

ביצוע מבחן רב-ברירה מקוון ב-moodle

בבחינות סמסטר ב' תש"ף מוצעת לכם גם האפשרות לקיים את הבחינות באופן מקוון באמצעות מערכת moodle. לביצוע מבחן רב-ברירה מקוון ב-moodle יש לפעול בשלושה צעדים כמפורט להלן.

צעד א' – הכנת השאלות ושליחתן למדור בחינות ליצירת מאגר השאלות

1. צרו את שאלות רב-הברירה של המבחן במסמך Word בהתאם [להנחיות של מדור בחינות](#).
 2. את קובץ שאלות הבחינה יש לשלוח למדור בחינות בכתובת: Exams@beitberl.ac.il
 3. לאחר שתעבירו להם את קובץ המבחן הם ייצרו באתר הקורס שלכם ב-moodle את מאגר השאלות לבחינה. תהליך זה ייקח עד מספר ימים מזמן הגשת הקובץ. רצוי לשלוח שבועיים לפני מועד המבחן כדי שהמאגר יופיע באתר הקורס שבוע לפני מועד המבחן.
- הערה: יש אפשרות **להוסיף** לבחינה שאלות פתוחות. הנחייה לכך תינתן במרכז הוראה ולמידה לאחר שמאגר השאלות הסגורות יופיע באתר הקורס.

צעד ב' – יצירת והגדרת הבחינה ב-moodle

- במבחן (במערכת moodle נקרא בוחן) ניתן להגדיר:
- את אופן סדר השאלות והתשובות – או שמגדירים ידנית או שמגדירים שהסידור יהיה באופן אקראי.
 - טווח זמן מוגדר מראש.
 - בחירת מספר שאלות מתוך המאגר (למשל 20 שאלות לכל נבחן למרות שבמאגר יש 50 שאלות).
 - מספר ניסיונות המענה של הסטודנטים (לא חובה מספר ניסיונות).
 - זכאות של סטודנטים להארכת זמן.

נפעל באופן הבא:

1. הגדרת המבחן

- [להלן הסבר כיצד להגדיר את המבחן](#).
2. עריכת השאלות במבחן והוספת שאלות
 - לאחר הגדרת המבחן נוכל: לבחור את השאלות למבחן מתוך מאגר השאלות, לארגן את סדר השאלות, להגדיר את מספר השאלות בעמוד, להגדיר ציון כולל למבחן וכדומה.
 - להלן הסברים [לעריכת המבחן ולהוספת שאלות](#).
 3. הגדרות משתמש מותאמות אישית
 - לעיתים יש צורך לפתוח את המבחן עם הגדרות מותאמות למשתמש: הארכת זמן, מועד נוסף וכדומה.
 - להלן [סרטון הסבר](#) כיצד ניתן לעשות זאת.

צעד ג' – תוצאות המבחן, ציונים והזנתם למידע האישי

1. תוצאות המבחן נוצרות בזמן אמת. ציון המבחן נכנס אוטומטית לגיליון הציונים של אתר הקורס ב-moodle. להלן הנחיות צפייה [בתוצאות המבחן](#).
2. אם הוספתם שאלות פתוחות, להלן הנחיות [לבדיקת שאלה פתוחה](#).
3. לאחר סגירת המבחן, יש להקליד את הציונים הללו [במידע האישי](#).

זקוקים לעזרה?

בכל שאלה, תהייה והתלבטות אנחנו כאן, צוות תחום התקשוב במרכז להוראה ולמידה
דוא"ל: T.L.Center@beitberl.ac.il