



תקנון בית הספר לאופטומטריה ומדעי הראייה – תשפ"ב

סטודנט/ית יקר/ה!

ראשית, אנו מאחלים לך הצלחה בשנת הלימודים ובתקופת הבחינות.

להלן הכללים החלים במשך כל תקופת הלימודים:

בית הספר לאופטומטריה ומדעי הראייה שם לו למטרה להוביל למצוינות בהכשרת סטודנטים וסטודנטיות לאופטומטריה תוך כדי שיפור מתמיד בנושאים ובשיטות ההוראה. הקורסים הנלמדים במהלך התואר לאופטומטריה נלקחים על ידי הסטודנטים בסדר קבוע מראש על מנת להבטיח את ההכשרה הנכונה תוך כדי הבנת המקצוע בצורה מתוכננת מראש. סטייה מרצף או סדר הלימוד תגרום לקשיים בהשגת מטרה זו. לאור זאת, התקנון נבנה על מנת להבטיח מעבר שלב אחר שלב עד סיום הלימודים בצורה מוצלחת.

מסמך זה כתוב בלשון זכר והוא מופנה לשני המינים.

כללים:

- א. תכנית לימודי תואר ראשון באופטומטריה הינה תכנית מובנית האורכת ארבע שנות לימוד. חובה על כל סטודנט להירשם לקורסים המותאמים לשנת הלימודים המפורסמים באתר. אין אפשרות לדחות קורס לשנה אחרת. **אי הרשמה לקורס עלולה לגרום לדחייה של הלימודים לשנה נוספת.**
- ב. ברשימת הקורסים (ראה רשימת קורסים לתואר ראשון באופטומטריה), יש אבחנה בין קורסי ליבה אשר מהווים את החומר העיקרי של מקצוע האופטומטריה לבין קורסים אחרים. קורסי ליבה מסומנים בכתב מובלט. על כל סטודנט להצליח בכל הקורסים הנלמדים. לקורסי ליבה יש משמעות נוספת, אשר תפורט בהמשך.
- ג. לחלק מהקורסים יש דרישות קדם ולא ניתן ללמוד אותם ללא דרישות אלו.
- ד. חלק מהקורסים הנלמדים הינם קורסים פרונטליים עיוניים, אשר אין להם מרכיב מעשי. חלק אחר של הקורסים הינו קורסי קליניקה, אשר יש בהם מרכיב מעשי קליני. בקורסים אלו הסטודנט בודק מטופלים או עמיתים ללימודים והוא חייב להפגין יכולת קלינית מספקת וכן יכולת ניהול בדיקה תקשורתית באופן משביע רצון עם מטופלים. כל הקורסים הקליניים מוגדרים כקורסי ליבה.
- ה. לקראת שנת הלימודים השניה, כל סטודנט חייב לרכוש ציוד מקצועי על פי הכללים של בית הספר (ראה מידע כללי לסטודנט הקשור ללימודים הקליניים).
- ו. נהלים נוספים הקשורים ללימודים בבית הספר לאופטומטריה ומדעי הראייה, כולל נהלים הקשורים **לחיסונים**, מובאים בחלק מידע כללי לסטודנט הקשור ללימודים הקליניים.



כללי מעבר לשנת לימודים העוקבת ולקבלת זכאות לתואר:

- א. חובה על כל סטודנט להצליח בכל קורס ללא יוצא מן הכלל על מנת לקבל זכאות לתואר B.Sc. באופטומטריה מהאוניברסיטה.
- ב. במידה וסטודנט לא מקבל ציון עובר בקורס רגיל (שאינו קורס ליבה), עליו ללמוד ולהצליח לקבל ציון עובר בקורס הזה בשנה העוקבת (במקביל ללימודי הקורסים של השנה העוקבת). אפשרות זאת מוגבלת לשני קורסים סמסטריאליים רגילים (לא ליבה) או קורס אחד שנתי רגיל (לא ליבה). במקרה כזה הסטודנט יכול להתקדם לשנת הלימודים הבאה. במידה ובשנה העוקבת הקורסים האלה לא זוכים לציון עובר, מצב זה יגרור הפסקת לימודים מידית. אין אפשרות לדחות קורס בשנתיים.
- ג. במידה וקורס ליבה אחד או יותר לא זוכה לציון עובר, ו/או שלושה או יותר קורסים רגילים (לא ליבה) לא זוכים לציון עובר - לא תינתן אפשרות להתקדם לשנת לימודים הבאה. הסטודנט חייב ללמוד שוב את הקורסים הללו בשנת הלימודים העוקבת ולא יוכל ללמוד אף קורס נוסף מהשנה העוקבת. כלל זה חל אפילו אם מדובר בקורס ליבה אחד בלבד. במידה ובשנה העוקבת הסטודנט לא מקבל ציון עובר באחד הקורסים הללו - מצב זה יגרור הפסקת לימודים מידית. לשם הבהרה - לא ניתן ללמוד אף קורס יותר מפעמיים.
- ד. במצב שבו הסטודנט נכשל בקורסים שלכאורה תידרש יותר משנת השלמת לימוד אחת - יופסקו הלימודים מיד.

ציון עובר בקורס ומועדי ב'

- א. לפי כללי האוניברסיטה, יש מועד ב' לכל קורס עיוני וזכותו של כל סטודנט להיבחן באחד המועדים.
- ב. בקורס קליני הסטודנט מקבל הכשרה הדרגתית ומתקדמת לאורך הקורס. ובהתאם לכך - מרבית הערכה מתקבלת על ידי המדריך הקליני במהלך הקורס. אי לכך, אין מועדי ב' לקורסים הקליניים. במידה וסטודנט לא מקבל ציון עובר - יחולו עליו הנהלים הקשורים לאי קבלת ציון עובר בקורס ליבה (כל קורס קליני הוא קורס ליבה)
- ג. קורס עיוני עדשות מגע וקליניקת עדשות מגע - לקורס זה יש מרכיב קליני ומרכיב עיוני. סטודנט הנכשל בחלק העיוני של קורס עדשות מגע 1 (01-304-82) סמ' א' יצטרך לעשותו מחדש בשנה הבאה במלואו (כולל המרכיב הקליני 03-304-82) גם אם עבר את המרכיב הקליני בהצלחה. בנוסף, הסטודנט לא מורשה להמשיך לסמסטר ב' לקורס עדשות מגע 2 (82-305).



ד. ברשימת הקורסים הרצ"ב, ליד כל קורס ציון ציון עובר. קורסי ליבה דורשים ציון גבוה יותר.

ה. לחלק מהקורסים יש תנאי קדם להרשמה של ציון עובר בקורס מקדים. בלי ציון עובר בקורס המקדים לא ניתן להירשם לקורסים אלו. במידה וסטודנט נרשם בכל זאת לקורס המשך ו/או למד בקורס המשך (בתקופת המתנה לציון הסופי בקורס מקדים, או כתוצאה מטעות ברישום או מכל סיבה אחרת) תבוטל הרשמתו לקורס המשך ולימודיו בקורס זה יופסקו.

שים/י לב:

במידה והסטודנט אינו עומד באמות המידה האקדמיות הנדרשות, יהיה צורך להפסיק את לימודיו. לפני הפסקת לימודים מתוכנית אופטומטריה הסטודנט יקבל מכתב ויוזמן לשיחה אישית עם ראש הוועדה הפדגוגית של התוכנית שמטרתה להסביר את המצב לסטודנט. לאחר השיחה הסטודנט יהיה רשאי למסור תגובתו בכתב או בעל פה. תגובת הסטודנט תובא בפני ראש ביה"ס לאופטומטריה ומדעי הראיה והוועדה הפדגוגית של התוכנית והוועדה הפדגוגית תקבל החלטה סופית לגבי הפסקת הלימודים. לפי הצורך, תינתן אפשרות לערער על החלטת הוועדה הפדגוגית בפני ראש ביה"ס. ערעור זה יתקיים בפגישה או בכתב לפי בקשת המערער. אם הערעור נדחה, לסטודנט יוצע מעבר לתוכנית אחרת באוניברסיטה, בהתאם לעמידתו בדרישות האקדמיות הרלוונטיות. במקרה של חזרה על קורסים יש לקחת בחשבון את חיוב שכ"ל בגין חזרה על קורסים בהתאם לכללי שכ"ל החלים באוניברסיטה.



מידע כללי לסטודנט הקשור ללימודים הקליניים

1. כחלק מתוכנית הלימודים הסטודנטים בודקים אחד את השני. בחלק זה יהיה עליך לעבור בדיקות עיניים על ידי חבריך ללימודים - הסטודנטים והסטודנטיות הלומדים אופטומטריה. בדיקות אלו כוללות בין היתר הרכבת עדשות מגע, מגע בעפעפיים ושימוש בטיפות עיניים.
2. הנך מצהיר כי אין לך בעיה המונעת ממך לבדוק מטופלים בדיקות אופטומטריות מלאות, ובכלל זה הרכבת עדשות מגע ושימוש במכשירים אופטיים.
3. עליך לרכוש ציוד אופטומטריה אישי (כגון רטינוסקופ, אופתלמוסקופ, טרנסאילומינטור, חלוק) בהתאם לדרישות בית הספר לאופטומטריה ומדעי הראייה.
4. במסגרת הלימודים עליך להשתתף במרפאות בשעות הערב, סמסטר קיץ ובימי שישי לפי הצורך.
5. על הסטודנט לבצע את כל **החיסונים** הנדרשים לקראת עבודה במרפאות או בבית חולים כחלק מהלימודים.

בברכה,

פרופ' אורי פולת – ראש בית הספר לאופטומטריה ומדעי הראייה
והצוות האקדמי והמנהלי.

חתימת הסטודנט/ית

הנני מצהיר/ה כי קראתי והבנתי את תקנון בית הספר לאופטומטריה ומדעי הראייה הנ"ל על כל חלקיו וכי אפעל בהתאם אליו במהלך הלימודים בבית הספר לאופטומטריה ומדעי הראייה.

שם _____ שם משפחה _____

תעודת זהות _____

חתימה _____

תאריך _____

אוניברסיטת בר-אילן | רמת גן 5290002 ישראל | Israel | Ramat-Gan, 5290002 | Bar-Ilan University

Tel: 03 531 7268 | <https://optometrics.biu.ac.il/> | optometry.dept@biu.ac.il

<https://www.facebook.com/optometrics.biu/>



רשימת קורסים לתואר ראשון באופטומטריה

שנה א'

סמס טר	מספר קורס	שם הקורס	שע' סמ' א	שע' סמ' ב	ציון עובר	האם קורס ליבה
א	82-101-01	ביולוגיה כללית וביולוגיה של התא	2		60	
א	82-104-01	פיסיקה כללית 1- הרצאה	3		60	
א	82-104-0302	פיסיקה כללית 1- תרגיל	2			
ב	82-105-01	פיסיקה כללית 2- הרצאה		3	60	
ב	82-105-02,03	פיסיקה כללית 2- תרגיל		2		
ב	82-106-01	פיסיקה כללית מעבדות		2	60	
א	82-107-01	מתמטיקה		2	60	
א	82-107-02	מתמטיקה- תרגיל		2		
א	82-109-01	אופטיקה כללית 1- הרצאה		3	70	ליבה
א	82-109-02,05	אופטיקה כללית 1- תרגיל		2		
א	82-109-03,04	אופטיקה כללית 1- מעבדה		2		
ב	82-110-01	אופטיקה כללית 2- הרצאה		3	70	ליבה
ב	82-110-02,05	אופטיקה כללית 2- תרגיל		2		

Bar-Ilan University | Ramat-Gan, 5290002 | Israel | רמת גן 5290002 ישראל | אוניברסיטת בר-אילן

Tel: 03 531 7268 | <https://optometrics.biu.ac.il/> | optometry.dept@biu.ac.il

<https://www.facebook.com/optometrics.biu/>



		2		אופטיקה כללית 2- מעבדה	82-110-03,04	ב
	60	4		ביופיזיקה וניורופיזיולוגיה	82-113-01	ב
	60		2	סטטיסטיקה	82-115-01	א
	60		4	כימיה כללית וכימיה אורגנית	82-116-01	א
	60	4		ביוכימיה	82-117-01	ב
ליבה	70		2	מבוא לאופטומטריה	82-125-01	א
ליבה	70	3		אופטיקה של הראייה ואופטיקה פיזיולוגית	82-126-01	ב

ש"ס: 51

נק"ז: 25.5

שנה ב'

האם קורס ליבה	ציון עובר	שע' סמ' ב	שע' סמ' א	שם הקורס	מספר קורס	סמסטר
	60		3	ניורופיזיולוגיה של הראייה א'	82-204-01	א
	60	3		ניורופיזיולוגיה של הראייה ב'	82-205-01	ב
	60	2		מיקרוביולוגיה	82-206-01	ב
ליבה	70		3	עדשות אופתלמיות א'	82-211-01	א
ליבה	70	3	3	אנטומיה ופיזיולוגיה עינית	82-212-01	שנתי
ליבה	70	3		עדשות אופתלמיות ב'	82-213-01	ב
ליבה	70		2	אופטיקאות 1- הרצאה	82-214-01	א

Bar-Ilan University | Ramat-Gan, 5290002 | Israel | אוניברסיטת בר-אילן | רמת גן 5290002 ישראל

Tel: 03 531 7268 | <https://optometrics.biu.ac.il/> | optometry.dept@biu.ac.il

<https://www.facebook.com/optometrics.biu/>



ליבה	70		3	אופטיקאות 1- מעבדה	82-214-02,03,04,05 06,07	א
ליבה	70	3		אופטיקאות 2- מעבדה	82-215-02,03,04,05 06,07,	ב
	60		2	תפיסה תחושתית של הראייה 1	82-216-01	א
	60	2		תפיסה תחושתית של הראייה 2	82-217-01	ב
	60	2		וירולוגיה רפואית	82-219-01	ב
	60	2		פתולוגיה כללית	82-223-01	ב
ליבה	70	2		ראיה דו עינית	82-225-01	ב
	60		4	אנטומיה ופיסיולוגיה כללית	82-227-01	א
ליבה	70		4	תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 1- הרצאה	82-230-01	א
ליבה	70	4		תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 2- הרצאה	82-231-01	ב
ליבה	70		6	תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 1- מרפאה	82-232-01,02,03,04 05,06,07,0, 8	א
ליבה	70	6		תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 2- מרפאה	82-233-01,02,03,04 05,06,07,0, 8	ב



ש"ס: 56

נק"ז: 28

שנה ג'

מסטר	מספר קורס	שם הקורס	שע' סמ' א	שע' סמ' ב	ציון עובר	האם קורס ליבה
א	82-304-01	עדשות מגע 1- הרצאה	4		70	ליבה
א	-82-304-02,03	עדשות מגע 1- מרפאה	1		70	ליבה
ב	82-305-01	עדשות מגע 2- הרצאה		2	70	ליבה
ב	82-305-02,03	עדשות מגע 2- מרפאה		1	70	ליבה
ב	82-306-01	ראייה ירודה 1		2	70	ליבה
א	82-330-01	אופטיקה מודרנית ולייזרים- הרצאה	2		60	
א	82-330-02	אופטיקה מודרנית ולייזרים- תרגיל	1		60	
שנתי	82-431-01	פתולוגיה עינית- מקטע קדמי	2	2	70	ליבה
שנתי	82-331-01	פתולוגיה עינית- מקטע אחורי	2	2	70	ליבה
א	82-412-01	גנטיקה	2		60	ליבה



ליבה	70		2	אופטומטריה פדיאטרית	82-332-01	א
ליבה	70		2	אימון חזותי ואורטופטיקה- תיאוריה	82-338-01	א
ליבה	70	2		אימון חזותי ואורטופטיקה- קליניקה	82-343-01,02,03	ב
ליבה	70		2	תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 3- הרצאה	82-350-01	א
ליבה	70	2		תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 4- הרצאה	82-351-01	ב
ליבה	70		6	תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 3- מרפאה	82-352-01,02,03 04,05,0, 6,07,08	א
ליבה	70	6		תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 4- מרפאה	82-353-01,02,03 04,05,0, 6,07,08	ב
	60	2		אימונולוגיה	82-411-01	ב

ש"ס: 47

נק"ז: 23.5



שנה ד'

מסטר	מספר קורס	שם הקורס	שע' סמ' א	שע' סמ' ב	ציון עובר	האם קורס ליבה
שנתי	82-403-01	עדשות מגע 3- הרצאה	2	2	70	ליבה
שנתי	82-403-02,03,04,05	עדשות מגע 3- מרפאה	3	3	70	ליבה
א	82-408-01	אופטומטריה מעשית	2		70	ליבה
ב	82-413-01	פרקים נבחרים באופטומטריה		2	70	ליבה
א	82-420-01	פרמקולוגיה כללית ועינית	4		70	ליבה
א	82423-01	אפידמיולוגיה וביו סטטיסטיקה	2		60	
א	82-424-01	אורתופטיקה 1	2		70	ליבה
ב	82-425-01	אורתופטיקה 2		2	70	ליבה
א	82-430-01,02,03,04,05	אימון חזותי ואורתופטיקה- קליניקה 1	2		70	ליבה
ב	82-432-01,02,03,04,05	אימון חזותי ואורתופטיקה- קליניקה 2		2	70	ליבה
ב	82-433-01	אופטומטריה גריאטרית		1	70	ליבה
א	82-440-01,02,03,04,05,06,07,08,09,10,,11,12,13	תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 5- קליניקה	6		70	ליבה

אוניברסיטת בר-אילן | רמת גן 5290002 ישראל | Bar-Ilan University | Ramat-Gan, 5290002 | Israel

Tel: 03 531 7268 | <https://optometrics.biu.ac.il/> | optometry.dept@biu.ac.il

<https://www.facebook.com/optometrics.biu/>



ליבה	70	6		תיאוריות ושיטות בדיקה אופטומטריות 6- קליניקה	82-441- 01,02,03,0 4,05,06,07 08,09,10,, 11,12,13	ב
ליבה	70	3		סמינריון	82-443-01	ב
ליבה	70			בחינת גמר עיונית	82-444-01	

ש"ס: 44

נק"ז: 22

סה"כ לתואר: 96 ש"ש