



הקדמה - דבר נשיא המכון

מועמדות ומועמדים יקרים,

שנת הלימודים תש"ף היא שנה ייחודית - המכון הטכנולוגי חוגג יובל להיווסדו.

במהלך השנים הכשיר המכון כ-14,000 מהנדסים, מעצבים, מדענים ואנשי טכנולוגיה המשולבים במגוון תפקידים במגזר העסקי, הציבורי, הפרטי, האקדמי והחברתי. כולם מקצוענים ובעלי ידע הנדסי וטכנולוגי, יכולות ומיומנויות בעיצוב, בניהול ובפיתוח.

המכון מעודד מצוינות בעשייה היומיומית. מצוינות בקרב מרצים להוראה מתקדמת, למחקר תאורטי ויישומי וליצירה חדשנית; מצוינות של סטודנטים בלימודים ובמעורבות חברתית; מצוינות של סגל מנהלי למען מקצועיות ואיכות השירות. כל אלו להכשרתכם הטובה ביותר במקצועות אותם תלמדו.

כמו כן, אנו עוסקים בעיצובו של קמפוס פעיל ושוקק חיים בו תבלו במהלך השנים הקרובות - מעבדות וכיתות לימוד מתקדמות, ספרייה מודרנית, קמפוס ירוק, גלריה לאומית, כנסים וימי עיון, תוכניות בינלאומיות, לימודים רב-תחומיים, מרחבי למידה אישיים וקבוצתיים, פינות ספורט ופנאי.

לרשותכם אגודת סטודנטים פעילה ותורמת, אשר בשיתוף פעולה הדוק עם הנהלת המכון, עושה הכל על מנת שחווית הלימודים שלכם תהיה שלמה, מתגמלת ומהנה.

גם השנה HIT ימשיך לקחת חלק פעיל בקידומה של מדינת ישראל כמדינה טכנולוגית, מדעית יחד עם חברה אזרחית איתנה ובעלת מעורבות הדדית.

אני מזמין אתכם להצטרף ולהיות חלק מדרך ייחודית זו.

בברכה,

פרופ' אדוארד יעקובוב
נשיא



דברים שכדאי לדעת על HIT




- **לא רק תואר** - המכון מציע לכלל הסטודנטים לתואר ראשון ותואר שני ליצור יתרון מקצועי ואיכותי במקביל ללימודי התואר. יתרון של ידע נרחב, רב תחומי ומגוון אשר מהווה ערך מוסף בהצלחה בעשייה המקצועית השוטפת. רק ב-HIT מתקיים השילוב הטבעי בין הנדסה, מדעים, טכנולוגיה ועיצוב, שילוב המאפשר פריצת דרך מקצועית ואישית.
- **מצוינות** - המכון מקפיד לעודד מצוינות בקרב הסגל בתחומי ההוראה, המחקר והיצירה ובקרב הסטודנטים: עידוד למצוינות בלימודים ובמעורבות חברתית.
- **סגל אקדמי** - מרצים העוסקים בהוראה מתקדמת ובהכשרת הסטודנטים לצרכי התעשייה המשתנים. סגל אקדמי העוסק במחקר לאומי ובינלאומי עם מכוני מחקר, מוסדות אקדמיים, חברות עתירות ידע וטכנולוגיה.
- **מספרים** - כ-14,000 בוגרים, שכר לימוד אוניברסיטאי, 8 תוכניות לתואר ראשון ו-4 תוכניות לתואר שני, כ-4,400 סטודנטים.
- **בינלאומיות זה כאן** - מגוון אפשרויות מוצעות לסטודנטים בכדי להרחיב את הידע והניסיון גם ברמה הגלובלית - חילופי סטודנטים, מודל האו"ם (פיתוח מנהיגות והקניית כישורי דיפלומטיה), כנסים והרצאות, תחרויות ועוד.
- **חברה וקהילה** - המכון חרת על דגלו מעורבות בקהילה והנגשת ההשכלה הגבוהה לכלל המגזרים. תוכנית התקווה הישראלית, קורסים משולבי עשייה חברתית, מלגות, סיוע למשרתים במילואים ולהורים הצעירים.
- **נשים** - קידום סטודנטיות ומרצות במקצועות הנדסה והמדעים למען הוגנות מגדרית באקדמיה ובתעשייה; תוכנית מנהיגות "הנבחרות" לסטודנטיות מכל הפקולטות.
- **ללמוד וליהנות** - קמפוס ירוק ערכית וחזותית, מרחבי למידה אישיים וקבוצתיים, פינות ספורט, ספרייה, גלריות, כיתות לימוד טכנולוגיות.
- **מרכז נגישות** - המסייע לסטודנטים עם לקויות למידה ו/או הפרעות קשב וריכוז, לקויות שמיעה, לקויות ראייה, מגבלות רפואיות ואתגרים נפשיים. המרכז מסייע גם בשילוב במקומות העבודה באמצעות תוכנית "סיפתח".
- **מעטפת מנהלתית** - לאורך כל התואר החל משלב ההתעניינות בלימודים ועד לסיומם. יועצים מקצועיים המעניקים ליווי תומך ומקצועי במגוון תחומים ובהם: ייעוץ ללימודים ובמהלכם, השתלבות במקומות עבודה, מגוון סדנאות ללמידה אפקטיבית, מלגות ופתרונות כלכליים, מעורבות חברתית.
- **אגודת סטודנטים** - פעילה העוסקת בקידום הצלחתם של הסטודנטים בלימודים ובפעילויות חברתיות במהלך כל השנה.

המרכז לייעוץ ולהרשמה


מנהלת: מירי חן זקהים  miri_zah@hit.ac.il


בנין 5, קומה 2, חדר 205

קבלת קהל: ימים א'-ה', 08:00-16:30,  *6404

המרכז לייעוץ ולהרשמה מלווה ומנחה אותך, לאורך כל הליך ההרשמה עד תחילת הלימודים.

לאחר פנייתך הראשונית תועבר בקשתך ליועצות מקצועיות, המעניקות ייעוץ אישי ומספקות מידע מפורט על כל תוכניות הלימודים במכון. נוסף על כך, במרכז אפשר לקבל מידע על ימים פתוחים, מסלול לימודים גמיש (המאפשר שילוב לימודים ועבודה), מסלול אביב, מסלול העתודה האקדמית ותוכניות לימוד ייחודיות. שירותי הייעוץ ניתנים ללא תשלום.

מומלץ לתאם פגישת ייעוץ אישית לפני ביצוע ההרשמה בפועל,  03-5026666 או *6404, פקס: 03-5026559.

כתובת דואר אלקטרוני למידע בנושאי תואר ראשון ותואר שני:  limudim@hit.ac.il

צוות היועצות הלימוד:

 eliyhug@hit.ac.il **גלית אליהו**

 inbaly@hit.ac.il **ענבל יעקב**

 ayalam@hit.ac.il **איילה מנחה לבנון**

 chenil@hit.ac.il **חן אילוז**

מועדי ההרשמה

א. ההרשמה לתוכניות הלימודים בפקולטה לעיצוב החל מתאריך: **1.11.2018**.

לכל תוכניות הלימודים בתחומי ההיי-טק והטכנולוגיה ההרשמה החל מתאריך: **1.1.2019**

ב. **חשוב!** ההרשמה לפקולטה לעיצוב - תואר ראשון תסתיים בתאריך: **31.1.2019**.

לתשומת לבך,

כדי להבטיח את קבלתך לתוכנית המבוקשת, מומלץ להקדים ולהירשם.

הליך ההרשמה ללימודים לתואר ראשון

7. קורות חיים – הנרשמים ללימודי עיצוב ולימודי טכנולוגיות למידה יתבקשו לשלוח קורות חיים הכוללים: פרטים אישיים, השכלה, ניסיון תעסוקתי/התנדבותי, ידע בתוכנות מחשב, תחביבים ועוד.

למועמד, שאינו עומד בתנאי ההרשמה, מציע המכון מכינה קדם-אקדמית, מכינות השלמה ואפשרות להיבחן בבחינה פסיכוטכנית. בכל מקרה, מומלץ לפנות למרכז ההרשמה לקבלת הכוון וייעוץ.

**הודעות על שינויים או על ביטולים בהרשמה יתקבלו בכתב בלבד,
את ההודעות אפשר לשלוח לפקס: 03-5026559,
או לתיבת הדוא"ל: limudim@hit.ac.il**

התשלום בגין הליך ההרשמה והקבלה

- דמי ההרשמה הם על סך 390 ש"ח*.
 - הנרשמים באמצעות אתר המכון, ייהנו מהנחה בדמי ההרשמה בסך 10%.
 - פירוט דמי ההרשמה והמיון לפקולטה לעיצוב – ללימודים לתואר ראשון:
הרשמה למחלקה אחת – 640 ש"ח (מתוכם 250 ש"ח עבור תהליך המיון).
הרשמה לשתי מחלקות – 750 ש"ח (מתוכם 360 ש"ח עבור תהליך המיון).
- מועמד, שלא ישתתף בתהליך המיון, יקבל החזר של שני שלישים מן התשלום עבור תהליך המיון, בתנאי, שהודיע על כך שבוע לפני תחילת התהליך.

* בכפוף להנחיות המועצה להשכלה גבוהה

**אין החזר דמי הרשמה למועמד שלא התקבל ללימודים,
או למועמד שביטל את הרשמته**

**אפשר להירשם ללימודים במשרדי המרכז לייעוץ ולהרשמה או באתר המכון:
www.hit.ac.il, בעמודי המרכז לייעוץ ולהרשמה < רישום מקוון.**

כחלק מתהליך ההרשמה המקוון נדרש להעלות קבצים. אנא וודא שיש ברשותך את הקבצים הבאים, בטרם תתחיל בתהליך (ניתן לחזור ולהשלים מסמכים נדרשים במטרה לסיים את הרשמתיך).
ניתן להעלות קבצים בפורמט: doc, docx, pdf, jpg, jpeg

מסמכים הנדרשים להרשמה:

1. תעודת בגרות או תעודת בגרות מחו"ל, המאושרת כשוות ערך לתעודת בגרות על ידי משרד החינוך (היחידה להערכת השכלה תיכונית מהארץ ומחו"ל, טל': 02-5601371/2).
2. תעודת זהות.
3. תמונת דרכון (פספורט).
4. הבחינה הפסיכומטרית. הציונים מועברים למכון על ידי המרכז הארצי לבחינות והערכה, למועמדים, אשר ציינו את שם המכון בטופס ההרשמה לבחינה. אם לא ציינת את שם המכון בעת הבחינה, הנך מתבקש לצרף את ציון הבחינה. מועמד, שנרשם לבחינה במועד הקרוב לזמן ההרשמה למכון, יציג על כך אישור.
5. מועמדים ללימודי עיצוב לתואר ראשון **אינם** נדרשים לכך. תעודת שיחורר מצה"ל.
6. מועמד, שלמד במוסדות מוכרים להשכלה גבוהה ומבקש לקבל פטור מחלק מן הקורסים במכון, על סמך לימודיו האקדמיים הקודמים, נדרש להמציא את פירוט המקצועות (כולל סילבוס) ואת הציונים מלימודיו הקודמים, שאישר המוסד שבו הוא למד.

תנאי ההרשמה ללימודים לתואר ראשון לקראת שנת הלימודים תש"ף*

לימודים לתואר ראשון במכון מתקיימים במסלולים:

הנדסת חשמל ואלקטרוניקה | טכנולוגיות למידה | מדעי המחשב | מתמטיקה שימושית** | הנדסת תעשייה וניהול טכנולוגיה | עיצוב

תנאי ההרשמה למסלולים הטכנולוגיים:

- זכאות לתעודת בגרות ישראלית או לתעודת בגרות מחו"ל.
- ציון 70 ומעלה בבגרות במתמטיקה ברמה של 5 יח"ל, או ציון 80 ומעלה ברמה של 4 יח"ל.
- מי שאינו עומד בתנאי זה, יחויב לעבור מכינת ריענון או בחינת פטור במתמטיקה בציון 80 ויותר (למעט מועמדי הפקולטה לטכנולוגיות למידה).
פרטים מלאים בנושא המכנינות בעמ' 16.
- ציון פסיכומטרי - 550 ויותר.
חסרי ציון פסיכומטרי - יבחנו בבחינה פסיכוטכנית (פירוט ראה עמ' 13).
- פטורים מהצגת ציון פסיכומטרי/פסיכוטכני:
הנדסאי עם ממוצע "חיצוני" ופרויקט גמר - 80 ויותר.
בעל ממוצע תעודת בגרות משוקלל - 102 ומעלה.
מי שנולד לפני חודש אוקטובר 1989.

תנאים נוספים:

- לפקולטה להנדסת חשמל ואלקטרוניקה, נדרש ציון 70 ומעלה בבגרות בפיזיקה ברמה של 5 יח"ל. מי שאינו עומד בתנאי זה, יחויב לעבור מכינה בפיזיקה בציון 70 ומעלה.
- מועמדים להנדסת תעשייה וניהול טכנולוגיה נדרשים לציון 70 ומעלה בבגרות בפיזיקה ברמה של 3 יח"ל מי שאינו עומד בתנאי זה יחויב לעבור מכינה ביסודות הפיזיקה בציון 70 ומעלה.

■ למועמדים לפקולטה לטכנולוגיות למידה יתקיים ריאיון אישי.

- מועמדים בני 30 ומעלה, שאינם עומדים בדרישות הקבלה, יחויבו במכינת ריענון והשלמה במתמטיקה, פיזיקה ויסודות המחשב בהתאם לפקולטה/למחלקה בה הם מעוניינים ללמוד ובהתאם להחלטת ועדת הקבלה.
- מועמדים בני 30 ומעלה, לפקולטה לטכנולוגיות למידה יבחנו בבחינת מיון והתאמה פנימית, כתנאי קבלה.
- בכל מקרה, מומלץ להשתתף במכינות השונות לצורך ריענון, השלמה והכנה לקראת הלימודים האקדמיים.
- הבהרה: ועדת הקבלה המוסדית רשאית, על פי שיקוליה, לקבל ללימודים מועמד, שנתונוי חורגים מן הכתוב לעיל.

תנאי ההרשמה לפקולטה לעיצוב:

- זכאות לתעודת בגרות ישראלית או תעודת בגרות מחו"ל.
- עמידה בבחינת כניסה - ריאיון אישי בפני ועדת קבלה מחלקתית, תרגילים והצגת תיק עבודות (פירוט ראה עמ' 86).
- * מסמך זה מהווה תמצית מן הסעיפים הרלוונטיים בתקנון ללימודים לתואר ראשון במכון, ומנוהלי הלימודים לתואר ראשון של הפקולטות. בכל מקרה של אי התאמה, יש לפעול על פי הכתוב בתקנון ובנהלים.
- ** פתיחת התוכנית מותנית במספר המתקבלים.



חישוב הממוצע המשוקלל של ציוני הבגרות:

ממוצע זה מתקבל לאחר השמטת הציונים במקצועות בחירה, הגורמים להורדת ממוצע תעודת הבגרות של המועמד. זאת, בתנאי שסך כל יחידות הלימוד שבהן מחושב הממוצע, הוא 20 לפחות. הממוצע כולל בונוסים הניתנים לציונים בבחינות, ברמה של ארבע יחידות לימוד ויותר. המקצועות אנגלית ומתמטיקה מזכים את המועמד בבונוס מיוחד. לפיכך, לציונים בבחינת בגרות (או בעבודת גמר), באנגלית ובמתמטיקה יש להוסיף 12.5 לציון ברמה של ארבע יחידות לימוד; 25 לציון ברמה של חמש יחידות לימוד באנגלית ו- 35 לציון ברמה של חמש יחידות במתמטיקה. לציונים בשאר המקצועות, יש להוסיף 10 לציון בבחינת הבגרות (או בעבודת גמר), ברמה של ארבע יחידות לימוד; ו-20 לציון ברמה של חמש יחידות לימוד ויותר. דין עבודת גמר באנגלית או במתמטיקה, נוסף על בחינת בגרות באותו המקצוע, הוא כדין "שאר המקצועות".

מלגות מצוינות לבעלי נתוני קבלה גבוהים לתואר ראשון

שיעורי המילגה:

למועמדים המתקבלים ללימודים במסלולים הטכנולוגיים:

הנדסת חשמל ואלקטרוניקה | הנדסת תעשייה וניהול טכנולוגיה |

מדעי המחשב | מתמטיקה שימושית | טכנולוגיות למידה.

- **ציון פסיכומטרי 660-699:** מילגה על סך של חצי משכר הלימוד השנתי.
- **ציון פסיכומטרי 700 ויותר:** מילגה על סך של שני שלישים משכר הלימוד השנתי.
- **ציון בתעודת הבגרות של ממוצע 105 ויותר:** מילגה על סך שני שלישים משכר הלימוד השנתי.
- **ציון דיפלומת הנדסאי - ממוצע ציונים חיצוניים ופרויקט גמר 90-94:** מלגה על סך של שלישי משכר הלימוד השנתי.
- **ציון דיפלומת הנדסאי - ממוצע ציונים חיצוניים ופרויקט גמר 95 ויותר:** מלגה על סך של שני שלישים משכר הלימוד השנתי.

למועמדים המתקבלים ללימודי עיצוב

חמשת הסטודנטים המתקבלים לכל מחלקה (עיצוב תעשייתי, עיצוב פנים, עיצוב תקשורת חזותית), ששיגו במבחני המיון את הציונים הגבוהים ביותר, יקבלו מילגות בשיעורים הבאים:

- מקומות 1-2: מילגה על סך של חצי משכר הלימוד השנתי.
- מקומות 3-5: מילגה על סך של שלישי משכר הלימוד השנתי.

הבהרות:

- המילגה אינה כוללת את התשלומים הנלווים.
 - המילגה ניתנת לשנת הלימודים הראשונה.
- < המילגה ניתנת רק לסטודנטים, שייגשו לבחינות סוף סמסטר א' בשנה הראשונה.
< סטודנטים מקבלי מלגות יחויבו בפעילות בקהילה, בהיקף של 25 שעות בשנה.

הוראות כלליות

1. סטודנט, שהתקבל ללימודים במכון בעבר ולא מימש את הזכות ללימודים, יידרש לעבור תהליך הרשמה רגיל, כולל עמידה בתנאי ההרשמה.
2. סטודנט במכון ייחשב כמי שנשלח אליו מכתב קבלה, הסדיר את ענייני שכר הלימוד (בהתאם לדרישות ולנהלים שנקבעו) וקיבל תוכנית לימודים, בהתאם לנדרש ובמועד שייקבע.
3. סטודנט, שהתקבל ללימודים במכון, מקבל עליו את כל ההוראות והכללים, המפורטים בידיעון הלימודים הרלוונטי לשנת קבלתו למכון.
4. לימודי אנגלית: כל מועמד, שלא נבחן בבחינה פסיכומטרית, חייב להיבחן במבחן המיון באנגלית (אמ"ר/אמיר"ם). פרטים נוספים ראה להלן, בעמ' 15.
5. המכון מכיר בציון הבחינה באנגלית עד שבע שנות לימוד עוקבות ממועד הבחינה. קבלתו של מועמד, שהצטרף למכינה הקדם-אקדמית, תישקל מחדש על פי ציוני בתום המכינה.

מועמד, שיתקבל ללימודים ולא יסדיר את ענייני שכר הלימוד, כמפורט בהודעת הקבלה, ייחשב כמי שוויתר על מקומו

בקשה לשינוי תוכניות לימוד לתואר הראשון לאחר ההרשמה

בקשה לשינוי תוכניות הלימוד, שבחר הנרשם, אפשר להגיש באמצעות פנייה בכתב, תוך כדי תקופת ההרשמה. את הפנייה הכתובה יש להגיש למרכז ליעוץ ולהרשמה לאישורה של ועדת הקבלה.

בקשת העברה ממחלקה למחלקה בפקולטה לעיצוב, אפשר להגיש עד מועד בחינת המיון של השלב הראשון בלבד, כמפורט בפרק הסוקר את הפקולטה לעיצוב.

בקשת פטורים

זכאים להגיש בקשות לפטורים – סטודנטים, שלמדו לימודים אקדמיים לתואר ראשון במכללות ובאוניברסיטאות, שבהן מכירים המועצה להשכלה גבוהה, או משרד החינוך. מתן הפטורים הוא אישי לכל מועמד ומבוסס על סילבוס גיליון ציונים.

על פי הנחיות המועצה להשכלה גבוהה, אפשר להכיר בחלק מן הקורסים הנלמדים בבתי-הספר להנדסאים, המוכרים, כפטורים מקורסים הנלמדים במכון, חופפים ובציון פנימי 80 ומעלה.

התנאי למתן הפטורים הוא הצגת תעודת גמר פורמלית (דיפלומה) של מה"ט ושל המוסד, שבו למד ההנדסאי, עם גיליון הציונים **בתחום הלימודים המבוקש**. מתן הפטורים מותנה בציון ממוצע של 80 ויותר, בבחינות החיצוניות ובפרויקט הגמר.

סך הפטורים בתוכניות הלימודים הארבע שנתיות יהיה עד ולא יותר מאשר 30 נקודות זכות הנדרשות לתואר, סך הפטורים בתוכניות הלימודים התלת שנתיות יהיה עד לא יהיה יותר מאשר 21 נקודות זכות, מסך נקודות הזכות הנדרשות לתואר.

מתן הפטורים מותנה בכך, שהזכאות לדיפלומה התקבלה לאחר חודש ספטמבר 2013, או למי שסיים את לימודיו לתואר הנדסאי לא לפני שנת תשע"ד.

בקשות לפטורים אפשר להגיש במהלך קיץ תשע"ט לאחר הודעת הקבלה למכון באמצעות פנייה למזכירות אקדמית.

לימודים במסלול גמיש – שילוב לימודים ועבודה

המכון מציע מסלול לימודים גמיש, המאפשר שילוב לימודים ועבודה. הלימודים במסלול זה מתקיימים בכל הפקולטות, למעט בפקולטה לעיצוב, ומתפרסים בכל שנה אקדמית על שלושה סמסטרים: סמסטר א', סמסטר ב' וסמסטר קיץ.

במהלך הלימודים, הסטודנט רשאי להגיש לפקולטה, שבה הוא לומד, בקשה מנומקת לעבור מן המסלול הרגיל למסלול הגמיש, ולהיפך (ממסלול גמיש למסלול רגיל). את הבקשה יש להגיש עד תחילת שנת הלימודים.

פתיחת מסלול לימודים גמיש מותנת במספר הנרשמים למסלול

לימודים במסלול אביב – מסלול מואץ להצלחה

המכון מציע מסלול לימודים אשר נפתח בסמסטר אביב (סמסטר ב') של שנת הלימודים. הלימודים במסלול זה מתקיימים בפקולטה להנדסת חשמל ולאקטרוניקה, במחלקה למדעי המחשב ובמחלקה למתמטיקה שימושית. הלימודים מתקיימים במסלול ערב, ומתפרסים בשנה הראשונה ללימודים על פני שני סמסטרים מואצים (סמסטר ב' וסמסטר קיץ).

החל מהשנה השנייה ואילך, הסטודנט רשאי להגיש לפקולטה, שבה הוא לומד, בקשה לעבור למסלול הרגיל או למסלול הגמיש. את הבקשה יש להגיש מבעוד מועד ועד תחילת שנת הלימודים.

פתיחת מסלול לימודים אביב מותנת במספר הנרשמים למסלול

לימודים במעמד שומע חופשי

המכון מציע למועמדים מתאימים ללימוד בקורסים אקדמיים שלא לתואר – על בסיס מקום פנוי. נקודות הזכות של קורסים אלה יובאו בחשבון, אם וכאשר הלומד יהיה סטודנט מן המניין, וזאת במגבלות ההתיישנות, כמפורט בתקנון הלימודים. אפשר לקבל מידע נוסף במרכז ליעוץ ולהרשמה.

בחינה פסיכוטכנית:

- הבחינה הפסיכוטכנית מיועדת למועמדים אשר לא נבחנו בבחינה הפסיכומטרית או שהציון שהשיגו בבחינה הפסיכומטרית אינו עומד בתנאי הסף לקבלה.
- הבחינה הינה בחינת התאמה ללימודים ב-HIT מכון טכנולוגי חולון, ונבנתה במיוחד עבור המסלולים השונים הנלמדים ב-HIT (לכן, לא ניתן לקבל מבחנים ממוסדות אחרים).
- הבחינה ממוחשבת, מתמשכת כ-3 שעות, נערכת על ידי מכון "תיל אינטרנשיונל", מתקיימת ב-HIT באופן תדיר לאורך כל השנה, לפי מועדים שיפורסמו לנרשמים.
- מועמדים עם לקוות למידה מוכחת המעוניינים להיבחן בתנאים מותאמים יפנו ל: til.office@tilint.com כדי להסדיר זאת מבעוד מועד.
- ציוני הבחינה מקבילים לציוני הפסיכומטרי ונעים בין 200 ל-800 והציון המינימלי הנדרש לקבלה ל-HIT עומד על 550.
- עלות הבחינה - 185 ש"ח.
- מועמד שלא עמד בציון הנדרש יוכל לחזור ולהיבחן לאחר 4 חודשים ולא יותר מפעמיים בטווח של 13 חודשים.
- מועמד הנדרש לבחינה פסיכוטכנית יזמן אליה על ידי מרכז לייעוץ ולהרשמה.
- קיימות אפשרות להיבחן בשפה זרה: אנגלית, רוסית, ערבית, צרפתית וספרדית. למעוניינים בכך, יש לעדכן את המכון בעת ההרשמה למבחן.
- בשאלות לדוגמה ניתן לצפות באתר מכון תי"ל: www.tilint.co.il.

הבהרות:

רמתן באנגלית תקבע ע"י מבחן אמיר/אמיר"ם באופן נפרד (ניתן להיבחן ב-HIT לאחר קבלתן ללימודים)

נוהלי ההרשמה לבחינה פסיכומטרית

כללי

הבחינה הפסיכומטרית למוסדות להשכלה גבוהה נערכת מטעם **המרכז הארצי לבחינות ולהערכה** והיא אחידה לכל המוסדות והחוגים הדורשים בחינה זו כתנאי רישום ללימודים. בבחינה רשאי להיבחן כל מי שבידיו תעודת זהות ישראלית או דרכון בר-תוקף.

ההרשמה לבחינה

ההרשמה לבחינה הפסיכומטרית מתבצעת בנפרד מן ההרשמה למוסדות הלימוד. מועמד, שנרשם לכמה מוסדות במקביל, יבחן פעם אחת וציוניו יועברו לכל המוסדות בהתאם לבקשתו.

מועמדים עם לקות למידה מוכחת המעוניינים להיבחן בתנאים מותאמים, יפנו למרכז הארצי כדי להסדיר זאת בהקדם האפשרי.

ההרשמה לבחינה הפסיכומטרית נעשית באתר האינטרנט של המרכז הארצי לבחינות ולהערכה, www.nite.org.il, או באמצעות ערכת ההרשמה שאפשר לקנות בחנויות הספרים האוניברסיטאיות.

העברת תוצאות הבחינה

ציוני הבחינה ידווחו על ידי המרכז הארצי לבחינות ולהערכה לנבחן בדואר אלקטרוני (דוא"ל) או ישלחו אליו בדואר ישראל בתוך 45 יום מיום הבחינה, לפי הכתובת הרשומה בטופס ההרשמה. אם לא התנגד הנבחן לקבלת הדיווח בדוא"ל, ישלחו הציונים רק בדרך זו. אם התנגד הנבחן לקבלת הדיווח בדוא"ל, ישלחו הציונים לביתו רק בדואר ישראל. במקביל יועברו הציונים לכל מוסדות הלימוד שציין המועמד בטופס ההרשמה. כמו כן, יוכל כל נבחן לצפות בציוניו, על סמך פרטים אישיים מזהים, באזור האישי באתר המרכז, סמוך ליום העברתם למוסדות הלימוד.

לפרטים נוספים, אפשר לפנות אל:

המרכז הארצי לבחינות ולהערכה, ת"ד 26015, ירושלים 9126001,

טל': 6759555, 02-6759543, www.nite.org.il



הבחינה באנגלית - מיון לרמות (אמי"ר/אמיר"ם)

מטרת הבחינה

המועמד ללימודים אקדמיים נדרש להיבחן באנגלית.

הבחינה בודקת את השליטה בשפה האנגלית ברמה אקדמית, כפי שהיא באה לידי ביטוי בקריאת קטעי "טקסט" ובהבנתם. הבחינה מורכבת משלושה פרקים, שבהם מופיעים סוגי השאלות: השלמת משפטים, ניסוח מחדש והבנת הנקרא. ציון הבחינה מאפשר פטור מלימודי אנגלית או סיווג לאחד מקורסי החובה באנגלית.

נוהלי ההרשמה לבחינה

ההרשמה לבחינת המיון באנגלית נפרדת מן ההרשמה לבחינת הכניסה הפסיכומטרית ומן ההרשמה למוסדות הלימוד. ההרשמה נעשית באתר האינטרנט של המרכז הארצי לבחינות ולהערכה, www.nite.org.il, או באמצעות ערכת הרשמה שאפשר לקנות בחנויות הספרים האוניברסיטאיות (פרט לאוניברסיטת תל-אביב), בחלק מחנויות "צומת ספרים" ו"סטימצקי" ובאתר המרכז הארצי לבחינות ולהערכה.



המרכז הארצי לבחינות ולהערכה אינו מטיל כל הגבלה על מספר הפעמים שבהן אפשר להיבחן בבחינת אמיר"ר, או על מרווח הזמן בין בחינה לבחינה. מועמדים עם לקות למידה מוכחת, המעוניינים להיבחן בתנאים מותאמים, יפנו למרכז הארצי לבחינות ולהערכה כדי להסדיר זאת בהקדם האפשרי.

מבחני אמיר"ם

במסגרת המכון מתקיימת בחינת אמיר"ם (בחינת אמיר"ר במתכונת מחושבת) שלוש פעמים בשנה. מועדי הבחינות מתפרסמים באתר המכון.
<http://www.hit.ac.il/general-studies/studies-english>

לפרטים נוספים, אפשר לפנות אל:

המרכז הארצי לבחינות ולהערכה, ת"ד 26015 ירושלים, 91260,

 02-6759543, 6759555 |  www.nite.org.il



מכינה לעיצוב

מנהל: ישראל אוחנוב

בית הספר ללימודי תעודה:

קבלת קהל: ימים א'-ה', בין השעות: 08:00-18:30 או לפי תיאום טלפוני

בניין 5, קומה 1, חדר 121

 5026825, 03-5026794 *6441 |  nicoles@hit.ac.il

מכינות לעיצוב: מיועדת למועמדים המעוניינים להכין עצמם לקראת מבחני הקבלה בלימודי העיצוב במוסדות השונים.

המכינה לעיצוב מציעה היכרות עם השפה העיצובית ועם תהליכי החשיבה והעבודה של המעצב, ומטרתה סיוע ושיפור סיכוייהם של המתמודדים בתהליך הקבלה ללימודי העיצוב. במהלך המכינה יקבלו התלמידים ייעוץ אישי וליווי להכנת תיק עבודות מכובד, מעניין ומקצועי.



המכינות לעיצוב נפתחות מידי שנה החל מחודש יוני.

מכינה קדם-אקדמית

מנהלת : שרה בר

המכינה הקדם-אקדמית:

קבלת קהל: ימים א'-ה', בין השעות: 09:00-15:30 או לפי תיאום טלפוני
בניין 5, קומה 1, חדר 121

 mechina@hit.ac.il | 03-5026707, 5026760 

מכינה לבגרויות; מכינות ריענון והשלמה במקצועות: מתמטיקה,
פיזיקה, יסודות המחשב.

קבלת קהל: ימים א'-ה', בין השעות: 09:00-17:00 או לפי תיאום טלפוני
בניין 5, קומה 1, חדר 121
טלפקס: 03-5026683, 5026760

המכינה הקדם-אקדמית פועלת ב-HIT בסיוע הקרן לקליטת חיילים משוחררים במשרד
הביטחון, האגף לחינוך מבוגרים במשרד החינוך והמועצה להשכלה גבוהה.
המכון הטכנולוגי מציע לנרשמים לתארים מסלולים לשיפור סיכויי הקבלה ללימודים
במסלולים השונים, להשלמת פערים ולריענון הידע לקראת שנת הלימודים.

■ **מכינה לבגרויות:** מועמדים המעוניינים להשלים, לשפר או לשדרג את תעודת
הבגרות שבידיהם, יפנו לקבלת פרטים למכינה הקדם-אקדמית בניין 5, חדר 126.
טל: 03-5026760. פתיחת לימודים בספטמבר ובפברואר מידי שנה.

מכינות הריענון וההשלמה

מכינות הריענון וההשלמה מיועדות למועמדים בעלי תעודת בגרות, אשר נרשמו ללימודים
במכון, ומעוניינים או נדרשים על ידי ועדת הקבלה, להשלים את ידיעותיהם במתמטיקה
ו/או בפיזיקה, או ביסודות המחשב.

מועמד, שוועדת הקבלה חייבה בשיפור הישגיו בלבד, יוכל לבחור באחת מבין האפשרויות
הבאות:

1. **להיבחן במבחן פטור** ולקבל את הציון הנדרש (בחינה לדוגמה מוצגת באתר המכון)
עלות הבחינה - 150 ש"ח.
2. **ללמוד ולהיבחן בבחינת בגרות במתמטיקה 4/5 יח"ל ו/או בפיזיקה 5 יח"ל,**
במסגרת המכינה הקדם-אקדמית או בכל מסגרת אחרת, המלמדת לבגרות
(הלימודים מתחילים כל שנה בספטמבר ומסתיימים עד יולי).
3. **ללמוד במכינת ריענון והשלמה במתמטיקה/פיזיקה/יסודות המחשב,** להיבחן
בסוף המכינה ולעמוד בדרישות הקבלה. ועדת הקבלה רשאית לחייב מועמדים ללמוד
במכינה ולעמוד בה בהצלחה, כתנאי רישום ללימודים.

סוגי מכינות הריענון וההשלמה

- **מתמטיקה** - מכינה בהיקף של 160 שעות.
 - **פיזיקה להנדסה** (140 שעות) - **מומלץ להשתלב במכינה המתבצעת בקיץ,** ולא
במכינה המתבצעת במהלך סמסטר א' של שנת הלימודים הראשונה.
 - **פיזיקה בסיסית לניהול טכנולוגיה** (70 שעות) - הקורס מיועד לחיזוק הידע
למועמדים, חסרי ידע בפיזיקה, ולמועמדים, שוועדת הקבלה חייבה אותם להשתתף
במכינה. הידע הנלמד בקורס, נדרש לקראת קורס "פיזיקה 1" במסגרת התואר.
סטודנטים יכולים ללמוד בקורס ולהיבחן בסימו או רק להיבחן בבחינת הפטור בעלות
150 ש"ח.
- מומלץ להשתלב במכינה המתבצעת בקיץ.**



■ **יסודות המחשב** (64 שעות) - הקורס מיועד למועמדים, המתכוננים להשתלב בתואר למדעי המחשב ומועוניינים להכין את עצמם לקראת הלימודים. כמו כן, הוא מיועד למועמדים, שוועדת הקבלה חייבה אותם להשתתף בקורס ולעמוד בו בהצלחה כתנאי רישום ללימודים.

מומלץ לכל המועמדים חסרי רקע במחשבים.

הערות והמלצות לגבי מכינות ריענון והשלמה

■ תוכנית הלימודים גדושה ומחייבת השקעה רבה גם בבית. לכן, **מומלץ לא ללמוד בשני קורסי מכינה בו זמנית. כמו כן, מומלץ ללמוד במכינות אלו במהלך הקיץ ולא במהלך שנת הלימודים האקדמית.**

במהלך שנת הלימודים מתקיימים קורסים בפיזיקה בלבד והעומס הוא רב, מאחר שהלימודים במכינה מתקיימים בימים נוספים לימי הלימודים בתוכנית הלימודים האקדמית.

■ חובת השתתפות בקורס נקבעת על ידי המרכז לייעוץ ולהרשמה או וועדת הקבלה.
■ מועמד שנדרש להצגת ציון בלבד, אינו חייב להשתתף בקורס ויכול להיבחן בבחינת פטור. אפשר להירשם מראש בתשלום של 150 ש"ח לכל אחד ממועדי הבחינות הרשומים בלוח זמני המכינות.

■ הלימוד במכינות הריענון מומלץ מאוד גם למועמדים, שאינם נדרשים לו מבחינת תנאי ההרשמה שכן, מתוך הניסיון - הלימוד מחזק מאוד את **ידיעותיהם** לקראת תחילת הלימודים. מועמדים אלה אינם חייבים להיבחן בסיום הקורס.

■ מועמד אשר ילמד באותה שנת לימודים בשתי מכינות יהיה זכאי להנחה בשיעור 10% על המכינה השנייה.

■ בוגרי המכינה הקדם אקדמית להשלמת בגרויות, זכאים להנחה של 30% משכר הלימוד במכינות הריענון (עד שנה מסיום המכינה).

■ על קורס חוזר ישלם המועמד חצי ממחירו המלא (עד שנה מגמר הקורס הקודם) ובתנאי שנכח בקורס, בהיקף של 80% לפחות ונבחן בסימו.

■ ועדת הקבלה של HIT מכון טכנולוגי חולון, תדון בבקשת המועמד ללמוד במכון על סמך הישגיו במכינות או בבחינות הפטור ותנאי ההרשמה האחרים שלו.

לקבלת פרטים נוספים על תוכנית הקורסים במכינות הריענון וההשלמה,

בחינות לדוגמה וכו' ניתן להיכנס לאתר:

www.hit.ac.il < מכינות ריענון והשלמה > מכינות

המכינה הקדם-אקדמית ☎ 03-5026760, 03-5026683

למועמדים למכינות הריענון במתמטיקה, ניתן למצוא באתר המכון חוברת לתרגול והכנה ברמת ידע של 3 יח"ל.

לוח זמנים למכינות ריענון והשלמה: מתמטיקה, פיזיקה, מדעי המחשב ובחינות פטור לקראת קבלה לשנת הלימודים תש"ף

מתמטיקה

מס' קורס	מהות הקורס	ימי ושעות לימוד	פתיחה	סיום	מועד א'*	מועד ב'	הערות
402-01	מתמטיקה (160 ש')	ב', ד' ו' או 20:15-17:00 11:15-08:00 14:45-11:30	יום ב' 4.2.19	יום ב' 27.5.19	יום ד' 29.5.19 19:00-16:00	יום ה' 6.6.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,950 ש"ח, שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
502-03	מתמטיקה (160 ש')	א', ג', ה'	יום ג' 5.2.19	יום ג' 28.5.19	יום ה' 29.5.19 19:00-16:00	יום ה' 6.6.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,950 ש"ח
702-04	מתמטיקה (160 ש') בוקר	א', ג', ה'	יום ה' 7.2.19	יום ה' 23.5.19	יום ד' 29.5.19 19:00-16:00	יום ה' 6.6.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,950 ש"ח
1003-05	מתמטיקה (160 ש')	א', ג' ו' או 20:15-17:00 11:15-08:00 14:45-11:30	יום א' 10.3.19	יום ו' 28.6.19	יום א' 30.6.19 19:00-16:00	יום ג' 9.7.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,950 ש"ח שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
1003-06	מתמטיקה (160 ש') בוקר	א', ג', ה'	יום א' 10.3.19	יום ה' 27.6.19	יום א' 30.6.19 19:00-16:00	יום ג' 9.7.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,950 ש"ח שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
1003-07	מתמטיקה (160 ש')	ב', ד' ו' או 20:15-17:00 11:15-08:00 14:45-11:30	יום ב' 11.3.19	יום ד' 26.6.19	יום א' 30.6.19 19:00-16:00	יום ג' 9.7.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,950 ש"ח שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
206-08	מתמטיקה (160 ש') צהריים	א', ג', ה'	יום א' 2.6.19	יום ג' 10.9.19	יום ה' 12.9.19 19:00-16:00	יום ו' 20.9.19 11:30-08:30	מותנה במספר נרשמים
206-09	מתמטיקה (160 ש')	א', ג' ו' או 20:15-17:00 11:15-08:00 14:45-11:30	יום א' 2.6.19	יום ג' 10.9.19	יום ה' 12.9.19 19:00-16:00	יום ו' 20.9.19 11:30-08:30	עלות הקורס: 2,950 ש"ח שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
506-11	מתמטיקה (160 ש')	ב', ד' ו' או 20:15-17:00 11:15-08:00 14:45-11:30	יום ד' 5.6.19	יום ו' 6.9.19	יום ה' 12.9.19 19:00-16:00	יום ו' 20.9.19 11:30-08:30	עלות הקורס: 2,950 ש"ח שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה

פתיחת הקורסים מותנית במספר הנרשמים, יתכנו שינויים בימי הלימוד ובשעות הלימוד של הקורסים.

פיזיקה ויסודות מדעי המחשב

מס' קורס	מהות הקורס	ימי שעות לימוד	פתיחה	סיום	מועד א'*	מועד ב'*	הערות
		מבחן פטור בפיזיקה להנדסה - ביום שלישי, 11.6.19, בשעה 09:00					
201-13	פיזיקה להנדסה (140 ש')	20:15-17:00 11:15-08:00 או 14:45-11:30	יום א' 16.6.19	יום ו' 13.9.19	יום א' 15.9.19 19:00-16:00	יום א' 22.9.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,650 ש"ח, שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
201-14	פיזיקה להנדסה (140 ש') בוקר	11:15-08:00	יום א' 16.6.19	יום ג' 10.9.19	יום א' 15.9.19 19:00-16:00	יום א' 22.9.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,650 ש"ח
201-15	פיזיקה להנדסה (140 ש')	20:15-17:00 11:15-08:00 או 14:45-11:30	יום ב' 24.6.19	יום ו' 13.9.19	יום א' 15.9.19 19:00-16:00	יום א' 22.9.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 2,650 ש"ח, שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
202-16	יסודות הפיזיקה לנה"ט (70 ש')	20:15-17:00	יום א' 30.6.19	יום ג' 13.8.19	יום ד' 14.8.19 19:00-16:00	יום ד' 21.8.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 1,300 ש"ח
202-17	יסודות הפיזיקה לנה"ט (70 ש')	20:15-17:00 11:15-08:00 או 14:45-11:30	יום ב' 1.7.19	יום ו' 9.8.19	יום ד' 14.8.19 19:00-16:00	יום ד' 21.8.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 1,300 ש"ח, שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
207-18	יסודות מדעי המחשב (64 ש')	20:15-17:00	יום ג' 2.7.19	יום ה' 8.8.19	יום ב' 12.8.19 19:00-16:00	יום ב' 19.8.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 1,300 ש"ח
307-19	יסודות מדעי המחשב (64 ש')	20:15-17:00 11:15-08:00 או 14:45-11:30	יום ד' 3.7.19	יום ד' 7.8.19	יום ב' 12.8.19 19:00-16:00	יום ב' 19.8.19 19:00-16:00	עלות הקורס: 1,300 ש"ח, שעות הלימודים ביום ו' על פי שיקולי המכינה
	פיזיקה להנדסה (140 ש')				מועדי המכינות והבחינות יקבעו לקראת תחילת שנת הלימודים תש"פ	ההרשמה תבצע על פי ועדת הקבלה. הלימודים יתקיימו במהלך סמסטר א'	
	יסודות הפיזיקה לנה"ט (70 ש')				מועדי המכינות והבחינות יקבעו לקראת תחילת שנת הלימודים תש"פ	עלות הקורס: 1,300 ש"ח, הלימודים יתקיימו במהלך סמסטר א'	

פתיחת הקורסים מותנית במספר הנרשמים, יתכנו שינויים בימי הלימוד ובשעות הלימוד של הקורסים.

הליך ההרשמה ללימודים לתואר שני



אפשר להירשם ללימודים במשרדי הייעוץ ולהרשמה או באתר המכון www.hit.ac.il, בעמודי המרכז לייעוץ ולהרשמה < רישום מקוון.

כחלק מהליך ההרשמה המקוון נדרש להעלות קבצים. אנא וודא שיש ברשותך את הקבצים הבאים, בטרם תתחיל בתהליך ההרשמה (ניתן לחזור ולהשלים מסמכים נדרשים במטרה לסיים את תהליך הרשמתך).

ניתן להעלות קבצים בפורמט: Doc, Docx, Pdf, jpg, jpeg

מסמכים הנדרשים להרשמה:

1. תעודת תואר ראשון ממוסד מוכר להשכלה גבוהה.
 2. גיליון ציונים רשמי - של התואר הראשון (נאמן למקור).
 3. צילום תעודת זהות - כולל דף פרטים האישיים והספח עם התמונה.
 4. תמונת פספורט.
 5. קורות חיים מעודכנים.
 6. המלצות (מומלץ לצרף המלצות ממקום העבודה ו/או המלצות מן המוסד שבו המועמד סיים את הלימודים לתואר ראשון).
 7. צילומי תעודות נוספות מאושרים.
- עם קבלת טופס ההרשמה והמסמכים, תיקו של המועמד יועבר לוועדת הקבלה של הפקולטה ויידון לגופו - אין קבלה אוטומטית.
- מועמדים שאינם עומדים בתנאי ההרשמה ללימודי ניהול טכנולוגיה, המכון מציע קורסי השלמה.
 - מועמדים שאינם בעלי תואר ראשון בתחום טכנולוגיות למידה, המכון מציע קורסי השלמה.
 - מועמדים ללימודים לתואר שני בעיצוב משולב - יתבקשו להציג תיק עבודות פורטפוליו כחלק מהליך הקבלה והראיון.

הודעות על שינויים או על ביטולים בהרשמה יתקבלו בכתב, למרכז לייעוץ והרשמה את ההודעות אפשר לשלוח לפקס': 03-5026559 | או: limudim@hit.ac.il

התשלום בגין הליך ההרשמה והקבלה

- דמי ההרשמה הם על סך 390 ש"ח*.
 - הנרשמים באמצעות אתר המכון, ייהנו מהנחה בדמי ההרשמה בסך 10% בדמי ההרשמה.
 - * בכפוף להנחיות המועצה להשכלה גבוהה
- אין החזר דמי הרשמה למועמד שלא התקבל ללימודים, או למועמד שביטל את הרשמותו.**

תנאי ההרשמה ללימודים לתואר שני - לקראת שנת הלימודים תש"ף*

תנאי ההרשמה לניהול טכנולוגיה:

- תואר ראשון בהנדסה, בניהול טכנולוגיה, במדעים, בכלכלה או בתחום רלוונטי אחר בממוצע 80 ויותר.

סטטוס המועמד בעת הקבלה:

מועמד "מן המניין": סטודנט, שוועדת הקבלה קבעה, כי נתוניו מאפשרים את קבלתו ללימודים לתואר שני, והלומד על-פי תוכנית לימודים מלאה.

מועמד "על תנאי": סטודנט, שלומד על-פי תוכנית הלימודים ולומד במסגרת תואר שני, אך נדרש ממנו ללמוד מספר מצומצם של השלמות.

מועמד "שלא מן המניין": סטודנט בשנה ד' במכון, בפקולטה לניהול טכנולוגיה, שממוצע ציוניו מעל 85 או מועמד, שחויב לעמוד בלימודי השלמה, שהטילה ועדת הקבלה.

תנאי ההרשמה לעיצוב משולב:

- תואר ראשון בתחומי עיצוב, הנדסה, שיווק או בתחום רלוונטי בממוצע 80 ויותר
- מועמד "מן המניין":** סטודנט שוועדת הקבלה קבעה, כי נתוניו מאפשרים את קבלתו ללימודים לתואר שני, והלומד על-פי תוכנית לימודים מלאה.

הבהרות:

- במעמד סטודנט "על תנאי", ניתן להיות שנה אחת בלבד.
 - במעמד "לא מן המניין" ניתן לשהות לא יותר משתי שנות לימוד, והיקף הלימודים בקורסי התואר השני, במעמד זה, לא יהיה יותר משליש מתוכנית לימודים.
- * מסמך זה מהווה תמצית מן הסעיפים הרלוונטיים בתקנון ללימודים לתואר שני במכון, ומנהלי הלימודים לתואר שני של הפקולטה. בכל מקרה של אי התאמה, יש לפעול על פי הכתוב בתקנון ובנהלים.

לימודי תואר שני במכון מתקיימים במסלולים הבאים:
הנדסת חשמל ואלקטרוניקה | ניהול טכנולוגיה | עיצוב
משולב | טכנולוגיות למידה

תנאי ההרשמה להנדסת חשמל ואלקטרוניקה:

- תואר ראשון בהנדסת חשמל ואלקטרוניקה בממוצע 80 ויותר.

סטטוס המועמד בעת הקבלה:

מועמד "מן המניין": סטודנט שוועדת הקבלה קבעה כי נתוניו מאפשרים את קבלתו ללימודים לתואר שני, והלומד על-פי תוכנית לימודים מלאה.

מועמד "על תנאי": סטודנט שלומד על-פי תוכנית הלימודים המלאה, אך נדרש ממנו ללמוד מספר מצומצם של השלמות, או סטודנט, שממוצע ציוניו בלימודי התואר הראשון נמוך מן הנדרש בחמש נקודות לכל היותר, אך נדרש לעמוד במטלות, שקבעה ועדת הקבלה (לדוגמה, ממוצע ציונים מסוים בסוף השנה הראשונה) או סטודנט, שלא הציג דיפלומה של לימודים לתואר ראשון ו/או גיליון ציונים מקורי.

מועמד "שלא מן המניין": מועמד שיכול להתקבל כסטודנט מן המניין, אך מעדיף להתחיל בהיקף לימודים חלקי - לימודי "צבירה" או מועמד שחייב לעמוד בלימודי השלמה, שהטילה עליו ועדת הקבלה (אינו זכאי ללמוד לימודי "צבירה") או מועמד בעל נתוני קבלה גבוהים במיוחד ואושר לו להתחיל במקביל ללימודי ההשלמה, שהוטלו עליו, גם בלימודי "צבירה" או סטודנט בשנה ד' במכון בפקולטה להנדסת חשמל ואלקטרוניקה, שממוצע ציוניו גבוה במיוחד, ואושר לו לימודי "צבירה" ללימודים לתואר שני.

תנאי ההרשמה לטכנולוגיות למידה:

- בוגרי תואר ראשון בטכנולוגיות למידה ב-HIT או בוגרי תואר אקדמי מוכר דומה ממוסד אקדמי בישראל או בחו"ל בציון ממוצע 85 לפחות.
- בעלי תואר ראשון מוכר ממוסד אקדמי בישראל או בחו"ל בציון ממוצע 85 לפחות, במדעי החברה, חינוך, מדעים, מדעי המחשב, עיצוב תקשורת חזותית ואחרים, העוסקים בפועל בתחומי ההדרכה הארגונית וטכנולוגיות הלמידה. מועמדים אלה עשויים להידרש ללימודי השלמה.

לימודי ההשלמה:

מועמדים שאינם בעלי תואר ראשון בתחום טכנולוגיות למידה ידרשו להשלמות בהיקף מרבי של עד 6 נ"ז (לימוד עצמי מקוון ו/או פעם בשבוע אחר הצהריים במשך סמסטר הקיץ לפני שנת הלימודים הראשונה). היקף ותוכן ההשלמות ייקבע על ידי וועדת המוסמכים לכל מועמד בהתאם לנתונים הספציפיים שלו.

תהליך המיון:

ועדת הקבלה תבחן את תיקיהם של המועמדים ואלה מהם שיעברו את השלב הראשוני יוזמנו לראיון אישי. ועדת הקבלה תתחשב במכלול הנתונים, לא רק בנתונים הכמותיים, בבואה לשקול את המועמדות.

מספר המקומות בתוכנית מוגבל.

הקבלה על בסיס מקום פנוי לאחר שקלול כל נתוני המועמד.

סטטוס המועמד בעת הקבלה:

מועמד "מן המניין": סטודנט, שוועדת הקבלה קבעה, כי נתוניו מאפשרים את קבלתו ללימודים לתואר שני, והלומד על-פי תוכנית לימודים מלאה.

מועמד "על תנאי": מועמד שוועדת המוסמכים קבעה לו היקף ותוכן קורסי השלמות. עמידה בדרישות ההשלמה מהווה תנאי לקבלה ללימודים במעמד מן המניין.

מלגות מצוינות לבעלי נתוני קבלה גבוהים לתואר שני:

מלגות מצוינות לבעלי נתוני קבלה גבוהים לתואר שני שסיימו בהצלחה 15 נקודות זכות בשנה א' ללימודיהם בתואר

סטודנט שסיים את התואר הראשון בציון ממוצע 85 ומעלה: מלגה בגובה של 30% משכר הלימוד השנתי.



סטודנט שסיים את התואר הראשון בציון ממוצע 90 ומעלה: מלגה בגובה של 40% משכר הלימוד השנתי.

מלגות מצוינות לבעלי נתוני קבלה גבוהים לטכנולוגיות למידה M.A: יקבעו בהתאם להחלטת ועדת מוסמכים אחרי השלמת תהליך הקבלה, במעמד "סטודנט מן המניין":

סטודנט שסיים את התואר הראשון בציון ממוצע 90 ומעלה: מלגה בגובה של 40% משכר הלימוד השנתי.



מדור שכר לימוד

netnelc@hit.ac.il | 03-5026574  **נתן כהן**
julial@hit.ac.il | 03-5026574  **יוליה למבז**

שכר הלימוד - אוניברסיטאי

שכר הלימוד ב-HIT זהה לשכר הלימוד באוניברסיטאות וצמוד למדד המחירים לצרכן, שנקבע בחודש יולי 2019. שכר הלימוד מורכב משכר הלימוד היסודי ומתשלומים נלווים המורכבים מתשלום עבור שירותי אבטחה ותשלום לאגודת הסטודנטים. לקראת שנת הלימודים תש"ף, יישלח פנקס שוברים בדואר לכל מועמד שהתקבל למכון. סטודנט בשנה א' יתבקש לשלם מקדמה ע"ח שכר הלימוד באמצעות שובר תשלום לפני תחילת הלימודים, להבטחת מקומו.

תנאי תשלום

תשלום שכר הלימוד יתבצע מראש בתשלום אחד (בהנחה של 2.5%), עד ליום 15.9.2019, או בשישה תשלומים צמודים למדד המחירים לצרכן ובהרשאה לחיוב חשבון בנק, או בכרטיס אשראי דרך עמדת המידע האישית (על השימוש בדרך זו המכון גובה דמי טיפול ומיחשוב לכיסוי הוצאותיו).



סטודנט ששילם את המקדמה ע"ח שכר הלימוד ויבטל את הרשמתו עד ליום 15.8.2019, יקבל את מלוא התשלום ששילם. סטודנט שיבטל הרשמתו עד ליום 15.9.2019, יקבל החזר בסך 50% מסכום המקדמה.

לאחר מועד זה לא יינתן החזר כספי מסכום המקדמה.

על סטודנט ששילם את תשלום המקדמה יחולו כל תקנות שכר הלימוד, לרבות תקנות הפסקת לימודים, בהתאם לתאריך ההודעה בכתב על הפסקתם, והוא יחויב בתשלום שכר הלימוד בהתאם לתקנון. תקנון שכר לימוד מפורסם באתר המכון.

מזכירות אקדמית

מזכיר אקדמי: יפעת רוזנטל-כהן

yifatr@hit.ac.il | 03-5026552 
moked-sherut@hit.ac.il | 03-5026555 

מוקד שירות לסטודנטים:

בניין 5, קומה 2

המזכירות האקדמית מטפלת במגוון נושאים הנוגעים לכלל הסטודנטים הלומדים במכון ובהם:

תוכניות לימודים | מערכות שעות | בחינות | ציונים | חלוקה לקבוצות שיעור ותרגול | מתן אישורים שונים | טיפול בפניות לוועדת הוראה | זכאות לתואר ואישורים על סיום לימודים.

הקשר של הסטודנט עם המזכירות האקדמית יחל לאחר קבלתו ללימודים.

סטודנטים ששכר הלימוד שלהם ממומן על ידי גופים חיצוניים

סטודנטים ישראלים, המקבלים מימון מלא או מימון חלקי במסגרת הסכמי עבודה, או הסכמי שכר בין עובדים למעבידים, או במסגרת אחרת של מימון מוסדי, ממשלתי, ציבורי, או אחר - ישלמו שכר לימוד הגבוה ב-25% משכר הלימוד הבסיסי.

דמי ביטוח לאומי

המוסד לביטוח לאומי גובה את דמי הביטוח הלאומי מן הסטודנטים בהליך של גבייה אישית וישירה.

דקאנט הסטודנטים

דקאנט הסטודנטים: ד"ר יוליה עינב

בנין 5, חדר 202א', קומה 2 ☎ 03-5026769 | ✉ yulia_e@hit.ac.il

רכזת דקאנט הסטודנטים: לימור אטיה

בנין 5, חדר 202ב', קומה 2 ☎ 03-5026549 | ✉ limora@hit.ac.il

HIT מכון טכנולוגי חלון, דוגל בשוויון הזדמנויות למימוש הזכות הבסיסית לרכישת השכלה גבוהה. אוכלוסיית הסטודנטים במכון מגוונת, בעלת קשת רחבה של צרכים קבועים או ארעיים, שחלקם דומים ומשותפים וחלקם ייחודיים ואישיים. על מנת שכל הסטודנטים שלנו יוכלו למצות את יכולותיהם בצורה מיטבית, אנו בדקאנט הסטודנטים דואגים לרווחת הסטודנט באמצעות 4 יחידות שונות:

- היחידה לסיוע כלכלי
- היחידה למעורבות חברתית
- המרכז לנגישות אקדמית
- היחידה להכוון תעסוקתי

צוות דקאנט הסטודנטים מציע עזרה בהתמודדות עם קשיים שאינם אקדמיים, המתעוררים במהלך הלימודים ומעניק ייעוץ, הכוונה וסיוע במגוון תחומים: סיוע כלכלי, ייעוץ פסיכולוגי, סיוע לבעלי לקויות למידה וצרכים מיוחדים, ליווי בתוכניות מיוחדות להרחבת הנגישות להשכלה גבוהה, הכוון תעסוקתי ובכל בעיה אישית המתעוררת במהלך הלימודים.

נוהל ביטול קבלה ללימודים

סטודנט, ששילם את המקדמה, או ששילם תשלום אחד לסמסטר א' לשנת הלימודים תש"פ, והחליט לבטל את קבלתו ללימודים לשנה זו, חייב להודיע על כך מיד **בכתב** למרכז לייעוץ ולהרשמה (limudim@hit.ac.il).

הסטודנט יעביר את ההודעה בדואר, או במסירה אישית ויוודא את קבלת הודעתו.

בכל מקרה: דמי ההרשמה לא יוחזרו למבטלים את לימודיהם ו/או למועמדים אשר לא התקבלו.

היחידה לסיוע כלכלי

סיוע לסטודנטים עם קשיים כלכליים

רכז סיוע אקדמי וכלכלי: זוריק מקייבסקי

בנין 1, חדר 106א', קומת קרקע ☎ 03-5026842 | ✉ zorik@hit.ac.il

מלגות

המכון מעמיד מערך מגוון של מלגות לסטודנטים הלומדים במכון: מלגות על סמך נתוני קבלה, מלגות על סמך הצטיינות בלימודים ומלגות על סמך מצב כלכלי. המכון עובד בשיתוף עם קרנות וגורמים חיצוניים המסייעים לסטודנטים לממן שכר לימוד (אימפקט, הישג, קציר, אייסף ועוד). ניתן לפנות לקרנות אלה ולתוכניות המיוחדות במכון טרם הקבלה למכון (קבלת המלגה מותנית בקבלה ובמימוש הלימודים). בקשה למלגת סיוע בשכר הלימוד ניתן להגיש מיד עם הקבלה ללימודים במכון.

הסדרי מימון

למכון מספר מסלולים של הסדרי מימון המיועדים לכלל הסטודנטים והמאפשרים פריסת שכר הלימוד לתשלומים בהחזרים חודשיים קטנים במיוחד. לסטודנטים שיימצאו זכאים ע"ב בחינת מצב כלכלי תינתן אפשרות למסלול הסדר מימון לטובת שכר לימוד ללא ריבית והצמדה.



היחידה למעורבות חברתית

קורסים משלבי עשייה ופרויקטים חברתיים נושאי מלגות/
השתתפות בפעילות חברתית תמורת מלגה/

אחראית מעורבות חברתית: יפה סיטבון

בנין 5, חדר 202, קומה 2 ☎ | 03-5026875 | ✉ yafasit@hit.ac.il

היחידה למעורבות חברתית עוסקת בקידום ובפיתוח תוכניות למעורבות סטודנטים בקהילה. מטרת היחידה הינה להנגיש ידע טכנולוגי לקהילה מחד ולפתח מודעות ורגישות חברתית של הסטודנטים מאידך.

מימוש תוכניות אלו וחיזוק הקשר שבין המכון והקהילה בעיר חולון וסביבותיה מתבצע על ידי היחידה למעורבות חברתית באמצעות:

- ייזום, פיתוח וביצוע פרויקטים חברתיים
- תמיכה בקורסים אקדמיים המשלבים עשייה חברתית לצד למידה עיונית
- הקמת קבוצות עבודה של סטודנטים וסגל אקדמי לפיתוח ומחקר למען הקהילה

- עידוד סטודנטים לעיסוק בסוגיות חברתיות במסגרת פרויקטים לימודיים
 - חשיפת בני נוער לתחומי המדעים והעיצוב הנלמדים במכון באמצעות סדנאות חווייתיות המועברות על ידי הסטודנטים מהמכון
 - חשיפה והנגשת האקדמיה הנלמדת במכון למגזרים שונים, עמותות וארגונים
 - קיום כנסים, ימי עיון והכשרה לסטודנטים ולקהילה להעלאת המודעות ופיתוח הרגישות החברתית.
- היחידה מציעה לסטודנטים להשתלב במגוון הפלטפורמות החדשניות הבאות תמורת מלגות או נקודות זכות.

המרכז לנגישות אקדמית

"להצלחה אין מגבלות" - סיוע לסטודנטים עם לקויות למידה
ועם צרכים מיוחדים

צוות המרכז:

אחראית מרכז הנגישות: מיכל זכריה



בניין 1, קומת קרקע ☎ 03-5026772 | michalz@hit.ac.il ✉

יועצת סיוע לסטודנטים עם לקויות למידה וצרכים מיוחדים:

יעל מזר חאיק ☎ 03-5026903 | yaelm@hit.ac.il ✉

רכז סיוע אקדמי וכלכלי: זוריק מקייבסקי

☎ 03-5026842 | zorik@hit.ac.il ✉

רכזת מרכז הנגישות: רונית שלו

☎ 03-5026862 | shalev_r@hit.ac.il ✉

תמיכה בסטודנטים עם צרכים לימודיים ייחודיים

המרכז לנגישות אקדמית ב-HIT הינו אחד מהמרכזים הראשונים שהוקמו בארץ והוא בעל ניסיון רב שנים. המרכז מתמקד בצרכים הייחודיים של סטודנטים בעלי מוגבלויות: כבדי שמיעה וחירשים, בעלי מגבלה פיזית, לקות ראייה, נכות על רקע נפשי, נכות על רקע מחלות כרוניות ועוד.



המוסד לביטוח לאומי
האגף לפיתוח שירותים (קרנות)

הקמת המרכז התאפשרה הודות לתמיכת המוסד לביטוח לאומי, במסגרת המיזם "מהפכה בהשכלה".

צוות המרכז מלווה ומסייע לסטודנטים משלב ההרשמה עד לסיום התואר ומספק את השירותים הבאים:

- שיעורי תגבור פרטניים וקבוצתיים
- סדנאות למוימוניות למידה
- ייעוץ אישי והכוונה אקדמית

- הנגשת הלימודים האקדמיים במידת האפשר בהתאם לאתגרים שעמם מתמודד הסטודנט/ית
- טיפול פסיכולוגי מסובסד
- מכשירי FM אישיים לנגשה אקוסטית בכיתות
- עזרים טכנולוגיים להנגשה ומעבדת מחשבים
- השאלת ציוד עזר ייעודי
- הוראת אנגלית מותאמת
- התאמות בתנאי ההיבחנות.

תמיכה בסטודנטים עם לקויות למידה

סטודנטים עם לקויות למידה (כגון: דיסלקציה, דיסגרפיה, דיסקלקוליה) ו/או עם הפרעות קשב וריכוז זכאים לקבל סיוע במסגרת המרכז לנגישות אקדמית. סטודנטים שעברו אבחון בעבר או שמגלים קשיים בלמידה ומעוניינים לעבור אבחון, יכולים לפנות לקבלת ייעוץ, הכוונה ותמיכה.

לקביעת זכאות להתאמות בבחינות ולקבלת סיוע בלימודים בגין לקויות למידה והפרעת קשב וריכוז, יש להגיש אבחון שבוצע בחמש השנים האחרונות באמצעות מערכת מת"ל. פירוט מרכזי האבחון מופיע באתר המכון.

כדי להיות זכאים להתאמות בבחינות, יש להגיש אבחון עד 5 שבועות לפני תקופת הבחינות של אותו סמסטר.

יש להגיש את האבחון מוקדם ככל האפשר (עם הקבלה ללימודים במכון), ולקבוע פגישה אישית עם יועצת הסיוע לסטודנטים עם לקויות למידה.

תוכניות מיוחדות לסטודנטים יוצאי אתיופיה, עולים וסטודנטים מהפריפריה

המכון מפעיל מספר תוכניות מיוחדות, שבמסגרתן המשתתפים מקבלים תמיכה אקדמית, כלכלית ואישית:

- תוכנית "אקדמיה פלוס" מיועדת ליוצאי הפריפריה הגיאוגרפית והכלכלית-חברתית.
- תוכנית "עתידיים לתעשייה" תוכנית משותפת עם עמותת "ידידי עתידים" המיועדת לבני העדה האתיופית.

הנגשת שמע - ברמה האישית והכיתתית

במכון מותקנות מערכות שמע להנגשה אקוסטית, בזכות שיתוף פעולה בלמעלה מ-65 כיתות ואולמות. בנוסף, סטודנטים עם לקות שמיעה יכולים לשאול במערכת FM אישיות. אמצעי עזר אלה הם פרי שיתוף פעולה בסיוע של המוסד לביטוח לאומי.

סיוע ותמיכה בסטודנטיות בהריון ולהורים אחרי לידה

רכזת: רונית שלו

בנין 1, חדר 105, קומה 1 | 03-5026862 | shalev_r@hit.ac.il

דקאנט הסטודנטים מסייע לסטודנטיות בהריון, בשמירת הריון ובטיפול פוריות, לסטודנטים ולסטודנטיות לאחר לידה, אימוץ או קבלת ילד למשמורת או אומנה.

למימוש הזכאות לקבלת התאמות בלימודים לסטודנטית בהריון או לאחר לידה מומלץ לתאם פגישת תיאום ציפיות עם הרכזת ולהגיש דרכה בקשה בצירוף האישורים הרלוונטיים:

■ אישור רפואי בו מצוין שבוע ההריון ותאריך לידה משוער

או

■ מסמך רפואי או אישור ממשרד הפנים בו מצוין תאריך הלידה

סטודנט שבת זוגתו ילדה זכאי להיעדר משיעורים לשבוע ימים בכפוף לצירוף אישור רלוונטי מבית חולים או משרד הפנים.

חדר הנקה הממוקם בבנין 7, חדר 208 א' - עומד לרשות סטודנטיות מניקות. ניתן לקבל קוד כניסה לחדר במרכז נגישות, רכזות הפקולטה וביחידה לקידום נשים (בנין 3 קומה 4)

היחידה לסטודנטים המשרתים במילואים

רכזת היחידה: לימור אטיה

בנין 5, חדר 202 ב', קומה 2 | 03-5026549 | limora@hit.ac.il

דקאנט הסטודנטים פועל בהתאם לאמנת הסטודנט המשרת במילואים ובכפוף לחוק שירות המילואים. היחידה נותנת מענה לסטודנטים המשרתים במילואים ולסטודנטים אשר נאלצו להיעדר מלימודים עקב השירות ומסייע בין היתר ב:

■ הגשת בקשה לקיצור/דחייה של שירות המילואים (על פי הנחיית ולת"ם)

■ השלמת לימודים לאחר שירות המילואים

■ קבלת 2 נ"ז במידה והסטודנט שירת 14 ימים ברצף או 21 ימים במצטבר במהלך שנה אקדמית אחת ופעם אחת במהלך התואר

■ מתן אישור לצילום חומרי לימוד בהתאם למספר ימי המילואים

■ הוצאת טופס אישור על שירות מילואים 3010 (במשרד דקאנט הסטודנטים ובנוכחות הרכזת)

היחידה להכוון תעסוקתי

"הדרך שלך לעולם העבודה" - ייעוץ תעסוקתי בנושאים הקשורים לעולם העבודה והקריירה

מנהלת היחידה: ליאת בלבן

בנין 5, חדר 202 ג', קומה 2 | 03-5026805 | liatb@hit.ac.il

היחידה להכוון תעסוקתי שמה לה למטרה לשלב את בוגרי המכון ואת הסטודנטים בתעשיות העילית במשק. זאת, מתוך הבנה של צורכי התעשייה בכוח אדם איכותי בעל היכרות עם הטכנולוגיות המתקדמות ביותר וניסיון בעבודה עם המכשור הטכנולוגי העדכני ביותר.

היחידה מקיימת קשרי עבודה שוטפים עם חברות מהמובילות במשק (התעשייה האווירית, אלביט, אינטל, אלטו תקשורת, אפלייד מטירייאלס, ועוד) ומבצעת פעילות

ענפה ויזומה ליצירת קשרים חדשים, כדי לתת לסטודנטים ולבוגרים מענה תעסוקתי איכותי הולם, תוך הקפדה על שילובם במשרות התואמות את תחומי לימודיהם והתמחותם. היחידה מסייעת בבחירת תחומי עיסוק, הכוונה בכתיבת קורות חיים, הכנה לראיונות עבודה ומרכזי הערכה, ייעוץ לגבי חוזה עבודה וניהול קריירה נכונה. כמו כן, היחידה מקיימת סדנאות הכנה לעולם התעסוקה, יריד תעסוקה ומפגשים ייעודיים עם המעסיקים המובילים במשק.

היחידה פועלת רבות לחיזוק הרשת החברתית של בוגרים וסטודנטים למציאת עבודה בתחום הלימודים ונעזרת בפייסבוק ובלינקדאין לחיזוק הקשרים.

היחידה לסטודנטים ערבים, דרוזים וצ'רקסים

מנהלת היחידה: רואן עלי

בניין 5, חדר 202 ג', קומה 2 ☎ 03-5026637 | ✉ rawana@hit.ac.il

היחידה לסטודנטים ערבים, דרוזים וצ'רקסים עוסקת במתן מענה אישי וממוקד המותאם לצרכי הסטודנטים מהחברה הערבית.

התמיכה והשירות הניתנים לסטודנטים כוללת:

- ליווי אישי לכל סטודנט, ייעוץ, חיזוק ותמיכה רגשית.
- סיוע ותגבור אקדמי - תגבור אקדמי מותאם הכולל שיעורי עזר פרטניים, תגבור שפתי, סיוע לימודי ומימון מעונות/ הסעות.
- תוכנית הכנה לאקדמיה "צעד לפני כולם" - קורס הנערך לפני תחילת הלימודים המחזק את בסיס הידע השפתי, יכולת ההשתלבות בלימודים אקדמיים ומסייע בהיבט של הגיבוש חברתי.
- שיפור מיומנויות למידה - הקניית אסטרטגיות למידה, כלים ללמידה יעילה באקדמיה.

ספריית המכון

מנהלת הספרייה: מיכל חיל

library@hit.ac.il | 03-5026547

ספריית המכון, ע"ש בינה ופרופ' נתן רוטנשטרייך, תומכת בצרכי ההוראה, הלמידה והמחקר של קהל הסטודנטים והסגל האקדמי ומהווה משכן לתערוכות ופעילות תרבותית במכון.

ספריית המכון מרווחת ומתפרסת על כל הקומה העליונה בבניין 5

אוסף הספרייה – אוסף הספרייה כולל ספרי לימוד וספרי עיון מקצועיים בתחומי הלימוד בהם עוסק המכון, כתבי-עת, מאגרי מידע אלקטרוניים ופרויקטי גמר.

קטלוג הספרייה – קטלוג הספרייה ממוחשב, מאפשר חיפוש "גוגלי" לקבלת מידע על כל אחד מהפרטים הנמצאים בספרייה.

אתר הספרייה – הכניסה לאתר הספרייה הינה דרך אתר המכון ובאמצעותו ניתן:

- לאתר מידע כללי על פעילות הספרייה
- לעיין בקטלוג הספרייה ובקטלוגים של ספריות אחרות בארץ
- לבצע את בדיקת ההשאלות, להאריך את תקופת ההשאלות ולהזמין פריטים מושאלים
- לאתר מאמרים דרך מאגרי מידע שברשות המכון
- לקבל ייעוץ מן הספרנית במדור יעץ
- לבדוק רשימה חודשית של הספרים החדשים.

אולם הקריאה – באולם הקריאה ממוקמים דלפקי השאלה וייעץ, מחשבים לחיפוש בקטלוג ובאינטרנט, "חדר שקט" לעבודה יחידנית שקטה, פינת "זולה" המאפשרת עיון תוך כדי מנוחה והתרגעות, צורבים, סורקים ומכונות צילום.