעורי תגבור לקראת הבחינה.

## ציון לשבח קורס תהליכי ייצור

ציון לטובה של קורס תהליכי ייצור המועבר לראשונה באנגלית, בקצב נוח, ותחושה שנבחר קורס נוח לקליטה בשפה זרה. שמחים לשמוע נעביר למרצה הקורס

## קורס תיב"ם

אנו רוצים לציין לשבח את המרצה אלכס זיבנברג על הסבלנות, התחשבות, משתף פעילות לשאלות מבקשים שזמן העלאת המבחן לכוון לא יכלל בשלוש שעות הבחינה

שמחים לשמוע נעביר למרצה הקורס

בנוגע לנושא העלאת הקובץ בזמן בחינה הוחלט ע"י המרצה לאפשר תוספת זמן להעלאת הבחינה לכוון ובדיקתו. – בשאלון הבחינה המרצה יציין את אופן ההתנהלות בבחינה

**סדנאות בקורסים: תיב"ם, מבוא לאלגוריתמיקה ותכנות**

הנושא ייבדק מול המרכז לחינוך הנדסי ויזמות, תבחן אפשרות לקיום סדנאות בשנה"ל תשפ"ד. בנוסף המרצים מבקשים בכל בעיה לפנות אליהם, והם יתנו פתרון.

**הגעה למכללה באמצעות הרכבת**

**מבקשים לבדוק אפשרות נסיעה ישירה למכללה מהרכבת**  
נבדקה אפשרות נסיעה ישירה מתחנת הרכבת למכללה  
אגד – אין קו ישיר למכללה מתחנת רכבת  
נתיב אקספרס – אין קו ישיר למכללה מתחנת רכבת

**מחשבים אישיים של סטודנטים**

**בעיה בהעלאת תחנת מידע סטודנט במחשבים אישיים**  
**אין פתרון ע"י IT לא מוכנים לתת שירות**  
כל סטודנט שיש לו בעיה להיכנס למערכות המכללה מוזמן לפתוח קריאת שירות ע"י שליחת מייל לכתובת: [helpDesk@braude.ac.il](mailto:helpDesk@braude.ac.il) מחשבון המייל שלהם של המכללה בלבד ונשמח לעזור. יש לכתב את המחלקה להנדסת מכונות בכל פנייה ל-IT

**קורס שחמט**

**מבקשים לבדוק לפתוח קורס ספורט – שחמט**  
שנה"ל תשפ"ג זו השנה השנייה שמתקיים קורס שחמט במכללה, הסטודנטים למכונות מוזמנים להרשם.

**דינמיקה מעבדה עם יואב טלץ**

**תלונות סטודנטים שהמרצה כותב בכתב קטן ומדבר בלחש**  
**מרצה הקורס כותב מאוד קטן ומדבר בקול נמוך**  
לאור הצעת נציגי כיתה משנים מתקדמות ייפנו הסטודנטים ישירות למרצה הקורס. ניתן לבקש בעת השיעור כי יכתוב גדול יותר ויגיבר את קולו. באם לא ימצא פתרון יפנו שנית למחלקה

**נועם וייס**

**פיזיקה 2 - מעבדה**

**תלונות סטודנטים שהמרצה כותב בכתב קטן ומדבר בלחש**  
לאור הצעת נציגי כיתה משנים מתקדמות ייפנו הסטודנטים ישירות למרצה הקורס באם לא ימצא פתרון יפנו שנית למחלקה

**התנגשות בחינות**

**ישנם בחינות שיש בהם התנגשות, מבקשים להתחשב**  
לוח בחינות נבנה לפי תוכנית הלימודים ע"מ שלא יהיו התנגשויות, סטודנט שאינו לומד ע"פ המערכת המומלצת אלא נרשם לקורסים מסמסטרים שונים כנראה שתהיה לו התנגשות, לכן עליו להתייעץ עם היועץ האקדמי בבחירת הקורסים ולמנוע התנגשות בבחינות  
בנוסף לוח הבחינות נבנה בשיתוף עם נציגי הסטודנטים ולכל סטודנט ישנה אפשרות לצפות בלוח הבחינות ולהעיר הערות עוד בטרם הלוח נקבע סופית.



### אביב קרבקי

חדו"א – פרופ' מרים ברזינה

סטודנטים מדווחים שהמרצה מעבירה את השיעור בדפי עזר לא כותבת בלוח ויש קושי להבין אותה  
הנושא בברור מול המחלקה למתמטיקה.

אי סדר בסמסטרים במודל

במודל שני הסמסטרים לא מסודרים בהתאם ללוח השנה הקלנדרי. מבקשים כי הקורסים של הסמסטר הנוכחי יוצגו בתחילת הסרגל  
הנושא הועבר לטיפול ה-IT

### רעות

מרחבי למידה

בבניין מדעים המנקות / איש משק תורן מוציא אותם לפני השעה 21:00 על מנת לנקות  
יש לעדכן את המחלקה בזמן אמת שנוכל לטפל בכך. בפניה יש לציין בניין / כיתה,  
מי ביקש מכם לצאת. לא ניתן לטפל בנושא בדיעבד

### הודעות מהמחלקה

- הסטודנטים מתבקשים בהתכתבות בכל פניה לגורם במכללה כולל IT להשתמש בדוא"ל בראודה פניות שישלחו לIT באמצעות מייל אישי לא יענו.
- החל משנה"ל תשפ"ד בכל סמסטר יתקיימו שני מפגשים עם נציגי כיתה
- הוחלט בשיתוף עם הנציגים כי שבוע לפני מועד הפגישה יועברו ע"י הנציגים הנושאים עליהם ברצונם לדון ע"מ לאפשר למחלקה להגיע למפגשים עם מענה לפניות הסטודנטים.
- מרחב למידה נוסף קיים במרכז צעירים (ברחוב האילנות) לתיאום הגעה אנא צרו קשר עם לילי מזכירה במרכז הצעירים 04-6662384

סיכמה והקלידה : עמליה חיים  
אישרה : ד"ר אורית בראון בנימין