

# לי-מוד LeeMood



המכללה האקדמית ספיר (ע"ר)

מדריך לי-מוד (Lee-Mood)

הערכת עמיתים

מאי 2026

עודכן ע"י : רחל בן שמואל

רכיב מסוג **הערכת עמיתים** מאפשר לסטודנטים להגיש מטלות, להעריך עבודות של סטודנטים אחרים לפי קריטריונים שהמרצה מגדיר מראש, ולקבל משוב וציון הן על ההגשה והן על איכות ההערכה שביצעו. הרכיב מפתח חשיבה ביקורתית ושיתוף ידע בין הסטודנטים.

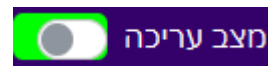
המעבר בין שלבי הפעילות אינו אוטומטי, המרצה נדרש להעביר ידנית את הפעילות בין השלבים.

## תוכן

- 2..... הוספת רכיב הערכת עמיתים
- 2..... הגדרות הערכת עמיתים
- 4..... טבלת הניהול של הערכת עמיתים

## הוספת רכיב הערכת עמיתים

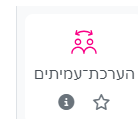
1. יש להיכנס לאתר הקורס בלי-מוד
2. להפעיל מצב עריכה



3. ביחידת ההוראה בה מבקשים להוסיף את המטלה, יש ללחוץ על

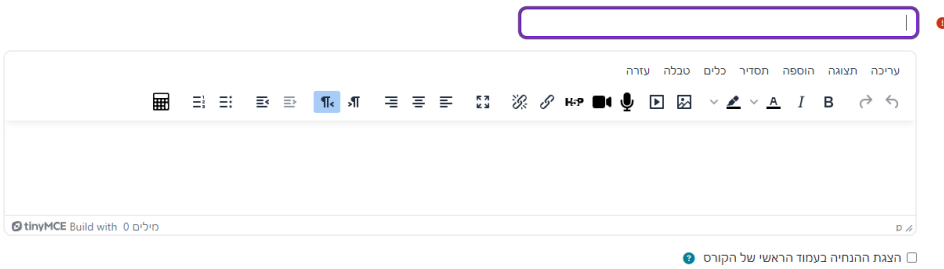
+ הוספת משאב או פעילות

4. להוסיף את רכיב הערכת עמיתים



## הגדרות הערכת עמיתים

1. **הגדרות כלליות :**
  - 1.1 יש לתת שם לפעילות
  - 1.2 ניתן להוסיף הנחיות לסטודנטים

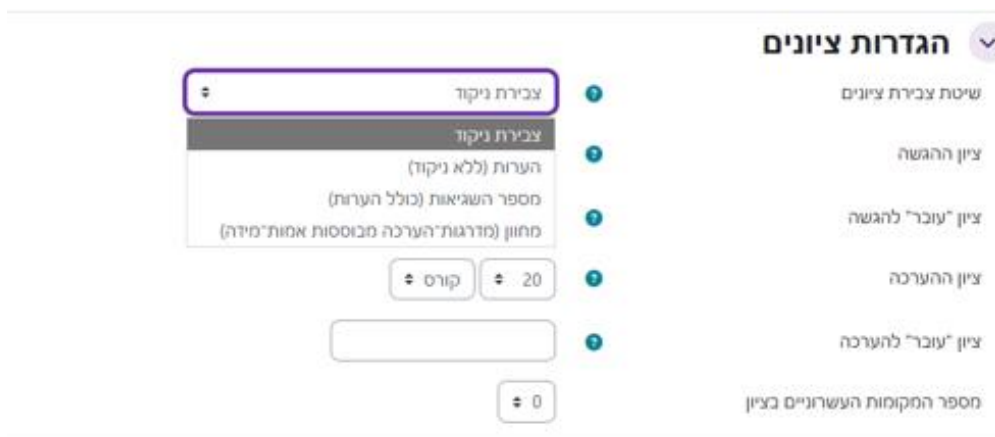


הגדרות כלליות

שם לפעילות הערכת-עמיתים  
הנחיות לסטודנטים

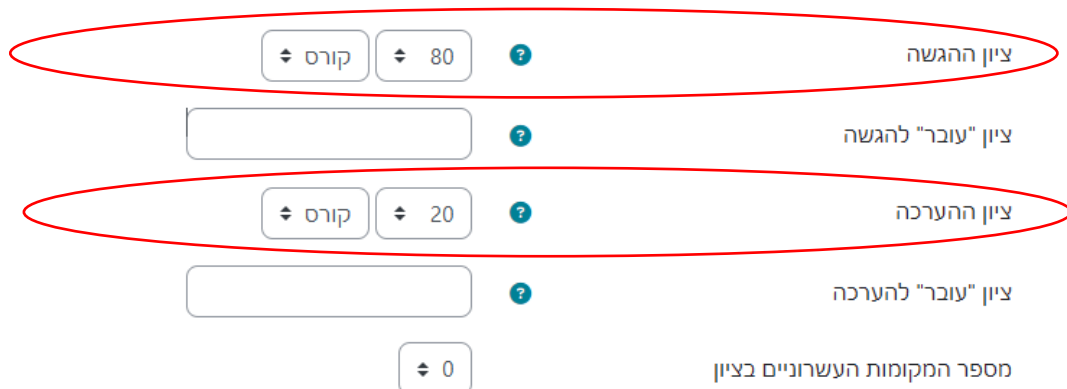
2. הגדרות ציונים:

2.1. בחרו בשיטת צבירת ציונים שמתאימה לכם



האפשרות "צבירת ניקוד" היא הנפוצה ביותר, האפשרות "הערות ללא ניקוד" היא מתן משובים בלבד, האפשרויות "מספר השגיאות" ו"מחווך" פחות נפוצות.

2.2. הציון הסופי מורכב משני חלקים, ציון על ההגשה וציון על ההערכה. ניתן להחליט מה אחוז הציון שיינתן על ההגשה ומה אחוז הציון שיינתן על ההערכה. ציון ההערכה מתקבל רק משלושה מעריכים ומעלה.



### 3. הגדרות הגשה:

יש לתת הוראות למטלה עצמה, להגדיר את סוגי ההגשות ומספר הקבצים המירבי שניתן לצרף.

### 4. הגדרות ההערכה:

יש לתת הוראות להערכה.

### 5. משוב:

ניתן להוסיף משוב

### 6. זמינות:

ניתן לקבוע את זמני ההגשות וזמני ההערכות:

**זמינות**

<input type="checkbox"/> פעיל	54	14	2026	מאי	14	<input type="checkbox"/>	תחילת מועד ההגשות
<input type="checkbox"/> פעיל	54	14	2026	מאי	14	<input type="checkbox"/>	מועד אחרון להגשות
<input type="checkbox"/> פעיל	54	14	2026	מאי	14	<input type="checkbox"/>	תחילת ההערכות מ-
<input type="checkbox"/> פעיל	54	14	2026	מאי	14	<input type="checkbox"/>	מועד אחרון להערכה

7. שאר הסעיפים הם סעיפים סטנדרטים של לי-מוד, בסיום יש לבצע שמירה.

**הגדרות רכיב כלליות**

**הגבלת גישה**

**תנאים להשלמת פעילות**

**תגים**

**מיומנויות**

שליחת הודעה כאשר מתבצע עדכון תוכן

שמירת שינויים וחזרה לקורס | **שמירת השינויים והצגתם** | ביטול

## טבלת הניהול של הערכת עמיתים

לאחר שמירת ההגדרות תופיע טבלת הניהול של הרכיב הערכת עמיתים, העמודה הירוקה מסמנת את שלב הפעילות הנוכחי.

## שלב ההכנה

שלב ההכנה שלב נוכחי	שלב ההגשה הקליקו, למעבר לשלב ההגשה	שלב ההערכות הקליקו, למעבר לשלב הערכות	שלב חישוב הציונים הקליקו, למעבר לשלב חישוב הציונים	סגור סגירת הערכת העמיתים
<ul style="list-style-type: none"> <li>הגדרת הנחיות לפעילות</li> <li>הגדרת הוראות להגשת המטלות</li> <li>עריכת מחוון</li> <li>הקליקו, למעבר לשלב הבא</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>יש להזין הוראות להערכה</li> <li>הקצאת הגשות</li> <li>מחוקב: 5</li> <li>הגש: 0</li> <li>זמן לוקאטיה: 0</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>חישוב ציוני ההגשות</li> <li>מחוקב: 5</li> <li>חישוב ציוני הערכות</li> <li>מחוקב: 5</li> <li>מתן סיכום לפעילות</li> </ul>	

לוח הניהול מחולק לשלבי הפעילות :

- שלב ההכנה
- שלב ההגשה
- שלב הערכה
- שלב חישוב הציונים
- שלב הסיום

יש לשים לב לסימונים לצד פעילויות בכל שלב :

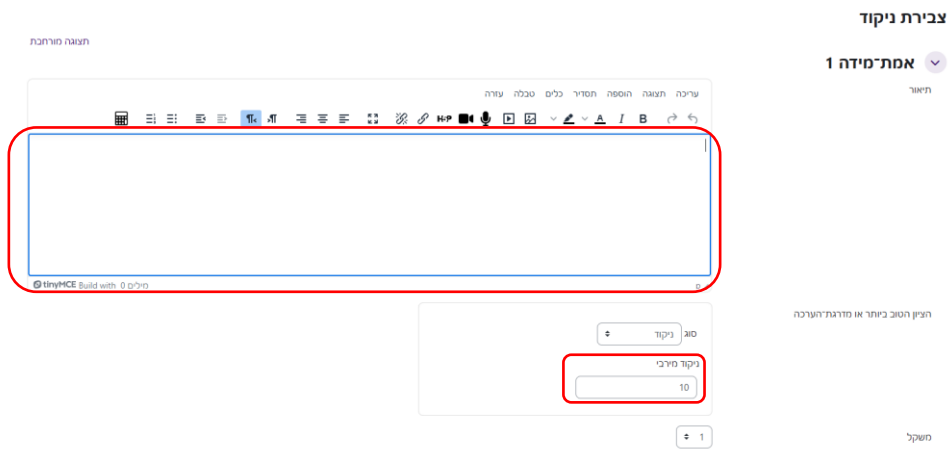
- ✔ הפעילות הושלמה
- ✘ פעילות שלא בוצעה
- 📄 פעילות הבאה שצריך לבצע

ניתן להיכנס לכל פעילות בכל שלב ולעדכן .

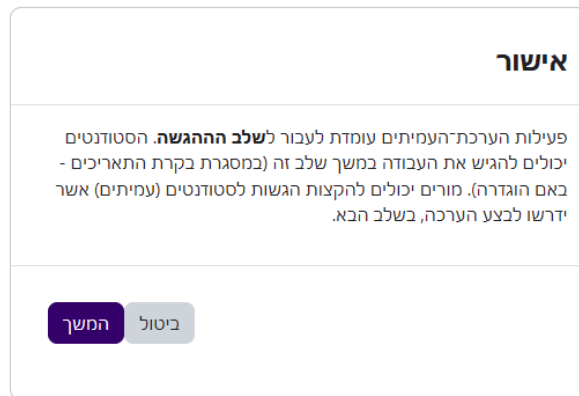
### 1. שלב ההכנה



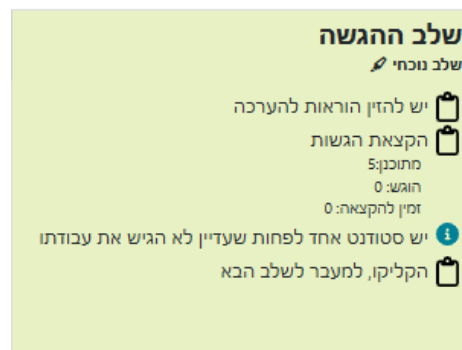
- 1.1 הגדרת הנחיות לפעילות - ניתן לעדכן הנחיות כלליות של העבודה במסך ההגדרות
- 1.2 הגדרת הוראות להגשת המטלות - יש לעדכן את הגדרות הגשה במסך ההגדרות
- 1.3 עריכת מחוון – המחוון בנוי מאמות מידה , על המרצה לקבוע לפי אילו אמות מידה יש להעריך את ההגשות ומהו הציון המרבי לכל אמת מידה.



1.4. הקליקו, למעבר לשלב הבא – בסיום כל שלב יש ללחוץ על מעבר לשלב הבא כדי להתקדם. לחיצה על מעבר לשלב הבא תוביל להודעת אישור.



2. שלב ההגשה – בשלב זה יכולים הסטודנטים להגיש את עבודתם (לפי הזמינות שהוגדרה בשלב הקודם)



2.1. יש להזין הוראות להערכה - יש להגדיר הוראות להערכה במסך ההגדרות

2.2. הקצאת הגשות - לאחר ההגשות של הסטודנטים יש להגדיר את סוג ההקצאה

• ידנית - מרצה קובע מי מעריך את מי

- **אקראית** – ההקצאה הינה אקראית – **מומלצת** . יש להגדיר מספר מעריכים לכל הגשה.
- **אקראית מתוזמנת** – הקצאה אקראית ובתזמון מראש ע"י המרצה

הקצאה אקראית

**הקצאה אקראית**  
**הגדרות ההקצאה**

אין קבוצות

לכל הגשה

הסרת ההקצאות הקיימות

תלמידים יכולים להעריך גם כאשר לא הגישו בעצמם

הערכה העצמית אינה זמינה

מצב קבוצה

מספר המעריכים

הוספת ההערכות עצמיות

הקצאה אקראית

**הקצאה אקראית**

ההקצאה התבצעה

- מנסה להקצות 2 סקירות עבור כל מחבר
- הקצאה אקראית של 8 הגשות
- השתמש שוב בהערכות: **אנוש MA תת תלמיד** נשמר כנצפה של **בדיקה 4 תת תלמיד**
- השתמש שוב בהערכות: **בדיקה 5 תת תלמיד** נשמר כנצפה של **בדיקה 4 תת תלמיד**
- השתמש שוב בהערכות: **אנוש MA תת תלמיד** נשמר כנצפה של **בדיקה 5 תת תלמיד**
- השתמש שוב בהערכות: **בדיקה 3 תת תלמיד** נשמר כנצפה של **בדיקה 5 תת תלמיד**
- השתמש שוב בהערכות: **בדיקה 3 תת תלמיד** נשמר כנצפה של **אנוש MA תת תלמיד**
- השתמש שוב בהערכות: **בדיקה 4 תת תלמיד** נשמר כנצפה של **אנוש MA תת תלמיד**
- השתמש שוב בהערכות: **בדיקה 4 תת תלמיד** נשמר כנצפה של **בדיקה 3 תת תלמיד**
- השתמש שוב בהערכות: **בדיקה 5 תת תלמיד** נשמר כנצפה של **בדיקה 3 תת תלמיד**

המשך

### 2.3. הקליקו , למעבר לשלב הבא – לחיצה על מעבר לשלב הבא תוביל להודעת אישור

**אישור**

פעילות הערכת העמיתים עומדת לעבור לשלב הערכה. בשלב זה הסטודנטים (העמיתים) יכולים להעריך את ההגשות שהוקצו להם לבדיקה (במסגרת בקרת התאריכים - באם הוגדרה).

המשך
ביטול

### 3. שלב ההערכות

בשלב זה הסטודנטים יכולים להעריך את עבודות חבריהם שהוקצו עבורם , להלן המסך שיראו :

שלב ההכנה	שלב ההגשה	שלב ההערכות שלב מבנה הערכת עמידים קרובים קרובים	שלב חישוב הציונים	סגור
-----------	-----------	-------------------------------------------------------------	-------------------	------

ההגשה שלך <

וראות להערכה

להעריך לפי פירוט, מקורות וכו'

הגשות להן נדרשת הערכה ומתן ציון

בת  
הגשה 5 על-ידי: בדיקה 5 תת תלמיד  
הושג ב-17 מאי 2025, 2:39 PM  
טרם ניתן ציון

ביצוע הערכה

את  
הגשה MA על-ידי: אנוש MA תת תלמיד  
הושג ב-17 מאי 2025, 2:37 PM  
טרם ניתן ציון

ביצוע הערכה

בת  
הגשה 4 על-ידי: בדיקה 4 תת תלמיד  
הושג ב-17 מאי 2025, 2:38 PM  
טרם ניתן ציון

לחיצה על ביצוע הערכה, תעביר את הסטודנט המעריך למסך עם אמות המידה שהמרצה הגדיר, על הסטודנט לתת ציון והערה לכל אמת מידה

<p>הערכתך בת על-ידי: בדיקה 3 תת תלמיד טרם הוערך</p>	
<p>סופס הערכה 1 אמת-מידה מפורט</p>	
<p>50 / 35</p> <p>העבודה אינה מפורטת דה, יש לחשוב גם על הריבט ...</p>	<p>ציון ל אמת-מידה 1 הערה לאמת-מידה 1</p>
<p>2 אמת-מידה מקור</p>	
<p>50 / 47</p> <p>עבודה מקורית ...</p>	<p>ציון ל אמת-מידה 2 הערה לאמת-מידה 2</p>

ניתן גם לתת משוב כללי :

<p>משוב כללי משוב למחבר</p>	
<p>עריכה תצוגה הוספה תסדיר כלים טבלה עזרה</p> <p> </p>	
<p>tinymce Build with 0 מילים</p>	

הקליקו למעבר לשלב הבא :

**אישור**

פעילות הערכת-העמיתים עומדת לעבור לשלב **חישוב הציונים**. בשלב זה המשתמשים יכולים לשנות את ההגשות שלהם ואת ההערכות שלהם. המורים יכולים להשתמש בכלי ההערכה לחשב את הציונים הסופיים ולתת משוב למעריכים.

המשך
ביטול

#### 4. שלב חישוב הציונים

בשלב חישוב הציונים, המערכת מחשבת אוטומטית את ציוני הסטודנטים על סמך הערכות העמיתים. ציון ההגשה מחושב כממוצע הציונים שקיבלה העבודה, וציון ההערכה נקבע לפי מידת הקרבה של הערכת הסטודנט לממוצע ההערכות.

**שלב חישוב הציונים**

שלב נכחי ✎

- חישוב ציוני ההגשות
  - צפוי: 4
  - מחושב: 0
- חישוב ציוני הערכות
  - צפוי: 4
  - מחושב: 0
- מתן סיכום לפעילות
- הקליקו, למעבר לשלב הבא

4.1. חישוב ציוני ההגשות - יש לבחור את מידת נוקשות ההערכה ולאחר מכן ללחוץ על "חישוב ציונים מחדש"

הגדרות הערכת הציון

הוגן

השוואה בין הערכות

חישוב ציונים מחדש

שלב חישוב הציונים

שלב ההכנה הקליקו. למעבר לשלב ההכנה	שלב ההגשה הקליקו. למעבר לשלב ההגשה	שלב ההערכות הקליקו. למעבר לשלב הערכות	שלב חישוב הציונים שלב נוכחי	סגור סגירת הערכת העמיתים
<ul style="list-style-type: none"> <li>הגדרת הנחיות לפעילות</li> <li>הגדרת הוראות להגשת המטלות</li> <li>עריכת מחוון</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>יש לחדון הוראות להערכה</li> <li>הקצאת הגשות</li> <li>מחוכני</li> <li>התפץ 4</li> <li>תזן הקטגוריה 0</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>חישוב ציוני ההגשות</li> <li>מסו: 4</li> <li>מחשב: 4</li> <li>חישוב ציוני הערכות</li> <li>מסו: 4</li> <li>מחשב: 4</li> <li>מתן סיכום לפעילות</li> <li>הקליקו. למעבר לשלב הבא</li> </ul>	

## 4.2. לאחר לחיצה על חישוב ציונים מחדש, יופיעו ציונים בטבלה לפי הניקוד שהוגדר לאמות המידה

דוח ציוני פעילות הערכת עמיתים

שם פרטי: הכל | א | ב | ג | ד | ה | ו | ז | ח | ט | י | כ | ל | מ | נ | ס | ע | פ | צ | ק | ר | ש | ת

שם משפחה: הכל | א | ב | ג | ד | ה | ו | ז | ח | ט | י | כ | ל | מ | נ | ס | ע | פ | צ | ק | ר | ש | ת

שם פרטי	שם משפחה	הגשה	מערכים וציונים שהתקבלו	ציון ההגשה (ממוצע 80)	מוערכים והציונים שניתנו	ציון להערכה (20)
את	אנוש MA תת תלמיד	הגשה MA עודכן ב-יום ראשון, 17 מאי 2026, 3:37 PM	62 (20) - בת בדיקה 3 תת תלמיד 73 (19) - בת בדיקה 4 תת תלמיד 51 (19) - בת בדיקה 5 תת תלמיד	62	71 (19) - בת בדיקה 3 תת תלמיד 70 (19) - בת בדיקה 4 תת תלמיד 53 (20) - בת בדיקה 5 תת תלמיד	19
בת	בדיקה 3 תת תלמיד	הערת עמיתים 3 עודכן ב-יום ראשון, 17 מאי 2026, 3:37 PM	71 (19) - את אנוש MA תת תלמיד 62 (20) - בת בדיקה 4 תת תלמיד 54 (19) - בת בדיקה 5 תת תלמיד	63	62 (20) - את אנוש MA תת תלמיד 52 (18) - בת בדיקה 4 תת תלמיד 66 (18) - בת בדיקה 5 תת תלמיד	19
בת	בדיקה 4 תת תלמיד	הגשה 4 עודכן ב-יום ראשון, 17 מאי 2026, 3:38 PM	70 (19) - את אנוש MA תת תלמיד 52 (18) - בת בדיקה 3 תת תלמיד 62 (20) - בת בדיקה 5 תת תלמיד	61	73 (19) - את אנוש MA תת תלמיד 62 (20) - בת בדיקה 3 תת תלמיד 58 (18) - בת בדיקה 5 תת תלמיד	19
בת	בדיקה 5 תת תלמיד	הגשה 5 עודכן ב-יום ראשון, 17 מאי 2026, 3:39 PM	53 (20) - את אנוש MA תת תלמיד 66 (18) - בת בדיקה 3 תת תלמיד 58 (18) - בת בדיקה 4 תת תלמיד	59	51 (19) - את אנוש MA תת תלמיד 54 (19) - בת בדיקה 3 תת תלמיד 62 (20) - בת בדיקה 4 תת תלמיד	19

תצוגת 10 פריטים בכל עמוד | שינוי ...