

ענף	שם קורס	מטרת הקורס	תנאי הסף	אזור גאוגרפי
* אחר	אנגלית	להכשיר את הלומדים לידע באנגלית.	1. ראיון אישי, מוטיבציה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	עפולה
* אחר	לבורנטים	1. לימוד להסבת מקצוע לבורנטים עבור מפוטרי קורונה, ו/או קהל יעד אחר שמאתרת הרשות ללא רקע מקצועי ספציפי.	1. 12 שנות לימוד. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	פריסה ארצית
אדריכלות, גרפיקה ועיצוב	גרפיקה ממוחשבת	הכשרת עובדים בתחום הגרפיקה והקניית ידע מקצועי וטכני אודות עיצוב גרפי ובייט אתרים וכן ביצוע גרפי לרפס ולאיינטרט, שליטה בתוכנות אדובי פוטושופ, אילוסטרייטור, אידייווי, הבאה לרפס.	שנות לימוד 11 1. שנות לימוד של 3 יחידות לימוד או לחילופין מבחן ידע. 2. ועדת קבלה. 3. ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות *	אשדוד, תל אביב
אדריכלות, גרפיקה ועיצוב	מבצע גרפי לתוכנות גרפיות מתקדמות	הקניית כלים לעיצוב גרפי ומבוא רחב לעולם העיצוב.	1. השכלה של 12 ש"ל לפחות. 2. שליטה בסיסית במיומנויות מחשב. 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	באר שבע, חולון, ירושלים, כרמיאל, חצור הגלילית
אדריכלות, גרפיקה ועיצוב	מורשי גישות מבנים תשתית וסביבה	1. מורשה לגישות מת"ס מייעץ ומאשר התאמות גישות מתוקף הוראות חוק שיויון לאנשים עם מוגבלות, התשנ"ח, 1998 ותקנותיו, חוק התכנון והבניה ותקנותיו וחוק רישוי עסקים ותקנותיו. 2. לימוד אופן גיבוש הדרישות לגבי גישות מת"ס על פי החוקים והתקנות הרלבנטיים. 3. לימוד אופן בדיקת הגישות הקיימת - המתוכננת ואיתור חסמים רלבנטיים וגיבוש המלצות למקום מתוכנן או קיים. 4. לימוד אופן כתיבת חוות דעת, סיכומים ותזכירים הנוגעים לתחום אחריותו.	1. מהנדס, אדריכל או הנדסאי רשומים, כמצוין בחוק ובתקנות 2. ניסיון מקצועי של 3 שנים (מהרשום) בתכנון ו/או בפקוח על ביצוע ו/או בניהול ביצוע; 3. ניסיון בתהליכי רישוי בניה ו/או בתהליכי רישוי עסקים ו/או בבקרה מקומית. 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	ירושלים, באר שבע
אחזקה	הכנה למבחני הסמכה בריתוך	לימוד תהליך הרייתוך, סוגי חומרי המילוי של התפר המחבר, סוג החומרים המרתכים, תנחת החלק המרוחק, עוביים וצורות של חומר האם.	לבוגרי קורסים שלא עברו הסמכת ריתוך. רצוי ניסיון של שנה אחת עבודה בתעשייה בריתוך. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	תל אביב, אוס אל פחם
אחזקה	הסמכה בחדברה	1. להכשיר את הלומדים בתחום הדברת המזיקים לאדם ולרכוש. 2. להעניק כלים מקצועיים לעוסקים בתחום ההדברה, קביעת איסורים וחובות בהתאם לעקרונות הזהירות המונעת.	תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	אור יהודה
אחזקה	טכנאי שירות מוצרי חשמל ביתיים	1. הכשרה מקצועית לתיקון מוצרי חשמל ביתיים. 2. הענקת ידע תיאורי ופרקטי לתלמידים בתחום האלקטרוניקה והחשמל. 3. לימוד איתור תקלות מהיר תוך מציאת פתרון מתאים ויעיל	1. 10 שנות לימוד לפחות 2. עוזר חשמלאי או חשמלאי מעשי 3. ראיון קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, כרמיאל, ירושלים
אחזקה	מדביר מוסמך	1. להכשיר את הלומדים בתחום הדברת המזיקים לאדם ולרכוש. 2. להעניק כלים מקצועיים לעוסקים בתחום ההדברה, קביעת איסורים וחובות בהתאם לעקרונות הזהירות המונעת.	1. ראיון אישי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	אחוזם, חיפה
אחזקה	מנהל אחזקה בכיר	הכשרת מנהלי אחזקה לעבודה במבנים ציבוריים, מוסדות ציבור, בנייני משרדים, מסחר, קניונים, תעשייה.	תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	באר שבע
אחזקה	מנהלי אחזקה במבנים ובמוסדות ציבור	להכשיר מנהלי אחזקה לעבודה במבנים ציבוריים, מוסדות ציבור, בנייני משרדים, מסחר, קניונים, תעשייה. הקורס מקנה ידע ומיומנות בתחומי ניהול אחזקה - טכני וניהולי.	תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	אשדוד, תל אביב
אחזקה	מנעולן	להכשיר את הלומדים לעסוק בתחום המנעולנות. מתן ידע עיוני, מעשי, מקצועי לקבלת תעודת הסמכה למנעולן מקצועי.	1. גיל 18 ומעלה 2. ללא עבר פלילי בעברות רכוש תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	אשדוד, תל אביב, נצרת עילית, נצרת, קרית חיים, באר שבע, דימונה, קרית גת
אחזקה	ניהול אחזקה בכיר במבנים ומערכותיו	1. הכשרת מנהלי אחזקה לעבודה במבנים ציבוריים, מוסדות ציבור, בנייני משרדים, מסחר, קניונים, תעשייה. 2. רכישת ידע תיאורי ומעשי עדכני בתחום האחזקה והתחזוקה	1. 10 שנות לימוד לפחות 2. מנהלי ואנשי אחזקה בפועל 3. המלצת מעסיק תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	תל אביב, חיפה, אשדוד
איכות ובקרה	בקרה והבטחת איכות	1. הכשרת אנשי בקרת איכות לתעשייה, תקני בקרה ואיכות, תורת המדידות שיטות ניהול איכות. 2. הכנה לקראת מבחן הסמכה "הנדסת איכות" של האיגוד הישראלי לאיכות - הסמכה זו תאפשר לבוגרי הקורס לעבוד בתעשייה בתחום הנדסת איכות	1. 12 שנות לימוד לפחות 2. ניסיון בעבודה בתעשייה או בחברת שרות 3 שנים לפחות. 3. 3 שנות ניסיון בתחום 4. ראיון אישי, 4. ראיון קבלה	צמח
איכות ובקרה	הבטחת איכות	1. הקניית ידע בגישות וכלים של הבטחת איכות, לצורך יישומו בהבטחת איכות של מוצר, תהליך או ארגון. 2. הקניית היכולת להפעיל, להבין, לשפר מערכות איכות בארגונים בכלל ובארגונים תעשייתיים בפרט, תוך שימוש בשיטות מעודכנות. 3. להתמקצע בכלים אשר יאפשרו לנהל בקרה והבטחת איכות בארגונים. תחום זה חוצה את מגוון סוגי הארגונים: תעשייה, מסחר, שירותים, ארגונים ציבוריים ופרטיים.	1. בוגרי 12 שנות לימוד 2. ניסיון תעסוקתי בתעשייה 3. בעלי ניסיון באחד מהתחומים הבאים: מבקרים בכירים, ראשי צוותי ביקורת, אנשי הנדסת ייצור, נאמני איכות, מנהלי עבודה, מנהלי ייצור. 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	באר שבע, ירוחם, קרית גת
איכות ובקרה	הבטחת איכות מדידות מכניות	מטרת המגמה להכשיר למקצוע הנקרא מבקר איכות. • מבקר האיכות בודק מידות ואיכויות של מוצרים וחלקים בזמן תהליך הייצור ובסיומו, הוא אחראי על התקינות וכיול ציוד המדידה. • תפקידו לשמור על מערך הבטחת האיכות של המפעל ולמצוא שינויים לשיפור האיכות.	בעלי דיפלומה: בוגרי הנדסאי מכונות התמחות תיב"ם * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חצור הגלילית

<p>חיפה, צומת צמח</p>	<p>1. בוגרי שנות לימוד 2. 8 שנות ניסיון באחד או יותר מנושאי האיות, מתוך 8 שנות ניסיון 3. שנות ניסיון פעיל בקבלת החלטות בתחום האיות 3. בעל הסמכה בתחום האיות, בהתאם לפירוט שבחברת האיגוד הישראלי לאיות 4. טכנאי/הנדסאי ובנוסף 5 שנות ניסיון כשמתקן 3 שנות ניסיון בניהול בתחום האיות 5. מהנדס או בעל תואר BSC ובנוסף ניסיון של 4 שנים בתחום ומתקן 3 שנים בניהול * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הלימודים מכשירים את הסטודנט לזהות את הטעויות בתהליכי התכנון והייצור, תוך ביצוע בדיקות שוטפות לאורך כל תהליכי פיתוח הייצור והתחזוק של המוצר. הלימודים בקורס מכינים את הסטודנט לקראת בחינת ההסמכה שמעניקה תעודת מהנדס איות מוסמך (ICOE). במהלך הקורס נלמדות שיטות שונות לבקרת והבטחת האיות באמצעות תכניות דגימה ובחינה לאבחון תקלות ותיקון</p>	<p>הנדסת איות</p>	<p>איות ובקרה</p>
<p>שלומי</p>	<p>1. בעל תעודת בגרות 2. בעל ניסיון מקצועי רצוי בעבודה בתעשייה או חברת שרות - 3 שנים לפחות 3. בעל הסמכה בתחום האיות * תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>1. להכשיר את הלומד במגוון התהליכים, הכלים והשיטות המבטיחים את איותו הראויה והתקינה של המוצר לפני הוצאתו לשוק. 2. לזהות טעויות בתהליכי התכנון והייצור תוך כדי ביצוע בדיקות שוטפות לאורך כל תהליך הפיתוח והייצור 3. הכנת הלומד לבחינת ההסמכה המעניק תעודה בתחום הנדסת איות (ICOE)</p>	<p>הנדסת איות</p>	<p>איות ובקרה</p>
<p>אשדוד, תל אביב</p>	<p>1. 10 שנות לימוד לפחות 2. ראיון קבלה * תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>1. ביצוע בקורת טיב טכנית בתעשייה ומומנות הפעלת תוכנה XYZ. 2. הקניית ידע בנושא קראת שרטוטים ושימוש במכשירי מדידה.</p>	<p>מבקר איות טכני XYZ</p>	<p>איות ובקרה</p>
<p>תל אביב, חיפה</p>	<p>תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>1. הקניית בקיאות בתחומים השונים של איות הסביבה 2. הקניית ידע בתחום הכלים המשפטיים והיקף סמכויות קצ'ן איות הסביבה ואופן הפעלת הסמכויות</p>	<p>ממוני/קציני איות הסביבה בכירים 330</p>	<p>איות ובקרה</p>
<p>תל אביב, באר שבע, חיפה</p>	<p>1. 10 שנות לימוד לפחות 2. רקע טכני תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרת עובדים כממונה אנרגיה במפעל או ארגון. תחומי על פי תקנות משרד האנרגיה 2. רכישת ידע מקצועי תאורטי ומעשי בתחום פעולה תקינה, יעילה וחסכונית של מערכות המתקן; מניעת בזבז אנרגיה; פיקוח על תפעול ותחזוקה המבטיחים נצילות מירבית של המתקנים והתהליכים; מדידת צריכה חודשית של חשמל וחומרי דלק ועוד</p>	<p>ממונה אנרגיה</p>	<p>בטיחות</p>
<p>באר שבע</p>	<p>1. תעודת מהנדס/הנדסאי/טכנאי אזרחי. 2. ניסיון מוכח של שנתיים לפחות בבניה או בבניה הנדסית * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרת מנהלי עבודה לעבודות בנייה ותשתיות, 2. הכנה לבחינות משרד התמ"ת לשם הסמכה כמנהל עבודה בהתאם לתקנות הבטיחות בעבודה (עבודות בניה) התשמ"ח 1988 הקובעות את כישוריו הנדרשים של מנהל עבודה.</p>	<p>בטיחות בבניה ובניה הנדסית, למהנדסים, הנדסאים וטכנאים אזרחיים וצורך אישורים למנהלי עבודה</p>	<p>בטיחות</p>
<p>באר שבע</p>	<p>1. ממונים על הבטיחות ובעלי אישור כשירות. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרה מקצועית לממונה בטיחות העובד במפעל כימי.</p>	<p>השתלמות ענפית בכימיה</p>	<p>בטיחות</p>
<p>חיפה</p>	<p>1. ממוני בטיחות בעבודה בעלי אישור כשירות * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרה של "ממונה בטיחות בענף הכימיה, פרמצבטיקה ופטרוכימיה". בוגרי הקורס שברשותם תעודת ממונה בטיחות בעבודה, ויכולו לשמש כממוני בטיחות בענף הכימיה, פרמצבטיקה ופטרוכימיה.</p>	<p>השתלמות ענפית בענף הכימיה, פרמצבטיקה ופטרוכימיה</p>	<p>בטיחות</p>
<p>באר שבע</p>	<p>1. הנדסאים, מהנדסים, ממונה בטיחות בעבודה, וטכנאים. 2. או בעלי תאר ראשון במדעי הטבע והטכנולוגיה - 2 שנות ניסיון בתחום 3. ראיון קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרה מקצועית לתפקיד ממונה בטיחות אש כנדרש בחוק שרותי הכבאות 2. הכשרת בוגרי הקורס לשמש כיועצי בטיחות אש מוסמכים למבנים, כממונה בטיחות אש במפעלים ומוסדות, לנהל מערכות התגוננות מפני אש בחרום, ולהכין תכניות בנושאי אש לרשויות שונות.</p>	<p>ממונה בטיחות אש</p>	<p>בטיחות</p>
<p>תל אביב, ירושלים, חיפה, באר שבע, דימונה, שוהם, משמר הגלב, לוד, נמל תעופה בן גוריון, מודיעין, עמק חפר</p>	<p>1. בעל תואר מוכר בתחום מדעי הטבע, הטכנולוגיה או ההנדסה ודומיהם ניסיון של 2 שנים לפחות במקצוע לאחר סיום לימודיו. 2. טכנאי או הנדסאי ניסיון של 3 שנים לפחות במקצוע לאחר סיום לימודיו. 3. בעל השכלה שוות ערך להשכלה הנדרשת שקיבל אישור מטעם מפקח עבודה ראשי ו ניסיון של 3 שנים לפחות בבטיחות וגהות, לאחר סיום לימודיו. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרת התלמיד בידע הנדרש על מנת לאפשר לו לייעץ למעסיק בכל הנוגע לחוקים, לתקנות ולתקנים בענייני בטיחות, לסייע לו ולאנשי צוות הניהול והתכנון בכל ענייני הנוגע לבטיחות, גיהות, הנדסת אנוש ובריאות תעסוקתית של העובדים במפעל ולקדם את התודעה בנושאים אלו.</p>	<p>ממונה על בטיחות בעבודה</p>	<p>בטיחות</p>
<p>באר שבע</p>	<p>1. ניסיון מוכח של שנתיים (לפחות), בענף הבניין 2. בעל אישור כשירות תקף כממונה על בטיחות בעבודה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>1. הכשרה של התלמיד כ"ממונה בטיחות בענף הבניה ובניה הנדסית". כדי שיוכל לשמש כממונה בטיחות בפרויקטים בהיקפים גדולים בבניה ובניה הנדסית 2. נושאי הלימוד בקורס סיכונים כלליים, נושאים ספציפיים בענף הבניה, מכוונות ספציפיות בענף הבניין, מנופים, עבודה בגובה, תאונות עבודה, חוקים ותקנות, גהות בבניה וסיוורם מקצועיים.</p>	<p>ממונה על הבטיחות בעבודה-השתלמות ענפית בבנייה ובענף הבנייה</p>	<p>בטיחות</p>
<p>חיפה</p>	<p>1. בעל תואר מוכר בתחום מדעי הטבע, הטכנולוגיה או ההנדסה ודומיהם ניסיון של 2 שנים לפחות במקצוע לאחר סיום לימודיו. 2. טכנאי או הנדסאי ניסיון של 3 שנים לפחות במקצוע לאחר סיום לימודיו. 3. בעל השכלה שוות ערך להשכלה הנדרשת שקיבל אישור מטעם מפקח עבודה ראשי. 4. ניסיון של 3 שנים לפחות בבטיחות וגהות, לאחר סיום לימודיו. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרת ממונה הבטיחות אחראי לייעץ למעסיק בכל הנוגע לחוקים, לתקנות ולתקנים בענייני בטיחות, לסייע לו ולאנשי צוות הניהול והתכנון בכל ענייני הנוגע לבטיחות, גיהות, הנדסת אנוש ובריאות תעסוקתית של העובדים במפעל ולקדם את התודעה בנושאים אלו.</p>	<p>ממונים על בטיחות בעבודה- השתלמות ענפית בבטיחות</p>	<p>בטיחות</p>
<p>תל אביב, חיפה</p>	<p>תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>הקניית ידע בהתמודדות עם מצבי חירום שונים ברמה לאומית וברמת הפרט, תפקוד מערכות במצבי חירום.</p>	<p>מנהל מקצועי בכיר לניהול מצבי חירום ואסונות</p>	<p>בטיחות</p>
<p>באר שבע</p>	<p>טכנאי, הנדסאי או מהנדס * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הקניית ידע, הבנה וכלי ניהול יישומיים אשר יסייעו למנהלי תהליכים בענף הכימיה בניהולו היעיל, האפקטיבי והבטיחותי של הפרויקט.</p>	<p>מנחי ניתוח סיכונים בענף הכימיה</p>	<p>בטיחות</p>

מודיעין	<p>1. ועדת קבלה המורכבת משני נציגי מנהל הבטיחות והקראות התעסוקתית אשר תבדוק את כישוריו, השכלתו וניסיונו של המועמד על פי מסמכים מקוריים או חתומים ע"י ע"ד.</p> <p>2. המועמד יציג בפני חברי הוועדה אישורים על הכשרתו ולעניין הניסיון המקצועי בתחומים אלה עם ציון תאריכים. האישורים יהיו חתומים ע"י מעסיק או מעסיקים קודמים על גבי נייר לוגו של החברה בה עבד או עובד ומחתימת מעסיק ובחתימת החברה</p> <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>מטרת קורס טכנולוגי ייעודי לאפשר למועמדים בקריטריונים חריגים לקורס ממונים על הבטיחות לאחר שיעברו בהצלחה קורס טכנולוגי ייעודי ללמוד קורס ממונים על הבטיחות</p>	בטיחות טכנולוגי ייעודי למועמדים חריגים לקורס ממונים	
באר שבע	<p>המועמד יהיה בעל רקע טכני כגון מהנדס, הנדסאי או טכנאי או בוגר ב"ס מקצועי בתחום הטכני</p> <p>1. מהנדס או הנדסאי - ניסיון מוכח של 3 שנים לפחות בתחום הבטיחות, תחזוקה או ייצור לאחר הזכאות לתעודה.</p> <p>2. טכנאי - ניסיון של 4 שנים לפחות בתחום הבטיחות, תחזוקה או ייצור לאחר הזכאות לתעודה.</p> <p>3. בוגר ב"ס מקצועי - ניסיון של לפחות 5 שנים</p> <p>4. ועדת קבלה במכללה</p> <p>בתחום הבטיחות, תחזוקה או ייצור לאחר הזכאות לתעודה.</p> <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הקניית הידע הנדרש והכשרת עובדים לתפקיד בודקים פנים - מפעליים לאבזרי הרמה והכנתם לעמידה בבחינת ההסמכה של אגף הפיקוח במשרד התמ"ח.</p>	בודק פנים מפעלי לאבזרי הרמה	בניין
באר שבע	<p>1. ניסיון של 3 שנים לפחות בהקמת פיאגומים, ועדת קבלה</p> <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הקניית ידע והבנת חוקים ותקנות הקשורות לתחום הבניה בכלל ולתחום הפיאגומים בפרט.</p> <p>2. הכרה של המכניקה שבבסיס הפיאגום.</p> <p>3. תכנון הפיאגום. מבנה הפיאגום בהלימה עם שונות הפיאגומים, תוך שימת דגש על נושא הביטחון ובטיחות בעבודה.</p>	בונה מקצועי לפיאגומים	בניין
חיפה, ירושלים, מודיעין, תל אביב, באר שבע, לוד	<p>הינו/יהיה בעל אישור כשירות.</p> <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>1. הכשרת ממונים על הבטיחות והכנתם לעמידה בדרישות לצורך הסמכתם כממוני בטיחות בענף הבניה והבניה ההנדסית.</p> <p>2. נושא תעודה זו ראשי להתמנות כמנהל עבודה, בעבודות בניה ובניה הנדסית, ובלבד שיעמוד בדרישות תקנות הבטיחות בעבודה (עבודות בניה) התקפות ליום המינוי.</p>	השתלמות ענפית לממונים על הבטיחות בעבודה בענף הבניה ובניה הנדסית	בניין
רחובות, אשקלון	<p>1. 10 שנות לימוד</p> <p>2. ותק של שנתיים לפחות בעבודות בניין</p> <p>3. ועדת קבלה של משרד הכלכלה.</p> <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הקניית ידע לאיתור ליקויי בניה, במתן שירותי בדיקת וביקורת מבנים באופן יסודי, על מנת לחוות דעה מקצועית באשר לתקינות ומצב הנכס.</p> <p>2. התמחות באיתור כשלי בניה ובמניעתם.</p>	מאתר לקויי בנייה (בדק בית) לבעלי רקע	בניין
נתניה, תל אביב, ירושלים, רחובות, קרית ביאליק, חדרה, רחובות, באר שבע, אום אל פחם, עפולה (ניר העמק)	<p>1. בוגר 10 ש"ל (או מבחן ידע בהבעה והבנה ובמתימטיקה ברמה זהה).</p> <p>2. אישור מקבלן שהמועמד עומד בדרישת שלב א' הן לגבי פרק זמן העבודה והן לגבי ההתנסות המעשית.</p> <p>3. תעודת הסמכה המעידה שהמועמד עבר קורס הדרכה לעבודה בגובה (ע"י גוף שקיבל היתר לכך</p> <p>4. ועדת קבלה הכוללת: ראיין ובחינת ידע (מתואמת עם נציגי הקבלנים/התאחדות בוני הארץ)</p> <p>5. בנוגע ליכולותיו בתחום ניהול עבודה, עבודות שלד ובטיחות.</p> <p>6. מועמדים שימלאו משימות כמוגדר בשלב א' סעיף 3, יהיו פטורים מבחינת ידע.</p> <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרת התלמיד כמנהל עבודה, כבעל מקצוע מוסמך המורשה לניהול ופיקוח העבודה באתרי בנייה</p> <p>2. הקניית מימוניות לארגון אתר עבודה, ניהול ביצוע. עבודה בסביבת עבודה בטוחה ובטיחות העובדים.</p>	מנהל עבודה בבניין	בניין
לוד	<p>1. ניסיון מוכח של שנתיים לפחות כמנהל עבודה תשתיות, עפר וכבישים אצל קבלן רשום כולל אישור ד"ח מעסיקים מביטוח לאומי.</p> <p>2. הצגת תעודת גמר "מנהל עבודה תשתיות, עפר וכבישים" ממשרד העבודה, הרווחה והשירותים החברתיים.</p> <p>3. הצגת תעודת רישום כ"מנהל עבודה תשתיות עפר וכבישים" ניסיון במשך שנתיים לפחות, מטעם מנהל בטיחות, משרד העבודה, הרווחה והשירותים החברתיים.</p> <p>4. תעודה מקורית המעידה שהמועמד עבר קורס הדרכה לעבודה בגובה בהיקף 8 ש' (ע"י גוף שקיבל היתר לכך ממנהל הבטיחות והבריאות התעסוקתית).</p> <p>5. ועדת קבלה</p>	<p>הכשרת מנהל העבודה כבעל מקצוע מוסמך המורשה לניהול ופיקוח העבודה באתרי בנייה, אחיזות על ארגון אתר עבודה ניהול הביצוע. עבודה בסביבת עבודה בטוחה ובטיחות העובדים.</p> <p>וכבישים</p>	בניין/מנהל עבודה בבניין (הסבה למנהלי עבודה תשתיות עפר	בניין
נתניה, ירושלים, קרית ביאליק, אשקלון	<p>1. בוגר 10 ש"ל (או מבחן ידע בהבעה והבנה ובמתימטיקה ברמה זהה).</p> <p>2. אישור מקבלן שהמועמד עומד בדרישת שלב א' הן לגבי פרק זמן העבודה והן לגבי ההתנסות המעשית.</p> <p>3. ועדת קבלה הכוללת: ראיין ובחינת ידע (מתואמת עם נציגי הקבלנים/התאחדות בוני הארץ) בנוגע ליכולותיו בתחום ניהול עבודה, עבודות שלד ובטיחות.</p> <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הסמכת התלמיד כמנהל עבודה, בעל מקצוע מוסמך המורשה לניהול ופיקוח העבודה באתרי בנייה.</p>	מנהל עבודה בבניין תלת שלבי לבעלי רקע	בניין
לוד	<p>1. בוגר 10 ש"ל (או מבחן ידע בהבעה והבנה ובמתימטיקה ברמה זהה).</p> <p>2. אישור מקבלן שהמועמד עומד בדרישת שלב א' הן לגבי פרק זמן העבודה והן לגבי ההתנסות המעשית,</p> <p>3. ועדת קבלה הכוללת: ראיין ובחינת ידע (מתואמת עם נציגי הקבלנים/התאחדות בוני הארץ) בנוגע ליכולותיו בתחום ניהול העבודה, עבודות שלד ובטיחות.</p> <p>**ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>מטרת הקורס : להעניק למנהל העבודה הבנה, ידע וכלים לניהול ותיעוד נכונים של הבטיחות באתר. ההדגשה על תיעוד" באה לומר שללא תיעוד לא יכול מנהל העבודה להוכיח שנקט באמצעים הדרושים לשמירה על הבטיחות</p>	מנהל עבודה עפר ותשתיות לכבישים (תלת שלבי בעלי רקע)	בניין
אשקלון	<p>1. בוגר 10 שנות לימוד לפחות או מבחן כניסה ברמת ידע זהה בהבנת הנקרא ובמתימטיקה .</p> <p>2. ניסיון מוכח של 1 שנים לפחות בעבודות הבניין / התשתיות אצל קבלן רשום</p> <p>3. ועדת קבלה הכוללת: ראיין ובחינת ידע בנוגע ליכולותיו בתחום עבודות שלד ובטיחות.</p> <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרה והכנה לבחינות הסמכה ממשלתיות למנהל עבודה מוסמך בעבודות כבישים, עפר ופיתוח סביבתי.</p> <p>2. הסמכה כמנהל עבודה באתרים</p> <p>3. להעניק לתלמיד הבנה, ידע וכלים לניהול ותיעוד נכונים של הבטיחות באתר</p> <p>4. הסמכת הולמד לעבודה בגובה.</p>	מנהל עבודה עפר ותשתיות לכבישים	בניין

<p>באר שבע, עפולה(ניר חנקמק)</p>	<p>1. בוגר 10 שנות לימוד לפחות או מבחן כניסה ברמת ידע זהה בהבנת הנקרא ובמתמטיקה. 2. ניסיון מוכח של 1 שנים לפחות בעבודות הבניין / התשתיות אצל קבלן רשום 3. וועדת קבלה הכוללת: ראיין ובחינת ידע בנוגע ליכולותיו בתחום עבודות שלד ובטיחות. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרה והכנה לבחינות הסמכה ממשלתיות למנהל עבודה מוסמך בעבודות כבישים, עפר ופיתוח סביבתי. בוגרי הקורס המוסמכים, יוכלו לשמש כמנהלי עבודה באתרים.</p>	<p>מנהל עבודה עפר ותשתית לכבישים</p>	<p>בניין</p>
<p>תניה, תל אביב, ירושלים, רחובות, קרית ביאליק, אום אל פחם</p>	<p>1. בוגר 10 ש"ל (או מבחן ידע בהבעה והבנה ובמתימטיקה ברמה זהה) 2. אישור מקבלן שהמועמד עומד בדרישת שלב א' הן לגבי פרק זמן העבודה והן לגבי ההתנסות המעשית. 3. תעודת הסמכה המעידה שהמועמד עבר קורס הדרכה לעבודה בגובה (ע"י גוף שקיבל היתר לכרממינהל הבטיחות והבריאות התעסוקתית) בהיקף של 24 ש'. 4. וועדת קבלה הכוללת: ראיין ובחינת ידע (מתואמת עם נציגי הקבלנים/התאחדות בוני הארץ) 5. בנוגע ליכולותיו בתחום ניהול עבודה, עבודות שלד ובטיחות. 6. מועמדים שימלאו משימות כמוגדר בשלב א' סעיף 3, יהיו פטורים מבחינת ידע. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הסמכה כמנהל עבודה, בעל מקצוע מוסמך המורשה לניהול ופיקוח העבודה באתרי בנייה, אחראי על ארגון אתר עבודה וניהול הביצוע. עבודה בסביבת עבודה בטוחה ובטיחות העובדים. 2. לימוד אופן הפיקוח על ההתנהלות השוטפת באתר ובדיקת עמידת הבניה בתנאי הבטיחות והתקנים הנדרשים. 3. הקניית ידע בתחום התיאום מול הרשויות, מעדבות בדיקה, חברות ניהול ובקרה.</p>	<p>מנהלי עבודה בבניין</p>	<p>בניין</p>
<p>רחובות</p>	<p>1. בוגר 10 שנות לימוד לפחות או מבחן כניסה ברמת ידע זהה בהבנת הנקרא ובמתמטיקה. 2. ניסיון מוכח של 1 שנים לפחות בעבודות הבניין / התשתיות אצל קבלן רשום 3. וועדת קבלה הכוללת: ראיין ובחינת ידע בנוגע ליכולותיו בתחום עבודות שלד ובטיחות. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>להעניק למנהל העבודה הבנה, ידע וכלים לניהול ותיעוד נכונים של הבטיחות באתר, נקיטת אמצעים הדרושים לשמירה על הבטיחות.</p>	<p>מנהלי עבודה עפר ותשתיות לכבישים</p>	<p>בניין</p>
<p>רחובות</p>	<p>תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>העשרת והקניית כלי עבודה לניהול פרויקטים בענף הבנייה.</p>	<p>מנהלי פרויקטים בענף הבנייה</p>	<p>בניין</p>
<p>אשקלון, תל אביב, חיפה</p>	<p>תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>העשרת והקניית כלי עבודה לניהול פרויקטים בענף הבנייה.</p>	<p>ניהול פרויקטים בבניין</p>	<p>בניין</p>
<p>רחובות, טמרה, חיפה, תל אביב, ירושלים, מודיעין, באר שבע, לוד, ראשון לציון, כפר סבא, נתניה, אום אל פחם, אשקלון</p>	<p>1. בגיל 18 לפחות 2. בעל ניסיון מוכח של שנתיים לפחות בביצוע עבודות בניה או עבודות בניה הנדסית - ל הצהרת מעסיק/ים המאשרת העסקת המועמד בביצוע עבודות בניה או עבודות בניה הנדסית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרת התלמיד לתפקידו של עוזר בטיחות לסייע למנהל העבודה בעבודות לוודא שנשמרים באתר תנאי הבטיחות כפי שהוגדרו בחוק.</p>	<p>עוזר בטיחות</p>	<p>בניין</p>
<p>חצור הגלילית</p>	<p>1. בעל ניסיון של לפחות שנה וחצי בתחום ניהול עבודה 2. 10 שנות לימוד 3. אישור מקבלן המעיד שהמועמד עמד בדרישת הניסיון * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הדרכה להכרת תקנים ותהליכי עבודה, דיני עבודה וחידושים בענף הבניין, תורת המקצוע, הבניה ויצובות מבנים</p>	<p>עוזר מנהל עבודה למגמה 260</p>	<p>בניין</p>
<p>תל אביב</p>	<p>תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>1. הכשרה להוצאת רישיון לבדק כלי טיס גוף מנוע, ע"י רשות שדות התעופה. 2. רכישת ידע עיוני רחב על מגוון כלי טייס אזרחיים.</p>	<p>הכנה למבחני הסמכה טכנאי בדק טיס</p>	<p>הנדסאים וטכנאים</p>
<p>חיפה, תל אביב, ירושלים, באר שבע, דימונה, שוהם, משמר הנגב, נמל תעופה בן גוריון, אשדוד</p>	<p>1. בוגר 12 שנות לימוד 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרת הנדסאי תעשייה וניהול רכישת ידע מתחומים שונים כגון ידע בהנדסה למד מדעי החברה, כלכלה וניהול.</p>	<p>מוסמך מה"ט תעשייה וניהול התמחות לוגיסטיקה</p>	<p>הנדסאים וטכנאים</p>
<p>חיפה, ירושלים, תל אביב, באר שבע, דימונה, אשדוד, רמלה, שוהם, משמר הנגב, נמל תעופה בן גוריון</p>	<p>ד"פולמה של טכנאי מוסמך במגמת מכונות * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרת העובד ושיפור מיומנותיו בתחום ההידראוליקה, תהליכי יצור, הבטיחה, גרפיקה הנדסית מתקנים ותיכון מיכני.</p>	<p>שלמה מטכנאי מכונות להנדסאי מכונות מוסמך</p>	<p>הנדסאים וטכנאים</p>
<p>חיפה, באר שבע, מעלות</p>	<p>תעודת בגרות או בוגר מכינה או תעודה המוכיחה 12 שנות לימוד * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>הכשרה כטכנאי צמ"ה הקניית ידע כיצד לצמצם את התקלות למינימום האפשרי ולהחזיר את כלי הצמ"ה לעבודה מהר ככל שניתן.</p>	<p>טכנאי מוסמך הנדסת מכונות צמ"ה</p>	<p>הנדסאים וטכנאים</p>
<p>תל אביב, חיפה, באר שבע, מעלות</p>	<p>1. תעודת בגרות או מכינה טכנולוגית 2. בני 30 ומעלה - תעודה שמוכיחה 12 שנות לימוד * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרה לתפקיד טכנאי רכב מוסמך לאיתור תקלות, לתיקון ולתחזוקת כלי רכב. 2. לימודי טכנאות רכב מותאמים לחידושים המשמעותיים שחלו בתחום הרכב בשנים האחרונות. רוב הרכבים כיום הם אוטומטיים וכוללים מערכות ממוחשבות. מסיבה זו תפעול ותיקון רכבים מצריכים ידע רב יותר מבעבר.</p>	<p>טכנאי מוסמך הנדסת מכונות רכב</p>	<p>הנדסאים וטכנאים</p>
<p>חיפה, ירושלים, תל אביב, באר שבע, דימונה, שוהם, משמר הנגב, אשדוד, מעלות</p>	<p>1. מועמדים בגילאי 30 ומעלה מיום פתיחת הקורס נדרשת השכלה של 12 שנות לימוד או השכלה מקבילה של לימודים בחו"ל המוכרת ע"י משרד החינוך. 2. לסטודנטים מתחת לגיל 30 נדרשת תעודת בגרות, או בגרות חלקית הכוללת: מתמטיקה -3 יחידות , אנגלית - 3 יחידות, מקצועות העברית - 2 יחידות. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>הכשרת טכנאי תעשייה וניהול בקשת רחבה של נושאים, משיווק, ניהול, משאבי אנוש, תעשייה, הנדסה, לוגיסטיקה ועד פיננסים.</p>	<p>טכנאי מוסמך מה"ט הנדסת תעשייה וניהול לוגיסטיקה</p>	<p>הנדסאים וטכנאים</p>
<p>נחל שורק, רמלה</p>	<p>1. תעודת בגרות מלאה 2. למועמדים בגילאי 30 ומעלה - ציון עובר לפחות במקצועות: מתמטיקה 3 יח"ל, אנגלית 3 יח"ל והבעה או ספרות עברית – 2 יח"ל, 3. בוגרי מכינה טכנולוגית. אפשרות לקבלה ללימודים על סמך 12 שנות לימודים בלבד. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>שמים דגש על תהליך הייצור כחלק חשוב בתפקוד הארגון כמו ניהול משאבי אנוש, ייעול פיתוח עבודה ותכנון לוגיסטי. התמחות בשיווק: בהתמחות זאת יש דגש על האופן בו משתלב הארגון בעבודה מול חברות אחרות ומול סוגי המדיה השונים, כמו גם האופן שבו ארגון משווק עצמו כלפי פנים. התמחות במערכות מידע: דגש על התאמת מערכות מידע לארגון תוך ניסיון ליצור מערכות יעילות אך פשוטות.</p>	<p>טכנאי תעשייה וניהול התמחות ייצור</p>	<p>הנדסאים וטכנאים</p>
<p>חיפה, ירושלים, תל אביב, באר שבע, דימונה, שוהם, משמר הנגב, אשדוד, נמל תעופה בן גוריון, מעלות</p>	<p>1. סיום 12 שנות לימוד, 2. ראיין התאמה עם יועץ לימודי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>לימודי טכנאי מכונות מיועדים לכל מי שהתברכו בכישרים טכניים מעולים, ואשר ברצונם להשתלב בעבודה נדרשת בתעשייה, בתפקידי תכנון, בניה, תיקון, אחזקה ותפעול של מכונות שונות.</p>	<p>מסלול טכנאי מוסמך במכונות תכנון וייצור ממוחשב</p>	<p>הנדסאים וטכנאים</p>

תל אביב, חיפה, באר שבע, מעלות, ירושלים, ירכא	1. כגורי 10 שנות לימוד. 2. בחינת מיון במתמטיקה ברמה של 10 שנות לימוד. 3. ראיון בוועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת חשמלאי מוסמך לעסוק בביצוע עבודות הקמה והתקנה של מתקני חשמל: 2. הכשרה לבצע בדיקת תקינות ואיתור תקלות במתקן חשמלי כולל עריכת תכניות טכניות למתקני חשמל, כשהמתקן בעל עוצמת זרם שאינה עולה על 80 X 3 A. 3. לבצע ולתכנן שינויים ותוספות במתקן חשמלי. 4. הכשרה לפירוק, הרכבה וביצוע אחזקה שוטפת של מתקן חשמלי.	חשמל מוסמך	חשמלאים ומתקנים
אשדוד, עפולה, תל אביב, חיפה, ירושלים, באר שבע	1. טכנאי חשמל שבידו דיפלומה המאושרת ע"י מה"ט, הרשום במדור חשמל בפנקס הטכנאים. 2. בעל רישיון מסוג חשמלאי טכנאי. 3. וותק מוכח של 5 שנים במקצוע, כחשמלאי טכנאי. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	הכשרה כחשמלאי בודק 1 הרשאי לבצע בדיקות במתקני חשמל, במתח נמוך, בגודל חיבור עד 3*80 אמפר, הן במתקן חדש, והן במתקן קיים.	חשמלאי בודק סוג 1	חשמלאים ומתקנים
חיפה, תל אביב	1. הנדסאי חשמל שבידו דיפלומה המאושרת ע"י מה"ט, הרשום במדור חשמל בפנקס הטכנאים. 2. בעל רישיון מסוג חשמלאי הנדסאי. 3. וותק מוכח של 5 שנים במקצוע חשמלאי הנדסאי. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	הכשרה כחשמלאי בודק 2 הרשאי לבצע עבודות שבעל רישיון חשמלאי-בודק 1 רשאי, ובנוסף: לבצע בדיקות במתקני חשמל במתח נמוך, בגודל חיבור עד 3x250 אמפר, הן במתקן חדש והן במתקן קיים.	חשמלאי בודק סוג 2	חשמלאים ומתקנים
חיפה, באר שבע, תל אביב	1. דיפלומה מוכרת של מהנדס חשמל הרשום במדור חשמל בפנקס המהנדסים. 2. בעל רישיון מסוג חשמלאי מהנדס. 3. וותק מוכח של שנתיים, במקצוע חשמלאי מהנדס. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	הכשרה לביצוע ולתכנון ולבדיקה של כל מתקן חשמלי, במתח נמוך ובמתח גבוה.	חשמלאי בודק סוג 3	חשמלאים ומתקנים
חדרה	1. מבחן מיון במתמטיקה ברמה של 10 שנות לימוד. 2. רישיון חשמלאי מעשי בתוקף. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. להכשיר את הולמד לקראת תפקוד יעיל כחשמלאי מוסמך. 2. תחזוקה של מערכות חשמל בתעשייה, במבנים ציבוריים ובבתי מגורים.	חשמלאי מוסמך (רצף ממעשי) - חדרה	חשמלאים ומתקנים
רחובות, כרמיאל	1. כגורי מה"ט מדופלמים במסלולי הנדסאי אלקטרוניקה / מכטרוניקה / מיכשור ובורקה, שאושר ע"י מה"ט. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	הכשרה כחשמלאי מוסמך הרשאי לבצע את כל העבודות שבעל רישיון חשמלאי-מעשי ראשי ובנוסף מתקן חשמלי בעל מתח נמוך.	חשמלאי מוסמך אלקטרוניקה, מיכשור, בקרה ומכטרוניקה (השלמה למה"ט)	חשמלאים ומתקנים
נתניה, תל אביב, רחובות, ירושלים, כרמיאל, כפר סבא, קרית ביאליק, חדרה, חיפה, חצור הגלילית, מעלות, ירכא, ראשון לציון, פתח תקווה, אשדוד	1. כגורי 12 שנות לימוד או בעל רישיון עוזר חשמלאי לפחות. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	הכשרה בעריכת תכניות חשמל במתקן בעל עוצמת זרם עד 3X80 אמפר, ובלבד שהמיתקן נמצא במבנה המשמש לדירות מגורים, משרדים או בתי מלאכה.	חשמלאי מוסמך מקוצר	חשמלאים ומתקנים
חצור הגלילית	1. מבוגרים מעל גיל 18 2. כגורי 9 שנות לימוד. וניסיון במקצוע של שלוש שנים לפחות. 3. מיון בוועדת קבלה 4. מבחן השגים במתמטיקה ברמה של 9 ש"ל. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	הכשרה לביצוע עבודות חשמל ועריכת תוכניות עד 1*40 אמפר, בפיקוח בעל רישיון חשמלאי גבוה יותר. לימוד פיקוח, התקנה, בנייה ותחזוקה של מערכות חשמל ובקרה.	חשמלאי מעשי	חשמלאים ומתקנים
תל אביב, באר שבע, מעלות, ירכא, חיפה, בני ברק, אשדוד, בית שמש, קרית ביאליק	1. כגורי 10 שנות לימוד, או כגורי 9 שנות לימוד שעברו מכינה טכנולוגית של האגף. להכשרה מקצועית במשרד העבודה. 2. מבחן מיון במתמטיקה ברמה של 10 שנות לימוד. 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת התלמיד לתפקוד יעיל כחשמלאי בבניין ובתעשייה. 2. עריכת תכניות טכניות לביצוע עד 3X40 אמפר 3. עבודות בדיקה, תקינות ואיתור תקלות במתקן חשמלי ותיקון התקלות.	חשמלאי מעשי תלת פאזי	חשמלאים ומתקנים
תל אביב, קרית ביאליק, חדרה	1. חשמלאי בעל רישיון חשמלאי מוסמך ומעלה. 2. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	הכשרת התלמיד כחשמלאי מתח גבוה, הכנה לקראת בחינות הסמכה של חשמלאי מתח גבוה.	חשמלאי מתח גבוה	חשמלאים ומתקנים
באר שבע, תל אביב, חיפה, ירושלים, כפר סבא, אשדוד, עפולה (ניר העמק), דימונה, ראשון לציון, פתח תקווה	1. בעל רישיון חשמלאי מוסמך. 2. ראיון בוועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חשמלאי ראשי עוסק בבניין, תעשייה, אחזקה ושירותים עפ"י ההגדרה הפורמלית של "חשמלאי ראשי" המצוייה בתקנות החשמל.	חשמלאי ראשי	חשמלאים ומתקנים
ראשון לציון	1. בעלי תעודת גמר חשמלאי מוסמך העובדים בפועל במקצוע. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	הכשרת התלמיד תכנון ובניה של מערכות פיקוד קונבנציונלי. הפיכת מעגלי הפיקוד לדיאגרמת סולם להפעלת בקרים מתוכנתים.	חשמלאי ראשי - רצף ממוסמך	חשמלאים ומתקנים
חצור הגלילית, חדרה, ראשון לציון, חיפה, ירושלים, פתח תקווה, כפר סבא	1. בעלי תעודת גמר חשמלאי מוסמך 2. ניסיון מוכח של שנה אחת לפחות בעבודות חשמל. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת התלמיד באחזקה ושירותים עפ"י ההגדרה הפורמלית של "חשמלאי ראשי" המצויה בתקנות החשמל. 2. עריכת תכניות טכניות לביצוע מתקני חשמל בעל עוצמת זרם שאינה עולה על 250X3 אמפר.	חשמלאי ראשי (מסלול ארוך)	חשמלאים ומתקנים
חיפה, ירושלים, תל אביב, מעלות, באר שבע, דימונה, שוהם, משמר הנגב, נמל התעופה בן גוריון, אשדוד	1. 12 שנות לימוד, 2. ראיון התאמה עם היועץ הלימודי. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	לימוד מורחב של מושגים וכלים מתחום החשמל, בהתאם לתחומי האחריות של טכנאי חשמל מוסמכים ולפי חוק החשמל.	טכנאי מוסמך מה"ט הנדסת חשמל	חשמלאים ומתקנים
לוד	1. חשמלאי בעל רישיון חשמלאי מוסמך ומעלה. 2. ראיון קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרה כחשמלאי מתח גבוה, מיועד לחשמלאים מוסמכים המבקשים להרחיב הסמכתם לדרגת חשמלאי מתח גבוה.	תפעול ואחזקת מתקני מתח גבוה	חשמלאים ומתקנים
תל אביב	1. בעל רישיון חשמלאי מעשי ומעלה, 2. ועדת קבלה **ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרה כחשמלאי מתח גבוה, מיועד לחשמלאים מוסמכים המבקשים להרחיב הסמכתם לדרגת חשמלאי מתח גבוה.	תפעול ואחזקת מתקני מתח גבוה	חשמלאים ומתקנים
טבריה, קרית שמונה, חיפה, נהריה, ראשון לציון, חצור הגלילית, עכו, ירושלים, טמרה, אום אל פחם, באר שבע, ראש העין, נצרת, תל אביב, אשדוד, אילת	1. 10 שנות לימוד. 2. מועמד שאין ברשותו 10 שנות לימוד, יבחן בחינת מיון והישגים בהבנת הנקרא ברמה 1 (10 שנות לימוד). * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת הקוסמטיאית באבחון העור באמצעים שונים (תשאול, מגע, הסתכלות, מכשור). 2. טיפול בעור ובנגיעו השונים (כגון: אקנה, כתמים, שלפוחיות, יבלות וכו') באמצעות ניקוי וחיטוי, החדרת לחות, טיפולי פיגמנטציה, טיפולי אנטי-אייג'ינג, הסרת שיער, עיסוי קוסמטי, בעזרת מכשירים ותכשירים קוסמטיים ואיפור.	איפור יופי מקצועי	טיפוח היופי

איפור מקצועי	1. הכרה ושליטה בטכניקות איפור שונות, התעדכנות במגוון התכשירים והמכשירים המתעדכנים תכופות. 2. צביעה ועיצוב גבות וצביעת ריסים. 3. הבנה וידע בעולם הצבעים.	1. בוגרי 10 שנות לימוד. 2. ראיון אישי. 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	איילת, אשדוד, תל אביב
טיפוח היופי	1. הכשרת כונות ציפורניים בעלות ידע ומיומנויות מקצועיות ברמה העיונית והמשית. 2. הקניית מיומנויות וידע בתחומים הבאים: חמרים לבניית צפורניים, שיטות וטכנולוגיות בבניית צפורניים, תקשורת בין-אישית, יסודות השיווק וניהול העסק.	1. ועדת קבלה (תרגיל לבדיקת קואורדינציה עדינה: עיניים ידיים). 2. 10 שנות לימוד ומעלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	טבריה, קרית שמונה, עכו, חיפה, נהריה, ירושלים, חצור הגלילית, רחובות, אום אל פחם, ראש העין, תל אביב, אשדוד, באר שבע, אילת
טיפוח היופי	1. הקניית ידע עיוני ומעשי וליכולת לתכנן ולעצב צורות וסגנונות שיער בהתאם לסוג השיער, האופנה, ודרישות הלקוח. 2. רכישת ידע עיוני בענפים שונים הקשורים למקצוע הספרות כגון: כימיה, ביולוגיה, הכרת גוף האדם, תורת העור, תורת השיער וכו'.	1. בוגרי 10 שנות לימוד או מבחני מיון בהבנת הנקרא, אנגלית ובמתמטיקה, ברמה של 10 שנות לימוד. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, נהריה, ראשון לציון, חצור הגלילית, אום אל פחם, נצרת, אשדוד, אילת
טיפוח היופי	1. הכשרה כמעצב שיער, עיצוב תסרוקות ותספורות, 2. ביצוע סילוסול והחלקה, שינוי צבע, פסים, גוונים ושטיפה וכן יידרש לבצע חפיפה וטיפולי שיער שונים.	1. בוגרי 11 שנות לימוד או מבחני מיון בהבנת הנקרא, אנגלית ומתמטיקה, ברמה זהה. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	טמרה, אום אל פחם
טיפוח היופי	הכשרה בעיצוב תסרוקות והשתלבות בהפקות אופנה ובתחום הכלות והארועים.	10. שנות לימוד 2. מועמד שאין ברשותו 10 שנות לימוד, יבחן בבחינת מיון והישגים בהבנת הנקרא ברמה 1 (10 שנות לימוד) * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חצור הגלילית, אום אל פחם, באר שבע, תל אביב, ירושלים, אשדוד
טיפוח היופי	1. הקניית הידע והמיומנויות הנדרשות לטיפול בציפורניים באופן יסודי. 2. התנסות במגוון רחב וטיפול בבעיות שונות כגון: עור סדוק ויבש, יבלות, פטריות או אקזמה וכו'. 3. לימוד אופן התמודדות עם חולי סכרת או לחץ דם גבוה. 4. לימוד עבודה עם מכשירים.	1. ועדת קבלה (תרגיל לבדיקת קואורדינציה עדינה: עיניים ידיים). 2. 10 שנות לימוד ומעלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, נהריה, טבריה, קרית שמונה, רמת גן, ירושלים, ראש העין, רחובות, עכו, תל אביב, אשדוד, באר שבע, אילת
טיפוח היופי	1. הכשרת הקוסמטיקאית באיבחון עור הפנים, בניית תכנית טיפול לטיפול, שיפור מראה העור. 2. עדכון לימוד שיטות טיפול חדשניות בשילוב שימוש במכשירים יעודיים המאפשרים ע"י מכון התקנים 3. הקניית ידע בתכשירים קוסמטיים המאפשרים ע"י משרד הבריאות.	1. בוגרי 11 שנות לימוד (במקרה של 10 שנות לימוד- באישור ועדת חריגים). 2. מבחני מיון בהבנת הנקרא ובמתמטיקה, ברמה של 10 שנות לימוד. 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	ירושלים, חיפה, נהריה, רמת גן, ראש העין, חיפה, טמרה, אום אל פחם, טבריה, אילת
מחשבים IT	1. הכשרת בודקי התוכנה האחראים לבדיקת איכות מוצר התוכנה 2. איתור התקלות ותיקונם, טרם מסירתו ללקוח. הבדיקות הן ידיות ואוטומטיות, לצד בדיקות נוספות מסוגים שונים. 3. הכרה של מתודולוגיות ושיטות בדיקה, מגוון כלי הבדיקה, עבודה בסביבה עתירת טכנולוגיה מתקדמת, עבודה עם מערכות תוכנה מורכבות	1. בוגרי תיכון, מבחן ברמה של בגרות אנגלית 3 יח"ל, מתמטיקה 3 יח"ל. 2. מבחן מיון והתאמה. 3. פגישת עוץ. 4. עדיפות לבעלי רקע בתחום המחשבים. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	ראשון לציון, אלעד, אשדוד, ירושלים, באר שבע, פתח תקווה, חיפה, מודיעין עילית, בית שמש
מחשבים IT	1. הקניית ידע נדרש לבניה ותפעול של בקר מתוכנת עת מנת לייעל ולשפר באופן מתמיד את תהליכי וקווי היצור של המפעלים 2. שילוב הבקר המתכנת PLC במערכות הבקרה ושליטה בתהליכי וקווי הייצור המפעליים.	1. בעל רישון חשמלאי מוסמך ומעלה 2. ראיון קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	שלומי
מחשבים IT	1. הקניית הידע הנדרש לבנייה ותפעול של בקר מתוכנת, הן בפן התאורטי והן בפן המעשי.	1. בעל רישון חשמלאי מוסמך ומעלה 2. ראיון אישי תנאי סף נוספים ייקבעו ע"י המכללות	חצור הגלילית, חדרה, מעלות
מחשבים IT	1. הכשרת מדריכים ומטמיעים במערכת SAP 2. הבנת תהליך השינוי הארגוני הכרוך באימוץ מערכות ERP 4. הקניית ידע וכלים להשתלבות והובלה של תהליכי הדרכה והטמעה בפרויקט ERP	1. אוריינטציה למחשבים. 2. 12 שנות לימוד, מבחן באנגלית ברמה של 3 יח', מבחן מיון והתאמה 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה
מחשבים IT	1. להכשיר את התלמיד לאתר ולתקן תקלות במכשירי סלולר וטאבלטים.	1. 10 שנות לימוד לפחות 2. ראיון אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	ירושלים
מחשבים IT	1. הכרת המחשב 2. הכרת תוכנות אופיס (וורד, פורפוינט, אקסל, אאוטלוק) והאינטרנט.	1. 12 שנות לימוד 2. ראיון אישי ייקבעו ע"י המכללות.	באר שבע, עפולה, אשדוד, תל אביב, דימונה
מחשבים IT	1. הכשרה לבנייה וניהול של קמפיינים המתבצעים ברשתות חברתיות וב-Google עבור הלקוחות 2. לימוד ניתוח אפקטיביות עבור הקמפיינים 3. לימוד ביצוע אופטימיזציה לקמפיינים 4. הכשרנה לעבודה לצד בעלי תפקידים אחרים הלוקחים חלק בקמפיין כגון קריאטיב, אנשי פיתוח.	1. בוגרי 12 שנות לימוד. 2. בחינת בגרות באנגלית ומתמטיקה ברמת 3 יח"ל או מבחן ידע ברמה זהה, או ביצוע מכינה ברמה זהה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חצור הגלילית
מחשבים IT	1. הכשרת התלמיד בהכרת ניהול השיווק באמצעי אינטרנטיים 2. ניהול קמפיינים באינטרנט	1. מבחן הכרות עם עולם האינטרנט והרשתות החברתיות – הפעלה וגלישה. 2. מבחן קבלה באנגלית (רמה בסיסית – קריאה וכתובה) 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	אשדוד, תל אביב
מחשבים IT	1. להכשיר מנהלי רשתות מחשבים האחראים לגיבוי המערכת, לתפעול השוטף שלה ולאבטחת המידע. 2. הקניית ידע הנדרש לתחום תמיכה טכנית שוטפת למשתמשים 3. פתרון בעיות ותקלות 4. להקנות ידע בנושאי רישות, התקנת תוכנות המחשב וארגון התיקיות	1. 12 שנות לימוד 2. מבחן פנימי באנגלית ומתמטיקה 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע

מחשבים וIT	פיתוח אפליקציות בסביבת Web/Android	1. להכשיר מפתחי אפליקציות מובייל בסביבת Web/Android. 2. הקניית ידע בפיתוח אפליקציות לסמארטפונים מבוססי אנדרואיד, PHP, וגיאווח	1. 12 שנות לימוד 2. בגרות במתמטיקה ואנגלית ברמה של 3 יח' 3. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	באר שבע
מחשבים וIT	תחזוקה ותיקון מכשירי סלולאר וסמארטפונים	הכשרת טכנאים לאיתו ותיקון תקלות במכשירי סלולאר וטאבלטים.	1. 12 שנו"ל, מבחן פנימי ברמה של בגרות אנגלית 3 יח"ל, מתמטיקה 3 יח"ל 2. מבחן מיון והתאמה (אוריינטציה טכנית ותפעולית) 3. ראיון יעוץ. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	אשדוד
מחשבים וIT	תחזוקה ותיקון סמארטפונים וטאבלטים	הכשרת טכנאים לאיתו ותיקון תקלות במכשירי סלולאר וטאבלטים.	1. 12 שנו"ל, מבחן פנימי ברמה של בגרות אנגלית 3 יח"ל, מתמטיקה 3 יח"ל 2. מבחן מיון והתאמה (אוריינטציה טכנית ותפעולית) 3. ראיון יעוץ. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, חצור הגלילית
מטפלות/סייעות לגיל הרך	בישול מוסדי לפעוטות במעונות יום	1. להקנות ידע מקצועי, עיוני ומעשי בתחומי הבישול, תזונה, תברואה, בטיחות המזון בבישול לפעוטות במעונות.	1. בוגרי 10 שנות לימוד ומעלה ו/או בעלי יכולת קריאה/כתיבה והבנת הנקרא ברמה של 10 ש"ל. 2. אישור רפואי על בריאות תקינה (ליכולת ומאמץ פסי' ולעמידה ממושכת). 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	טבריה, נצרת, אשדוד, פתח תקוה
מטפלות/סייעות לגיל הרך	מחנכת שנות ינקות במעונות יום סוג 1	1. הכשרה לתפקיד מחנכת במעון במכלול התחומים הכוללים את הפעוט, המשפחה, הקהילה, הצוות החינוכי, והאינטראקציות ביניהם. 2. הכשרת המחנכת לבצע מעקב אחר התפתחות הילדים מבחינה תקשורתית, חברתית, קוגניטיבית ומוטורית.	1. תעודת השכלה של 12 שנות לימוד. 2. עמידה במבחן בהבנת הנקרא, ברמה של 12 ש"ל. 3. אישור רפואי על אי מניעה לעבוד עם פעוטות במעונות. 4.0 ראיון בפני ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	באר שבע, חדרה
מטפלות/סייעות לגיל הרך	מטפלת/מחנכת לפעוטות במעונות יום לבעלי חסר	1. הכשרת המטפלו להתייחס ולהבין התנהגויות מגוונות של הילדים והשונות שביניהם. 2. לזהות קשיים ולהציע דרכי טיפול 3. לפתח רגישויות ויכולות הענות ותגובה מותאמים לצרכי האישיים של כל ילד	1. בוגרי 12 שנות לימוד 2. אישור רפואי על אי מניעה לעבוד עם פעוטות 3. עדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	בני ברק, מודיעין עילית
מטפלות/סייעות לגיל הרך	מטפלת/מחנכת לפעוטות במעונות יום סוג 1	הכשרה לתפקיד המחנכת במעון הינו תפקיד מורכב, המתייחס למכלול של תחומים הכוללים את הפעוט, המשפחה, הקהילה, הצוות החינוכי, והאינטראקציות ביניהם.	1. תעודת השכלה של 12 שנות לימוד. 2. עמידה במבחן בהבנת הנקרא, ברמה של 12 ש"ל. 3. אישור רפואי על אי מניעה לעבוד עם פעוטות במעונות. 4. מעבר ראיון בפני ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	באר שבע
מטפלות/סייעות לגיל הרך	סייעות נגי ילדים	1. הקניית ידע תיאורטי, ופדגוגי ומעשי עדכני בתחום התפתחות הילד בגיל הרך. 2. הקניית ידע בנושא מאפייני ההורות בגיל הרך.	1. סייעות בפועל. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	פריסה ארצית
מטפלות/סייעות לגיל הרך	ריתמוזיקה	1. העשרת ידע בתחום התנועה והמוסיקה ושילובים בשגרת הפעילות של הגיל הרך 2. שימוש במוזיקה ותנועה ככלים לתכנון פעילויות בשגרת הגן .	1. ניסיון מקצועי של לפחות שנתיים בגן ילדים 2. עברית מדוברת ברמת שפת אם * תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	באר שבע
מטפלות/סייעות לגיל הרך	ריתמוסיקה ושעת סיפור משולב	1. העשרה והכשרה לעבודה בריתמוסיקה במעון, הקניית כלים וחומר לעבודה שוטפת במהלך כל השנה במעון בתחום הריתמוסיקה. העשרה מוסיקלית של הצוות.	1. ניסיון מקצועי של לפחות שנתיים בעבודה בגן ילדים, 2. עברית מדוברת כשפת אם. 3. ראיון אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	באר שבע, נצרת
התקנת ואיחוד למתקני קירור ומיזוג אוויר ללא הגבלת דרג 3 ח	מתקני קירור ומיזוג אוויר ללא הגבלת דרג 3 ח	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בתכנון, הקמה ותחזוקת מערכות קירור ביתיות ותעשיתיות. 2. הקניית תעודת מקצוע ורישיון לעסוק בתחום ללא הגבלת תפוקת קרור.	1. בעלי תעודת התקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר - דרג 1 לאו תעודה שוות ערך לשיקול ועדת הקבלה) 2. רישיון חשמל מסוג חשמלאי שירות קירור ומיזוג אוויר אי לפחות 3. בעלי ניסיון של שנה אחת בהתקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר 4. אישור עבודה בגובה בתוקף. 5. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיזוג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר ללא הגבלת תקופת קירור דרג 3 לחסרי רקע בקמ"א ובעלי רישיון חשמל	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בתכנון, הקמה ותחזוקת מערכות קירור ביתיות ותעשיתיות. 2. הקניית תעודת מקצוע ורישיון לעסוק בתחום ללא הגבלת תפוקת קירור.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. בעלי רישיון חשמלאי עוזר לפחות 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיזוג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר ללא הגבלת תקופת קירור דרג 3 (השלמה מדרג 2 לדרג 3)	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בתכנון, הקמה ותחזוקת מערכות קירור ביתיות ותעשיתיות. 2. הקניית תעודת מקצוע ורישיון לעסוק בתחום ללא הגבלת תפוקת קרור.	1. בעלי תעודת התקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר - דרג 2 (או תעודה שוות ערך לשיקול ועדת הקבלה) 2. רישיון חשמל מסוג חשמלאי שירות קירור ומיזוג אוויר ב' לפחות 3. בעלי ניסיון של שנה אחת בהתקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר 4. אישור עבודה בגובה בתוקף. 5. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיזוג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר ללא הגבלת תקופת קירור דרג 3 לבעלי ניסיון ובעלי רישיון חשמל	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בתכנון, הקמה ותחזוקת מערכות קירור ביתיות ותעשיתיות. 2. הקניית תעודת מקצוע ורישיון לעסוק בתחום ללא הגבלת תפוקת קרור.	1. בוגרי 10 שנות לימוד. 2. ניסיון של שנתיים לפחות בתחום התקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר ותעשייתיים. 3. רישיון חשמלאי עוזר לפחות 4. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיזוג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיזוג אוויר עד 5TR (לבעלי ניסיון ובעלי רישיון חשמל)	1. הקניית ידע על מערכות קירור ומיזוג, פיקוד ובקרה, 2. לימודי חשמל, כולל התנסות מעשית ואיתור תקלות במעבדה מאובזרת במיטב הציוד.	1. בעלי ניסיון מוכח של 3 שנים לפחות בהתקנה ו/או שירות למתקני קירור ומיזוג אוויר עד 5TR 2. בעלי רישיון חשמלאי עוזר לפחות 3. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה

מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 5TR (18KW) דרג 1 לבעלי ניסיון בקמ"א וללא רישיון חשמל	1. הקניית ידע מקצועי במערכות קירור ומיוזג, פיקוד ובקרה, 2. לימודי חשמל, כולל התנסות מעשית ואיתור תקלות במעבדה מאובזרת במיטב הציוד.	1. בעלי ניסיון מוכח של 3 שנים לפחות בהתקנה ו/או שירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 5TR 2. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 5TR (18KW) דרג 1 לחסרי רגע בקמ"א ובעלי רישיון חשמל	1. הקניית ידע מקצועי במערכות קירור ומיוזג, פיקוד ובקרה, 2. לימודי חשמל, כולל התנסות מעשית ואיתור תקלות במעבדה מאובזרת במיטב הציוד.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. בעלי ניסיון מוכח של 3 שנים לפחות 3. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 70KW (דרג 2) לבעלי ניסיון ובעלי רישיון חשמל	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בעבודות קירור ומיוזג, המאפשר לבוגרים לעסוק בשירות, התקנה ותחזוקה במערכות קירור ומיוזג אוויר עד 20 טון.	1. בוגרי 10 שנות לימוד. 2. בעלי ניסיון מוכח של 3 שנים לפחות בהתקנה או שרות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 20TR (או 70KW) 3. בעלי רישיון חשמלאי עוזר לפחות 4. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 70KW דרג 2 השלמה מדרג 1 לדרג 2	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בעבודות קירור ומיוזג, המאפשר לבוגרים לעסוק בשירות, התקנה ותחזוקה במערכות קירור ומיוזג אוויר עד 20 טון.	1. בעל תעודה "התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר - דרג 1" (או תעודה שוות ערך לשיקול ועדת הקבלה) 2. רישיון חשמל מסוג חשמלאי שירות קירור ומיוזג אוויר א' לפחות 3. בעלי ניסיון של שנה אחת לפחות בהתקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר 4. אישור עבודה בגובה בתוקף 5. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 70KW דרג 2 (לחסרי רקע בקמ"א ובעלי רישיון חשמל)	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בעבודות קירור ומיוזג, המאפשר לבוגרים לעסוק בשירות, התקנה ותחזוקה במערכות קירור ומיוזג אוויר עד 20 טון.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. בעלי רישיון חשמלאי עוזר לפחות 3. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 70KW דרג 2 (לבעלי ניסיון בקמ"א וללא רישיון חשמל)	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בעבודות קירור ומיוזג, המאפשר לבוגרים לעסוק בשירות, התקנה ותחזוקה במערכות קירור ומיוזג אוויר עד 20 טון.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. בעלי ניסיון מוכח של 3 שנים לפחות בהתקנה או שרות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 20TR (או 70KW) 3. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 70KW דרג 2	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בעבודות קירור ומיוזג, המאפשר לבוגרים לעסוק בשירות, התקנה ותחזוקה במערכות קירור ומיוזג אוויר עד 20 טון.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
התקנת חשמל ומתקני קירור ומיוזג אוויר עד 70KW דרג 2 (לחסר)	קירור ומיוזג אוויר עד 70KW דרג 2 (לחסר)	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בעבודות קירור ומיוזג, המאפשר לבוגרים לעסוק בשירות, התקנה ותחזוקה במערכות קירור ומיוזג אוויר עד 20 טון.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 18KW (5TR) דרג 1 לחסרי רקע בקמ"א ובחשמל	1. הקניית ידע מקצועי על מערכות קירור ומיוזג, פיקוד ובקרה, 2. לימודי חשמל, כולל התנסות מעשית ואיתור תקלות במעבדה מאובזרת במיטב הציוד.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. עדיפות תיתן לבוגרי מגמות טכנולוגיות 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, ירכא, מעלות, ירושלים, חדרה, נתניה, תל אביב, חצור הגלילית, אשדוד
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 18KW (5TR) דרג 3 לבעלי ניסיון בקמ"א וחסרי רישיון חשמל	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בתכנון, הקמה ותחזוקת מערכות קירור ביתיות ותעשייתיות. 2. הקניית תעודת מקצוע ורישיון לעסוק בתחום ללא הגבלת תפוקת קירור.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. ניסיון של שנתיים לפחות בתחום התקנה ושירות למתקני מיוזג אוויר תעשייתיים. 3. ועדת קבלה ברשות מקצועית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללה	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ללא הגבלת תקופת קירור, דרג 3 (לחסרי רקע בקמ"א ובחשמל	1. הקניית ידע עיוני ומעשי בתכנון, הקמה ותחזוקת מערכות קירור ביתיות ותעשייתיות.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, באר שבע, מעלות, ירכא, חדרה
מיוזג אוויר	התקנה ושירות למתקני קירור ומיוזג אוויר עד 18KW (5TR) דרג 1	1. הקניית ידע עיוני ומעשי במערכות קירור ומיוזג, פיקוד ובקרה, לימודי חשמל. 2. התנסות מעשית ואיתור תקלות במעבדה מאובזרת במיטב הציוד.	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	חיפה, ירושלים, ירכא, מעלות, אשדוד, חצור הגלילית
מלונאות	BAKERY	1. הקניית ידע באפיית לחמי מחמצת, לחמי שמרים, לחמים מסוגי קמח שונים.	1. בוגר 10 שנות לימוד 2. ראיין אישי 3. ידיעת השפה העברית. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	אום אל פחם
מלונאות	אומנות הבישול טכנות לבעלי רקע	1. להקנות מיומנות בענף הטבחות לטפח בתלמיד את אומנות הבישול וכן להכשירו עיונית ומעשית טכנולוגיה בבית מלון, מסעדות ובתי הארחה.	1. בוגרי 11 שנות לימוד 2. מבחני מיון בעברית אנגלית ובמתמטיקה, 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	טבריה
מלונאות	אחראי מחלקת בשר ומוצריו	1. להקנות מיומנויות הנדרשות לטיפול בבשר, דגים, עופות ומוצרפ נלווים. 2. הקניית כלים להסמכה לניהול קצביה	1. ידע בשפה העברית * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	תל אביב, באר שבע, ירושלים, חיפה
מלונאות	אל לה קארט (בישול למסעדות)	1. להקנות מיומנות בענף הטבחות ולהכשיר לעבודה בתחום טבחות ואומנות הבישול והאפייה המלונאית.	1. 10 שנות לימוד 2. ידע בשפה העברית- דיבור קריאה כתיבה 3. ראיין קבלה. תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	ירושלים
מלונאות	בישול בריא	1. לימודי בישול בריא למטפלים, מטפלות, אחים ואחיות.	1. 10 שנות לימוד, 2. ראיין אישי 3. ידיעת העברית קרוא וכתוב. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	טמרה, ירכא, נצרת, אשדוד, באקה אל גרביה
מלונאות	בישול גורמה למסעדות אה לה קארט	להקנות מיומנות בענף הטבחות ולהכשיר לעבודה בתחום טבחות ואומנות הבישול והאפייה המלונאית.	1. 10 שנות לימוד 2. ידע בשפה העברית- דיבור קריאה כתיבה 3. ראיין קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	טבריה

תל אביב, נצרת, אשדוד, פתח תקווה	1. גיל 18 ומעלה 2. יכולת קריאה בסיסית, יכולת דיבור טובה 3. עדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת כ"א קולינרי שהיה מסוגל להשתלב בצוות המטבח שבבתי הקפה.	טבחות לבתי קפה	מלונאות
תל אביב, באר שבע, ירושלים, חיפה	1. ידע בשפה העברית 2. ראיין אישי עם רכז הקורס * תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הקניית מיומנויות בהכנת ארוחות וסוגי מאכלים בבישול ואפיה לסוגים שונים של מטבחים.	טבחות מקצועיות למסעדות	מלונאות
טירה	1. בגורי 10 שנו"ל או מבחני ידע בהבנת הנקרא, באנגלית ובמתמטיקה, ברמה זהה. 2. אישור בריאות תקינה. 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית כלים ומיומנויות לעבודה במטבח, 2. הקניית ידע בשימוש במכשירים השונים של המטבח ועל האפשרויות השונות להכנת מאכלים. 3. הכרת תהליך ההכנה והארגון הנדרשים להכנת מזון מגוון.	טבחות סוג 1	מלונאות
טירה	1. בגורי 10 שנות לימוד או מבחני ידע בהבנת הנקרא, באנגלית ובמתמטיקה, ברמה זהה. 2. אישור בריאות תקינה. 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית ידע בטבחות המאפשר התנסות מעשית ועבודה בשטח / בתעשייה במקביל ללימודים המוסדיים 2. התנסות במגוון המטלות מתחומי הטבחות "בתנאי אמת".	טבחות סוג 1 (הכשרה משולבת בתעשייה)	מלונאות
טבריה	1. ניסיון מוכח 5 שנים – לחסרי תעודת מקצוע. 2. לבעלי סוג 1 - 2 שנות ניסיון מקצועי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית ידע חדש ועיבוי הידע המקצועי הקיים, ללומד המעוניין להתקדם בתחום הטבחות לרמת סוג 2.	טבחות סוג 2	מלונאות
טבריה	1. ניסיון מוכח 7 שנים – לחסרי תעודת מקצוע. 2. לבעלי סוג 2 - 1 שנות ניסיון מקצועי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית ידע חדש ומעוּעוּבוי הידע המקצועי הקיים, ללומד המעוניין להתקדם בתחום הטבחות לרמת סוג 3.	טבחות סוג 3	מלונאות
טבריה	1. 10 שנות לימוד 2. ידיעת קרוא וכתוב בשפה העברית 3. ראיין אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. להקנות לתלמיד מיומנויות בענף הקונדיטאות ולפתח מודעות לאיפיונים המרכזיים של תפקיד הקונדיטור וחשיבותו במשק בכלל ובענף האחרה בפרט. 2. להכשיר את התלמיד לקונדיטור בבית המלון, מסעדות, בתי הארחה וקונדיטוריות פרטיות.	יסודות הקונדיטאות	מלונאות
צמח	1. גיל 18 לפחות 2. תעודת השכלה של 12 שנות לימוד 3. בחינות כניסה ברמה של 3 יח"ל ב: א. הבנת הנקרא – עברית ב. אנגלית (קריאה כתיבה) ג. מתמטיקה 4. ועדת קבלה / ראיין אישי (לבדיקת התאמה לקורס ולתפקיד / גישה שירותית). * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. לימוד עקרונות ניהול ומינהל לתחום המלונאות והתיירות. לרבות דגשים והקפדה על בטיחות המזון, איכות השירות והבטיחות בעבודה.	מלונאות ותיירות תעודה ניהולית	מלונאות
תל אביב	1. רקע בענף המזון 2. ראיין אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרת מנהלי מטבח מוסדיים לתפעול נכון של מערך המזון בכללותו במטבח 2. הכרת שיטות בישול חדשניות וכלים בסיסיים לניהול מטבח וכח אדם.	מנהל מטבח מוסדי ומערכות הזנה בכיר	מלונאות
תל אביב, באר שבע, ירושלים, באר	1. 12 שנות לימוד 2. 10 שנות לימוד ו-6 שנות ניסיון בתחום 3. בעל ותק של 5 שנים לפחות בתחומי הניקיון, אב בית או בתפקיד מקביל או דומה. 4. ראיין קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרת עובדים להתקדם לתפקיד מנהל משק במגוון של ארגונים וענפים 2. הקניית ידע וכלים להשגת מציאות במטרות ניהול במשק.	מנהלי משק	מלונאות
תל אביב, חיפה, ירושלים, באר שבע	1. ידע בשפה העברית 2. ראיין אישי 3. ועדת קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. קבלת כלים והסמכה כמנהל מזון ומשקאות בבתי מלון, בתי הארחה ורשתות המזון. 2. הקניית מיומנויות שרות לציבור.	ניהול מזון ומשקאות	מלונאות
תל אביב, באר שבע, ירושלים, חיפה	1. עובדי רשתות מזון, מרכולים, חנויות מזון, מכולות ואיטליזים בפועל תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הקניית כלים להסמכה לניהול מעדניות קפה.	ניהול מעדניות, דוכנים ועמדות מסלול מקוצר	מלונאות
תל אביב, באר שבע, ירושלים, באר שבע	1. הכשרת עוזרי קצבים. 2. עובדים בפועל בתחום המזון ברשתות קמעוניות תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרת עוזרי קצבים.	עוזרי קצבים / יסודות הקצבות	מלונאות
ירושלים	1. 12 שנות לימוד 2. ידיעת השפה העברית על בוריה 3. ראיין אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הקניית ידע ומיומנויות לבישול בריא	פרופשיונל בריאות (משולב עם בישול מוסדי למעונות יום)	מלונאות
תל אביב	1. גיל 18 ומעלה 2. 10 שנות לימוד 3. ידיעת השפה העברית 4. אישור רפואי לעבודה עם מזון 5. ראיין אישי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרה למקצוע טבחות. 2. הקניית יכולת עבודה כטבח מקצועי במסעדות, חברות, קייטרינג, בתי מלון.	פרופשיונל גורמה	מלונאות
טירה	1. בגורי 10 שנות לימוד, מבחן כניסה בעברית ואנגלית 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקונדיטור מכין את חומרי הגלם, אופה את מוצרי האפייה (מתוקים ו/או מלוחים) ומכין את מנות הקינוח לעיתים לבד ולעיתים כחבר בצוות הקונדיטוריה/מטבח.	קונדיטוריה ואפיה (הכשרה משולבת בתעשייה)	מלונאות

ירושלים, פתח תקווה	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. או מבחן כניסה בעברית ואנגלית ברמה של 10 שנות לימוד 3. ועדת קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרת התלמיד והקניית ידע כללי ומעשי בקונדיטוריה.	קונדיטוריה	מלונאות
תל אביב	1. 10 שנות לימוד 2. ראיון קבלה אישי 3. ראיון קבלה אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. חשיפת התלמידים לעולם הקונדיטוריה, תורת החומרים, תהליכי אפיה 2. הקניית ידע עשוי ועדכני בתחום הקונדיטוריה שיאפשר השתלבות בתעשייה.	קונדיטוריה (אפיה מקצועי פרופישיונל פייסטרי שף)	מלונאות
תל אביב, באר שבע, ירושלים, חיפה, דלית אל כרמל, טירה, אוס אל פחם	1. 10 שנות לימוד 2. ידיעת השפה העברית - קראו וכתבו תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הענקת יסודות בתחום הקונדיטוריה. 2. הקניית מימוניות בענף הקולינרי ולהכשיר לעבודה בתחום הקונדיטוריה	קונדיטוריה 450	מלונאות
תל אביב, באר שבע, ירושלים, חיפה	1. ידיעת השפה העברית 2. ראיון קבלה אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרת התלמיד לעבודה במקצוע הקונדיטוריה 2. הענקת מימוניות מקצועיות, שימוש נכון בכלים הבנת מתכונים 3. חשיפה רגמון מאפים ושיטות עבודה, אילתור, ניצול שאריות, תיקון פגמים וכו'	קונדיטוריה גראנד פטיסרי GIP	מלונאות
נצר, באקה אל גרביה, ירכא, טמרה, אשדוד, באר שבע	1. 10 שנות לימוד 2. מבחני ידע בהבנת הנקרא באנגלית ומתימטיקה ברמה של בוגרי 10 שנות לימוד 3. ועדת קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. להכשיר את הלומד לקראת העיסוק בתחום הקונדיטוריה והאפיה 2. לימוד והקניית יכולות ומיומנות ביצוע של מוצרי אפיה (כולל לחמים, לחמניות לסוגיהן) וקינוחים למיניהם בהתאם למתכונים ו/או תפריטים שיקבל.	קונדיטוריה/ יסודות הקונדיטוריה/ אפיה	מלונאות
באר שבע, ירוחם, תל אביב, אשדוד, חיפה, ירושלים	1. בוגרי 12 שנות לימוד 2. 3 שנות ניסיון מקצועי מוכח בתחום מחסן/לוגיסטיקה או בעלת תעודת גמר ניהול מלאי ורכש. 3. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת ידע ומיומנויות בתחום ניהול מחסן ממוחשב הכולל אחריות לניהול ולפיקוח על כל הפעילות הקשורה להזמנה, קבלה, אחסון, תיעוד מלאי, הובלה והפצה של חומרים, סחורות, כלים, ציוד וחלקים אחרים בארגון בו הוא מועסק. 2. לימוד ביצוע פעילות תיאום עם מנהלי היחידות השונות בארגון.	ניהול לוגיסטיקה ושרשרת אספקה	מנהלי ביניים
שלומי	1. 10 שנות לימוד 2. ניסיון מקצועי של 5 שנים בתחום 3. ראיון קבלה אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. עבודה תוך הקניית כלים ומיומנויות מקצועיים בתחום הניהול 2. שיפור יכולת ניהול עבור מנהלי ביניים בארגונים אשר חסרים ידע בניהול.	ניהול למנהלי עבודה ומנהלי ביניים בתעשייה	מנהלי ביניים
שלומי, הכפר הירוק	1. 12 שנות לימוד 2. או ניסיון מקצועי של 10 שנים בתעשייה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרת מנהלי תפעול מימנים תוך הקניית יכולת תכנון ופיקוח על פעילות הייצורית או העסקית. 2. הקניית מימוניות ויכולת לזום ולהקים פרוייטים באופן עצמאי ולנהלם.	ניהול תפעול ייצור ואיכות	מנהלי ביניים
תל אביב, חיפה, ירושלים, באר שבע, קרית גת, אשדוד, אור יהודה, חולון, פתח תקווה, ראשון לציון, אילת, אלעד, חצור הגלילית, בני ברק, מודיעין עילית, בית שמש, צומת צמח, חדרה, אשקלון, ספיר	1. 12 שנות לימוד או תעודה של 11 שנות לימוד ועמידה בבחינת כניסה במתמטיקה ברמה של 11 ש"ל. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. להכשיר לתפקיד מנהל חשבונות ברמת סוג 1+2 (בסיסי - מתקדם) 2. להכשיר את התלמידים לתפקיד בניהול חשבונות של עסקים תעשייתיים/מסחריים/נותני שירות, לרבות חברות, שותפויות ועסקים בבעלות יחיד.	הנהי"ח 1+2	מנהלי חשבונות
חיפה, עפולה/נר העמק, באר שבע, ראשון לציון, אלעד, פתח תקווה	1. 12 שנות לימוד. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. להכין את הבוגר/ת לבחינות חיצוניות של הנה"ח סוג 1+2 ולבחינות חיצוניות של חשבי שכר מטעם משרד העבודה.	הנהי"ח 1+2 וחשבי שכר	מנהלי חשבונות
ירושלים, בני ברק, מודיעין עילית, חיפה, חולון, נתניה, חצור הגלילית, ראשון לציון, אלעד, באר שבע, אשדוד	1. תעודת מנהלת חשבונות סוג 2 - מתקדם או תעודת מנהל חשבונות סוג 2 (הישן). 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. לימוד תכנון הקצאת המשאבים הכספיים ומעקב אחר ניתובם. 2. ניהול חשבונות שיטתי המאפשר תרגום מטרות יעדיות למזנחים כספיים. 3. סיכום התוצאות הכספיות תוך הפקת לקחים.	הנהי"ח סוג 3	מנהלי חשבונות
ירושלים, בני ברק, אשדוד, מודיעין עילית, חיפה, בית שמש	1. 12 שנות לימוד 2. מבחן התאמה 3. ראיון אישי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית ידע ומיומנויות הנדרשים לחשב שכר שהוא תפקיד הנכלל בתחום הנהלת החשבונות, והוא עוסק בחישובי המשכורת לעובדים בעסקים ובארגונים.	חשב שכר	מנהלי חשבונות
חיפה, תל אביב, ירושלים, באר שבע, כרמיאל, אור יהודה, אשדוד, כפר סבא, חדרה, חצור הגלילית, רחובות, עפולה, אוס אל פחם, צומת צמח, קרית גת, פתח תקווה, ראשון לציון, אלעד	1. 12 שנות לימוד, יתרון לבעלי זיקה לתחום הנהלת החשבונות, 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית ידע ומיומנויות הנדרשים לחשב שכר בתחום הנהלת החשבונות 2. הקניית ידע בחישובי המשכורת לעובדים בעסקים ובארגונים והעברת הוראות התשלום.	חשב שכר	מנהלי חשבונות
כרמיאל, חיפה, תל אביב, באר שבע, ירושלים, קרית גת, חצור הגלילית, דימונה, עפולה, אשקלון	1. 10 שנות לימוד לפחות. 2. ניסיון מוכח בתעשייה של 3 שנים לפחות. 3. מבחן ידע במתמטיקה ואנגלית בסיסית. 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית כלים לטיפול בפעילותם התקינה והסדירה של מערך הייצור (מכונות וכוח אדם) תוך מתן פתרונות מיידים לכל תקלה המתרחשת במערך.	מנהלי עבודה בתעשייה	מנהלי עבודה ומפקחים
תל אביב	1. עדיפות למנהלי תפעול מכהנים 2. בעלי ניסיון במחלקות תכנון, תפעול, ייצור ורכש, לוגיסטיקה ואחזקה. 3. ראיון אישי 4. המלצת מעביד תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. פיתוח מנהלי תפעול והעשרתם בנושאים הבאים: אסטרטגיות בניהול, משאבי אנוש, ניהול מלאי, דו"ח חות. 2. הקניית ידע בנושא איחוד ניהול ותפעול לוגיסטי לכדי מערך לוגיסטי אחד של מוצרי החברה.	מנהלי תפעול בכירים	מנהלי עבודה ומפקחים
תל אביב, באר שבע	1. גיל 18 ומעלה, 2. ניסיון של 1 שנה בהפעלת דוד, בהשגחתו של מפעיל מוסמך בעל ותק של 2 שנים, שאישר מפקח העבודה הראשי. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	ללמד את כל הידע, המיומנויות והכלים בתחום הפעלת הדודים, בדיקתם וטיפולם תוך הקפדה על כל כללי הזהירות והבטיחות.	מנהלי עבודה בתעשייה	מפעילי מכונות ומכונאים
חצור הגלילית	1. 10 שנות לימוד. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת אנשי מקצוע לתפקיד של עובדי CNC במפעלים לעיבוד שבבי ממוחשב.	הפעלת כרסומת CNC שלב א	מפעילי מכונות ומכונאים

תל אביב	1. בוגרי 12 שנות לימוד 2. מעבר ועדת קבלה 3. בעלי ניסיון מוכח של 5 שנים לפחות בתחום מתן שירות למעילות (התקנה/תחזוקה) 4. תעודה מקורית המעידה שהמועמד עבר קורס הדרכה לעבודה בגובה בהיקף של 16 שעות * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת בתחום הרכבה ותחזוקת מעליות מסוגים שונים. 2. הרחבת הידע בתחום הבטיחות בעבודה והכשרת הלומדים בתחום חשמל, פיקוד ובקרה.	מעליות מוסמך	מפעילי מכונות ומכונאים
שלומי	1. 10 שנות לימוד 2. שנה ניסיון בעבודה בתחום ה-CNC 3. ידע בסיסי בעברית 4. ראייה תקינה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרת מפעיל/כוון לתכנת תיב"ם CNC לצורך קידום המקצועי והשתתפות בשוק העבודה הרלוונטי.	מפעיל וכוון CNC	מפעילי מכונות ומכונאים
אשדוד, תל אביב, רמת גן, קרית מוצקין, כרמיאל, חיפה	10 שנות לימוד. 2. רקע מקצועי מתחום העיבוד השבבי של שנתיים לפחות. 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. לימוד עשיית שימוש בכלים ממוחשבים כדי לבצע תהליכי תכנון וייצור מתוחכמים ומתקדמים.	תיב"ם חריטה וכרסום CNC	מפעילי מכונות ומכונאים
חיפה, מעלות, כרמיאל, ירכא	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית יכולות ייצור במכונות הקונבנציונאליות מחרטה וכרסומת. 2. הכשרת הלומדים בתכנון ותכנות הייצור במכונות CNC ממוחשבות תוך חשיפתם למגוון רחב של תחומי לימוד כגון, טכנולוגית העיבוד השבבי, סוג תהליכים, כלים ומכונות לעיבוד שבבי.	תיב"ם, הפעלת מחרטה וכרסומת קונבנציונאלית ו CNC שלב א'	מפעילי מכונות ומכונאים
עמק חפר	1. בוגרי 10 שנות לימוד 2. ועדת קבלה 3. מבחני ידע בהבנת הנקרא ומתמטיקה ברמה זהה ל-12 שנות לימוד * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת מתקין גז פחמימי מעובה (גפ"מ) רמה 1 תוך דגש רב על נהלי תפעול, תקינה ובטיחות. 2. הקניית ידע עיוני ומעשי הנדרשים לעמידה בדרישות משרד העבודה.	מתקין גז פחמימי מעובה רמה 1	מתקין ומפעיל גז
באר שבע	1. תעודת הסמכה כטכנאי/הנדסאי ממוסד מוכר על ידי מה"ט או משרד החינוך 3. או מתקין גפ"מ רמה 2 מורשה מטעם משרד האנרגיה והמים - מינהל הגז 3. או מתקין גפ"מ רמה 1 מורשה מטעם משרד האנרגיה והמים - מינהל הגז ובעל ניסיון מקצועי מוכח של 3 שנים לפחות בעבודה על מערכות גפ"מ. 4. או ניסיון מוכח של 3 שנים בהתקנת ו/או תחזוקה במערכת תשתיות צנרת במפעל/ארגון. 5. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת הלומד כאיש הטכני במערכת גז טבעי פעילה. 2. הכשרה לביצוע יעיל ובטיחותי של התהליכים הנכונים והתקניים של עבודות תחזוקה	מתקין מתקן גז טבעי	מתקין ומפעיל גז
תל אביב, חיפה, באר שבע, כפר סבא, ירושלים	1. הפנייה תקפה מטעם משרד התחבורה והבטיחות בדרכים. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. לימוד הכשרת נהגים להשתלבות ותפקוד מקצועי, תרבותי, וחוקי לבטיחות הנסיעה בכבישים. 2. הקניית כלים ומיומנויות בהוראת המקצוע	מורי נהיגה	נהגים
כפר סבא, באר שבע, עפולה, נצרת	1. מעל גיל 19. בחלק ממוסדות הלימוד ניתן להשתתף בקורס רק מגיל 21 ומעלה. 2. רישיון נהיגה לרכב משא קל עם ותק של שנה לפחות בנהיגה. 3. מבדקים במכון הרפואי לבטיחות בדרכים. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת נהגים לעבודה ברכב כבד מוגדר כרכב שמשקלו מעל 12 טון 2. הקניית יכולות להשתלב בתחומי הבניין, התעשייה, ההובלות ועוד.	נהג רכב משא כבד מעשי	נהגים
כפר סבא, ירושלים, באר שבע, טמרה, אוס אל פחם, דלית, נצרת	1. הפנייה מטעם רשות הרישוי- משרד התחבורה והבטיחות בדרכים. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית ידע לנהג רכב כבד והוספת תכנים שישפרו את רמת הידע והנהיגה, ויעלו את תשומת הלב של הנהג למשתמשים אחרים בדרך, ברכב וברגל. 2. העשרה מקצועית בתחומים שונים כגון, הכרת הרכב הכבד ומאפייניו, תפעול הרכב בתנאי נסיעה משתנים, בטיחות פסיבית ואקטיבית ועוד.	נהג רכב משא כבד עיוני	נהגים
כפר סבא, באר שבע	1. הפנייה ממשרד הרישוי. 2. נמצא כשיר בבדיקות במכון הרפואי לבטיחות בדרכים. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרה לקבלת היתר לנהיגת רכב מסחרי שמשקלו הכולל המותר לא עולה על 12 טון.	נהג רכב משא קל (למועמד בעל רישיון לרכב פרטי)	נהגים
עפולה, נצרת	1. הפנייה ממשרד הרישוי. 2. נמצא כשיר בבדיקות במכון הרפואי לבטיחות בדרכים. 3. ראיין אישי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרה לקבלת היתר לנהיגת רכב מסחרי שמשקלו הכולל המותר לא עולה על 12 טון.	נהג רכב משא קל (למועמד חסר רישיון לרכב פרטי)	נהגים
חולון, חיפה, באר שבע, בית שמש	1. הפנייה ממשרד הרישוי. 2. כשיר בבדיקות במכון הרפואי לבטיחות בדרכים. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת נהגי רכב ציבורי אוטובוס דרגה E 2. שיפור רמת הידע על ידי הוספת תכנים בתחום הנהיגה	נהג רכב ציבורי (אוטובוס) מעשי לבעלי רישיון	נהגים
חולון, חיפה, באר שבע, עפולה, נצרת, כפר סבא, טבריה	1. הפנייה ממשרד הרישוי. 2. כשיר בבדיקות במכון הרפואי לבטיחות בדרכים. 3. רישיון נהיגה תקף לרכב פרטי או מסחרי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת נהגי רכב ציבורי אוטובוס דרגה D או מונית דרגה D1	נהג רכב ציבורי (אוטובוס) מעשי	נהגים
חולון, חיפה, באר שבע, בית שמש, עפולה, נצרת	1. הפנייה ממשרד הרישוי. 2. כשיר בבדיקות במכון הרפואי לבטיחות בדרכים. 3. בעל רישיון C * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת נהגי רכב ציבורי אוטובוס דרגה D או מונית דרגה D1	נהג רכב ציבורי (אוטובוס) מעשי לבעלי רישיון	נהגים
ראשון לציון, חיפה, מעלות, ירכא, תל אביב, באר שבע, לוד, כפר סבא, עפולה, אשדוד, טמרה, אוס אל פחם, טבריה, ירושלים, נצרת, אילת	1. הפנייה מטעם רשות הרישוי- משרד התחבורה והבטיחות בדרכים. 2. הלאחה במבחן כניסה (באחריות משרד התחבורה). * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הוספת תכנים לשיפור רמת הידע והנהיגה של התלמיד 2. הקניית כלים להעלאת תשומת הלב של הנהג למשתמשים אחרים בדרך, ברכב וברגל. 3. הקניית ידע בתפעול בסיסי של הרכב הציבורי לרבות ניהול סיכונים, ניהול מהירויות ושליטה במרחב וכו'	נהג רכב ציבורי (אוטובוס/מונית) עיוני	נהגים
חולון, חיפה, באר שבע, כפר סבא	1. עבר בהצלחה מבחן עיוני (תאוריה) למונית * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הקניית ידע לקבלת רישיון נהיגה למונית של משרד הרישוי	נהג רכב ציבורי מעשי (מונית)	נהגים

תל אביב, אשדוד, חיפה, הכפר הירוק, באר שבע, ירושלים, בני ברק, בית שמש	1. כגור 12 שנות לימוד. 2. ראיון אישי 3. ידע באנגלית ומתימטיקה ברמה של 12 שנות לימוד * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת התלמיד לעסוק בייצוא וייצוא של סחורות. ופיקוח על שחרור סחורה ממגלי/ים/האוויר ומהמכס.	ייבוא ייצוא סחר בינלאומי	ניהול
עמק חפר	1. ראיון קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הקניית ידע וכלים יישומיים בשיטות הניהול בתחום האיכות ובתחומי יישומי הסטטיסטיקה בבקרת האיכות, שהם: דגימת קבלה - (שיטות סטטיסטיות לאיכות) ובקרת תהליכים סטטיסטיים.	ניהול לבקרה ואבטחת איכות	ניהול
תל אביב, שלומי	1. 12 שנות לימוד 2. עדיפות לבוגרי מסלול מקצועי ובעלי ניסיון בעבודת מחסן 3. ועדת קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרה לניהול ותפעול של מחסן בגדלים שונים, קבלה, אחסנה, וניפוק של מוצרים מתקבלים ותפעולם במחסן. 2. הקניית ידע ומיומנויות לשימוש בכלים ממוחשבים ובשיטות חדישות לניהול מלאי ומחסן	ניהול מחסן ממוחשב	ניהול
אשקלון, באר שבע, ירוחם, חיפה, בית שאן, קריית גת, תל אביב, אשדוד, שלומי, ירושלים, חצור הגלילית, חדרה, שדרות	1. כגור 12 שנות לימוד. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. לימוד מיומנויות שונות הכוללות תהליכי תכנון אמצעי האחסנה, תכנון היקפי המלאי, איתור ספקים, ביצוע הזמנות ובקרה, וכל זאת, תוך שמירה על תהליכי תפקוד משתנים הנובעים משינויים בשוק.	ניהול מלאי ורכש	ניהול
חיפה, ראשון לציון, רעננה, ירושלים, תל אביב, באר שבע	1. 12 שנות לימוד 2. ראיון אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. להכשיר מנהלים, מעצבים ומפיקי אירועים על מנת לעצב, להפיק ולנהל כל אירוע.	ניהול עיצוב והפקת אירועים	ניהול
עמק חפר	1. 12 שנות לימוד 2. ראיון קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הקניית ידע עיוני ופרקטי בניהול רכש ולוגיסטיקה והשתלבות ביחידות רכש ולוגיסטיקה. 2. להכשיר מנהלים ועובדים בכירים לניהול וביצוע תהליכי רכש לשם השגת איזון בין כמות ומחיר בהתאמה לתקציב ולתנאים המשתנים.	ניהול רכש ולוגיסטיקה	ניהול
תל אביב	1. 12 שנות לימוד ומעלה 2. גיל 18 ומעלה 3. ראיון אישי *תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. להרחיב ולהעמיק את הידע התיאורטי והמעשי בכל מגוון הנושאים הנדרשים להשתלבות חלקה ומוצלחת בתחום קנייני וניהול רכש 2. קבלת כלים ניהוליים והשימוש בהם.	רכש קנייני ולוגיסטיקה	ניהול
שלומי	1. 12 שנות לימוד 2. או ניסיון מקצועי בתעשייה בקווי יצור 3. ראיון קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הקניית ידע ומיומנויות בטיפול במערכות הידראוליקה ופניאומטיקה בקווי הייצור בתעשיית שונות 2. הכרת מושגי יסוד מתקדמים בתחום ההידראוליקה והפניאומטיקה והשימוש בהם.	הידראוליקה ופניאומטיקה	עובדי ייצור
באר שבע, חיפה	1. תעודת גמר בית ספר תיכון, 12 שנות לימוד. 2. רמת ידע של 2 יחידות בגרות בהבעה בעברית ושל 3 יחידות בגרות באנגלית. 3. עמידה במבחן מיון בהבעה בעברית, באנגלית ובמעבד תמלילים - 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרה כמזכירה משפטית שתשתלב בעבודתה באחת מהלשכות המשפטיות, במגזר הציבורי, /או במשרדי עו"ד במגזר הפרטי או העסקי. תסייע בידי נותני השירותים המשפטיים, בהיבט המנהלי של תפקידם.	מזכירות משפטית	עובדי מנהל
ירושלים, אשדוד, מודיעין עילית, חיפה, בית שמש, בני ברק, רחובות, נתניה, רחובות, כרמיאל, כפר סבא, חיפה, ראשון לציון, אלעד, אשדוד, באר שבע, פתח תקווה, אור יהודה, טבריה, חצור הגלילית, ניר העמק, אשקלון	1. כגור 12 שנות לימוד. 2. מבחני מיון באנגלית ובעברית ברמה של 12 שנות לימוד. 3. עמידה במבחני מיון לבדיקת יכולת עבודה בסביבה ממוחשבת כולל הפקת מסמכים. 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרה כמזכירה הרפואית שתבצע פעילות הקשורה בטיפול במסמכים של רשומה רפואית המקיפה את מהלך הטיפולים בפרט: במחלקות האשפוז בבתי החולים, במרפאות, במכונים, במעבדות, בחדרי המיון, בחדרי הניתוח ועוד. 2. הכרת מושגי יסוד מתקדמים בתחום ההידראוליקה והפניאומטיקה והשימוש בהם.	מזכירות רפואית	עובדי מנהל
חולון, חיפה, ירוחם, באר שבע	1. 12 שנות לימוד 2. עמידה בהצלחה במבחני מיון לבדיקת יכולת עבודה בסביבה ממוחשבת 3. מבחן מיון בעברית 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. לימוד עיקרי העבודה המנהלתית: תורת המנהל, מערכות משרד, עבודה משרדית בעידן הדיגיטלי, ועוד.	מנהל/ת משרד כללית + בכירה	עובדי מנהל
תל אביב	1. 10 שנות לימוד 2. ראיון אישי 3. מבחן קבלה פנימי 4. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. לימוד יסודות הצורפות: ניסור, פיצור, הלחמות בשיטות שונות, טקסטורות, הברקה וגימור.	יסודות הצורפות	עיצוב מוצרים ואופנה
ראשון לציון	1. ראיון אישי 2. מבחן כניסה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. לימוד מקצועות עיצוב האופנה למטרת עיסוק בתחום. 2. הקניית ידע בתדמיתנות ידנית/ממוחשבת, תפירה מקצועית.	עיצוב אופנה רב תחומי	עיצוב מוצרים ואופנה
ירושלים, הכפר הירוק, באר שבע	1. 12 שנות לימוד 2. מחשב נייד אישי 3. ועדת קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרה מקצועית בתחום עיצוב ותכנון פנים 2. הקניית מיומנויות בתחום החשיבה היצירתית, בניית פרוגרמה, כלי התכנון, כלי שרטוט 3. לימוד שימוש ושליטה בתכנת מחשב דו מימד ותלת מימד, בניית מודל.	עיצוב ותכנון פנים	עיצוב מוצרים ואופנה
חיפה, ירושלים, אשדוד, תל אביב	1. 10 שנות לימוד 2. מבחן מעשי בתפירה בסיסית 3. ראיון אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הכשרת התלמידים בעיצוב ותפירה מקצועית של כל פריטי הלבוש הבסיסיים: חצאית, שמלה, מכנסיים, סריג, חולצה ועוד 2. הקניית ידע והתמקצעות בשמלות כלה וערב -- עיצוב מחוכים, שיבוצי אבנים ועוד.	עיצוב שמלות כלה וערב מורחב	עיצוב מוצרים ואופנה
באר שבע, קרית גת	1. ראיון קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	1. הקניית ידע וכלים מקצועיים לעיצוב חללים נשונים 2. הקניית ידע וכלים בעיצוב החלל, ניהול פרויקטים ועבודה בתכנת סקטצ'פ.	עיצוב פנים	עיצוב מוצרים ואופנה
חיפה, באר שבע, ראשון לציון, תל אביב, כרמיאל	1. 12 שנות לימוד לפחות 2. ראיון אישי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	1. הכשרת הולמדים לעבודה כסיעתת לרופא שיניים בעבודתו השוטפת. 2. הכרת המכשירים והכנתם לטיפול רפואי של המטופלים	סיעות לרופאי שיניים	פרא רפואי

תל אביב, ירושלים, חיפה, באר שבע	1. הכשרת מטפלים לעסות מטופלים במגוון של שיטות עיסוי ולאפשר תמיכה טובה יותר במצבו הרפואי של המטופל.	1. הכשרת מטפלים לעסות מטופלים במגוון של שיטות עיסוי ולאפשר תמיכה טובה יותר במצבו הרפואי של המטופל.	1. בוגרי 12 שנות לימוד 2. בעלי תעודה קודמת ממשרד הבריאות (הכשרה נוספת בתחום). 3. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	פרא רפואי	עיסוי רפואי למועמד בעל רקע
חיפה, נתניה	1. הכשרת מטפלים לעסות מטופלים במגוון של שיטות עיסוי ולאפשר תמיכה טובה יותר במצבו הרפואי של המטופל.	1. הכשרת מטפלים לעסות מטופלים במגוון של שיטות עיסוי ולאפשר תמיכה טובה יותר במצבו הרפואי של המטופל.	1. 12 שנות לימוד 2. ראיון אישי 3. בעל תעודת רקע ברפואה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	פרא רפואי	עיסוי רפואי מוסמך למועמד בעל רקע
חיפה, נתניה	1. לימוד העיסוי ההוליסטי ככלי אבחוני ומרפא הכולל התייחסות לאספקטים שונים של המטופל: אורח חיים, פעילותו הגופנית, מבנה השלד והגוף, מצבו האנרגטי, הפיזי והנפשי. הטיפול משפיע בשני המישורים גוף ונפש ובכך משפיע על המכלול.	1. לימוד העיסוי ההוליסטי ככלי אבחוני ומרפא הכולל התייחסות לאספקטים שונים של המטופל: אורח חיים, פעילותו הגופנית, מבנה השלד והגוף, מצבו האנרגטי, הפיזי והנפשי. הטיפול משפיע בשני המישורים גוף ונפש ובכך משפיע על המכלול.	1. 12 שנות לימוד 2. ראיון אישי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	פרא רפואי	עיסוי רפואי מוסמך (למועמד חסר רקע)
תל אביב, ירושלים, חיפה, באר שבע, נתניה, הכפר הירוק	1. הקניית כלים ומיומנויות של רפלקסולוגיה כטיפול הוליסטי שבאמצעותו ניתן לאבחן ולטפל ברמות הפיזיות והנפשיות כאחד. הטיפול מסייע להגיע למצב של איזון, החלמה ובריאות, ומתבצע בעזרת עיסוי ולחיצות בכפות הרגליים.	1. הקניית כלים ומיומנויות של רפלקסולוגיה כטיפול הוליסטי שבאמצעותו ניתן לאבחן ולטפל ברמות הפיזיות והנפשיות כאחד. הטיפול מסייע להגיע למצב של איזון, החלמה ובריאות, ומתבצע בעזרת עיסוי ולחיצות בכפות הרגליים.	1. 12 שנות לימוד 2. ראיון קבלה. 3. בעלי תעודה קודמת ממשרד הבריאות (הכשרה נוספת בתחום). * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	פרא רפואי	רפלקסולוגיה (למועמד בעל רקע)
הכפר הירוק	1. הכשרת מטפל מוסמך ברפלקסולוגיה.	1. הכשרת מטפל מוסמך ברפלקסולוגיה.	1. 12 שנות לימוד 2. שיחה אישית	פרא רפואי	רפלקסולוגיה (למועמד חסר רקע)
תל אביב, חיפה, באר שבע	1. להכשיר את המועמד באמנות תרפיית הטיפול במגע. 2. לימוד עקרונות השיאצו והזן-שיאצו 3. פיתוח תודעה ומודעות המטפל האמצעות תרגילי נשימה ומדיטציה. 4. רכשית כלים ראשוניים לאבחון ופתיחת צוהר לעולם האבחון והטיפול בשיאצו.	1. להכשיר את המועמד באמנות תרפיית הטיפול במגע. 2. לימוד עקרונות השיאצו והזן-שיאצו 3. פיתוח תודעה ומודעות המטפל האמצעות תרגילי נשימה ומדיטציה. 4. רכשית כלים ראשוניים לאבחון ופתיחת צוהר לעולם האבחון והטיפול בשיאצו.	1. תעודה כלשהיא של משרד הבריאות או מקצועות פארא-רפואיים 2. ראיון אישי ממיין תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	פרא רפואי	שיאצו למועמד בעל רקע
חיפה, תל אביב, באר שבע, ירושלים, קרית אתא	1. לימוד מקצוע האוטוטרניקה (מערכות ממוחשבות המשולבות ברכב) 2. לימוד אבחון תקלות מורכבות והטיפול בהן.	1. לימוד מקצוע האוטוטרניקה (מערכות ממוחשבות המשולבות ברכב) 2. לימוד אבחון תקלות מורכבות והטיפול בהן.	1. תעודת מקצוע - חשמל רכב - סוג 2 /או בעל אישור ניהול מוסך מיזוג אוויר לרכב /או בעל כתב הסמכה לניהול מוסך חשמל רכב. 2. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	רכב	אוטוטרניקה מתקדמת (השלמה לבעלי סוג 2 חשי"ר)
חיפה, תל אביב, באר שבע, ירושלים, קרית אתא, עמק חפר	1. לימוד מקצוע האוטוטרניקה (מערכות מיחשוב המשולבות ברכב) לימוד מערכות הרכב מבוקרות אלקטרוניות 2. לימוד טפל, לתחזוק ולתקן מערכות אלה בכל סוגי הרכב (לרבות רכב חשמלי והיברידי, רכב קל וכד, רכב בנוי ודיזל).	1. לימוד מקצוע האוטוטרניקה (מערכות מיחשוב המשולבות ברכב) לימוד מערכות הרכב מבוקרות אלקטרוניות 2. לימוד טפל, לתחזוק ולתקן מערכות אלה בכל סוגי הרכב (לרבות רכב חשמלי והיברידי, רכב קל וכד, רכב בנוי ודיזל).	1. תעודת מקצוע - מל"ר - סוג 3 /או/מכונות / צמ"ה -- סוג 3 /או/ בעל תעודת גמר "אוטוטרניקה" + תעודת מקצוע מל"ר סוג 3 /או/ בעל כתב הסמכה לניהול מוסך -- מכונאות רכב /או/ לניהול מוסך -- תיקון אופנועים /או/ בעל כתב הסמכה לניהול מוסך טרקטורים ומכונות נידות. 2. ועדת קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	רכב	אוטוטרניקה מתקדמת (השלמה לבעלי סוג 3 מכ"ר)
חיפה, תל אביב, באר שבע, ירושלים, קרית אתא	1. לימוד מקצוע האוטוטרניקה (מערכות ממוחשבות משולבות ברכב) לצורך הטיפול, אבחון ותיקון הרכב המודרני. 2. לימוד מקצוע האוטוטרניקה (מערכות ממוחשבות משולבות ברכב) לצורך הטיפול, אבחון ותיקון הרכב המודרני.	1. לימוד מקצוע האוטוטרניקה (מערכות ממוחשבות משולבות ברכב) לצורך הטיפול, אבחון ותיקון הרכב המודרני. 2. לימוד מקצוע האוטוטרניקה (מערכות ממוחשבות משולבות ברכב) לצורך הטיפול, אבחון ותיקון הרכב המודרני.	1. בעל וותק מקצועי מוכח בעבודה במוסך מורשה של 3 שנים לפחות, בתחום מכונאות רכב או חשמל רכב או מיזוג אויר או צמ"ה ומכונות נידות - העוסק במקצוע. 2. או חייל שעסק במהלך שירותו הצבאי במקצוע מכונאות / חשמל / מיזוג אויר ברכב או רק"מ או בצמ"ה או מכונאות ימית - העוסק במקצוע. 3. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	רכב	אוטוטרניקה מתקדמת לבעלי ניסיון במוסך (450)
חיפה, תל אביב, עמק חפר, באר שבע, קרית אתא, ירושלים	1. לימוד המערכות המכניות, הידראוליות, פניאומטיות, אלקטרוניות מורכבות המפוקדות מחשב ופועלות במשולב. בהכשרה זו יכשר המנהל המקצועי להתמחות ברכב קל עד 3,500 ק"ג. 2. לימוד אחזקה, טיפול ותיקון בכל סוגי כלי הרכב 3. איתור ואבחון תקלות מורכבות וניתוחן לצורך תיקון על סמך הנתונים המתקבלים בהוראות היצרן.	1. לימוד המערכות המכניות, הידראוליות, פניאומטיות, אלקטרוניות מורכבות המפוקדות מחשב ופועלות במשולב. בהכשרה זו יכשר המנהל המקצועי להתמחות ברכב קל עד 3,500 ק"ג. 2. לימוד אחזקה, טיפול ותיקון בכל סוגי כלי הרכב 3. איתור ואבחון תקלות מורכבות וניתוחן לצורך תיקון על סמך הנתונים המתקבלים בהוראות היצרן.	1. תושב ישראל ומקום מגוריו הקבוע בישראל. 2. בעל רישיון נהיגה לרכב מסוג B לפחות, לפי תקנות התעבורה. 3. בעל תעודת גמר ממשלתית "אוטוטרניקה - מתקדמת" (קורס מלא /או/ קורסי השלמה לאוטוטרניקה מתקדמת). 4. ועדת קבלה. 5. תעודה על העדר רישום פלילי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	רכב	אוטוטרניקה רכב קל (עד 3500 ק"ג מינהל מקצועי)
תל אביב, ירושלים, באר שבע, קרית אתא	1. לימוד המערכות המכניות, הידראוליות, פניאומטיות, אלקטרוניות מורכבות המפוקדות מחשב ופועלות במשולב. בהכשרה זו יכשר המנהל המקצועי להתמחות ברכב קל עד 3,500 ק"ג. 2. לימוד אחזקה, טיפול ותיקון בכל סוגי כלי הרכב 3. איתור ואבחון תקלות מורכבות וניתוחן לצורך תיקון על סמך הנתונים המתקבלים בהוראות היצרן.	1. לימוד המערכות המכניות, הידראוליות, פניאומטיות, אלקטרוניות מורכבות המפוקדות מחשב ופועלות במשולב. בהכשרה זו יכשר המנהל המקצועי להתמחות ברכב קל עד 3,500 ק"ג. 2. לימוד אחזקה, טיפול ותיקון בכל סוגי כלי הרכב 3. איתור ואבחון תקלות מורכבות וניתוחן לצורך תיקון על סמך הנתונים המתקבלים בהוראות היצרן.	1. תושב ישראל ומקום מגוריו הקבוע בישראל. 2. בעל רישיון נהיגה לרכב מסוג B לפחות, לפי תקנות התעבורה. 3. בעל תעודת גמר ממשלתית "אוטוטרניקה - מתקדמת" (קורס מלא /או/ קורסי השלמה לאוטוטרניקה מתקדמת). 4. ועדת קבלה. 5. תעודה על העדר רישום פלילי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	רכב	אוטוטרניקה רכב קל (עד 3500 ק"ג מינהל מקצועי) לבעלי פטור
חצור הגלילית	1. הכשרת בוחני מכשור שיכולו לבצע בדיקות בטיחות ואיכות למכשירי הרכב השונים. 2. העמקת הידע בתורת הרכב, לימוד חידושים טכנולוגיים בענף התחבורה 3. הכרת המערכות השונות חשיפה לסוגיות הנוגעות בחקיקה בתחום הבטיחות.	1. הכשרת בוחני מכשור שיכולו לבצע בדיקות בטיחות ואיכות למכשירי הרכב השונים. 2. העמקת הידע בתורת הרכב, לימוד חידושים טכנולוגיים בענף התחבורה 3. הכרת המערכות השונות חשיפה לסוגיות הנוגעות בחקיקה בתחום הבטיחות.	1. בעל תעודת גמר ממשלתית של ש"ל ממשרד החינוך והתרבות או ממשרד התמ"ת או בעל אישור ממשרד החינוך והתרבות של השוואת השכלה ל 12 ש"ל או לחילופין 10 ש"ל וסוג 1 לפחות במכונאות רכב. 2. רישיון נהיגה B לפחות. 3. אזורות ישראלית + גיל 21 לפחות. 4. חתימת המועמד על הצהרה כי למיטב ידיעתו אין לו רישום פלילי וכי ידוע לו שסמוך לקבלת תעודת הבוחן יהא עליו להמציא תעודה על היעדר רישום פלילי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות	רכב	בוחן מיכשור לרישוי רכב

<p>חצור הגלילית, חיפה, אשדוד, נצרת, תל אביב, באר שבע, ירושלים, קרית אתא</p>	<p>1. בעל השכלה של 10 שנות לימוד לפחות במוסד שהכיר בו משרד החינוך והתברר כי או בעל 9 שנות לימוד ותעודת הסמכה לניהול מוסך במקצוע מכוניות רכב/ אוטונומיקה – רכב קל/ כבד /צמ"ה/ או הסמכה לתיקון אופניים, קטנועים וטרקטורים. 2. בעל כתב הסמכה לניהול מוסך במקצוע מכוניות רכב מכוניות רכב/ אוטונומיקה – רכב קל/כבד או בעל דרוג מקצועי הגבוה ביותר במקצוע מכוניות רכב (סוג 3) או אוטונומיקה מתקדמת, מטעם משרד התעשייה המסחר והתעסוקה (הלכללה) /או טכנאי/הנדסאי מכוניות (התמחות רכב) ללא סוג 3 (מכ"ר) /או בעל תעודת גמר קורס "בוחני מיכשור לרישוי רכב" שבידם סוג 3 (מכ"ר) או אוטונומיקה מתקדמת /או בעל שלב מקצועי הגבוה ביותר במקצוע מכוניות צמ"ה /או מכוניות אופניים וקטנועים (סוג 3) או בעל כתב הסמכה במקצוע מכוניות צמ"ה /או הסמכה לתיקון אופניים וקטנועים וטרקטורים. 3. רישיון נהיגה דרגה C1 לפחות, לפי תקנות התעבורה (ניתן לקבל עם רישיון נהיגה דרגה B ובתנאי שעד סיום הקורס ימציא רישיון נהיגה בדרגה C1) ורישיון נהיגה דרגה 1(טרקטור) –ללומד "בוחן טרקטור" או רישיון נהיגה דרגה A ללומד "בוחן אופניים וקטנועים". 4. גיל 21 לפחות. 5. בעל אזרחות ישראלית. 6. חתימת המועמד על הצהרה כי למיטב ידיעתו אין לו רישום פלילי וכי ידוע לו שסמוך לקבלת תעודת הבוחן יהיה עליו להמציא תעודה על העדר רישום פלילי. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרה כבוחן רישוי רכב המבצע סדרת בדיקות לכלי הרכב השונים המובאים אליו, בהתאם להנחיות, תקנות וכללים מחייבים, מטעם רשות הרישוי שבמשרד התחבורה, ומוודא באמצעות מכשור תיקני הנמצא במכון הרישוי את תקימותו וכשירותו של הרכב, לנטיעה בטוחה. 2. לימוד הבסיס החוקי והתקנות המחייבות אותו במסגרת התפקיד. 3. לימוד תפעול כלי הבדיקה וקריאת נתוני הבדיקה הרלבנטיים לכל עמדת בדיקה כדי לקבוע את תקימות כלי הרכב.</p>	<p>רכב</p>	<p>בוחן רישוי רכב</p>
<p>תל אביב, באר שבע, קרית אתא</p>	<p>1. בעל תעודת הסמכה במכוניות/חשמל רכב. 2. ראיין אישי * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. להתעדכן וללמוד את שיוניים הטכנולוגיים המתמידים במערכות הרכב השונות נדרשים כל העוסקים במלאכת אחזקת רכב.</p>	<p>רכב</p>	<p>השתלמות ECAR</p>
<p>תל אביב, באר שבע, ירושלים, קרית אתא</p>	<p>1. תושב ישראל ומקום מגוריו הקבוע בישראל. 2. בעל רישיון נהיגה לרכב מסוג B לפחות לפי תקנות התעבורה 3. בעל תעודת גמר - אוטונומיקה / אוטונומיקה מתקדמת או תעודת גמר קורס מינהל מקצועי באחד ממקצועות המינהל המקצועי הבאים: מכוניות רכב / חשמל רכב / מ"א / אוטונומיקה רכב קל או כבד / פחחות רכב / צבעות רכב / מרכבי רכב וצביעים / צמיגים / מכוניות או אוטונומיקה אופניים וקטנועים / טרקטורים ומכוניות ניידות (צמי"ח) (באחריות משרד העבודה). או בעל דירוג/ סיווג מקצועי הסתדרתי באחד מהמקצועות כדלקמן: סוג - 3 צמיגים ואבובים או סוג - 3 פחחות / צבעות רכב או סוג - 3 מכוניות אופניים וקטנועים / מכוניות מלגות או סוג - 3 מסגרות רכב (באחריות ההסתדרות). או טכנאי / הנדסאי מכוניות /או טכנאי / הנדסאי מכוניות עם התמחות במכוניות רכב 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הקניית ידע חניהול ותפעולמרכז השירות לרכב ועובדיו לפי הנחיות, הוראות, חוקים וכללים שונים של גופים, מוסדות ומשרדים שונים (בהתאם ליעודם ותפקידם) ובהתאם להוראות היצרן של כלי הרכב שבאחריותו.</p>	<p>רכב</p>	<p>מינהל עסקי למנהלי מוסך</p>
<p>כרמיאל, תל אביב, חיפה</p>	<p>1. 10 שנות לימוד 2. רישיון נהיגה מסחרי 3. ועדת קבלה תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>1. הכשרה כמנהלי צי רכב בכירים תוך הקניית כלים לכתובת נהלים בתחום.</p>	<p>רכב</p>	<p>ניחול צי רכב בכיר</p>
<p>כרמיאל</p>	<p>1. ראיין אישי תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.</p>	<p>1. הכשרת מנהלי צי רכב בכירים וסדרני היסעים תוך הקניית כלים לכתובת נהלים בתחום.</p>	<p>רכב</p>	<p>ניחול צי רכב בכיר וסדרן היסעים</p>
<p>תל אביב, באר שבע, חיפה, עמק חפר, ירושלים, קרית אתא</p>	<p>1. הפנייה תקפה מטעם משרד התחבורה. 2. ראיין קבלה * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרה לתפקיד של קצין בטיחות המוודא את בטיחותו המירבית של משק הרכב בחברה.</p>	<p>רכב</p>	<p>קציני בטיחות בתעבורה</p>
<p>חיפה, באר שבע, תל אביב, ירושלים, קרית אתא</p>	<p>1. גיל: 23 שנים ומעלה 2. תושב ישראל ומקום מגוריו הקבוע בישראל 3. בעל רישיון לנהיגת רכב מסוג 02 לפחות, לפי תקנות התעבורה, תשכ"א 1961 4. בעל השכלה של 12 שנות לימוד לפחות, במוסד שהכיר בו משרד החינוך והתברר כי או בוגר בית ספר מקצועי תלת שנתי מוכר במגמת- מכוניות רכב. או בעל- 11 שנות לימוד ותעודת הסמכה ב-מכוניות רכב או הסמכה של- קצין בטיחות 5. בעל דירוג מקצועי מסוג 2 במכוניות רכב, מאת משרד העבודה והרווחה או בעל הדירוג הגבוה ביותר במקצוע פחחות רכב. 6. חתימת המועמד על הצהרה כי למיטב ידיעתו אין לו רישום פלילי וכי ידוע לו שסמוך לקבלת תעודת השמאי יהיה עליו להמציא תעודה על העדר רישום פלילי. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הקניית ידע, כלים ושיטות עבודה לשמאי רכב אשר תפרידי לקבוע שומות לכלי רכב, וחוות דעתהמקצועית הנדרשת לקביעת ערך בעת קנייה ומכירה של מכונית.</p>	<p>רכב</p>	<p>שמאות רכב</p>
<p>תל אביב, באר שבע, ירושלים, קרית אתא</p>	<p>1. תושב ישראל ומקום מגוריו הקבוע בישראל. 2. בעל רישיון נהיגה לרכב מסוג B לפחות, לפי תקנות התעבורה. 3. בעל דירוג מקצועי הגבוה ביותר (סוג 3) - של האיגוד המקצועי. 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרה כמנהל מקצועי התחזק, מטפל ומתקן – צמיגים ואבובים לסוגיהם, לכל סוגי כלי הרכב (קל/כבד/צמ"ה) - בעצמו /או באמצעות העובדים המקצועיים בניהולו.</p>	<p>רכב</p>	<p>תיקון והחלפת צמיגים</p>
<p>אשדוד, תל אביב</p>	<p>1. בוגרי 12 ש"ל בעלי רקע/ניסיון בשיווק של 2 שנים או בוגרי 15 ש"ל במקצועות של תקשורת, שיווק/פרסום וניהול, לחסרי רקע/ניסיון בשיווק. 2. מבחן מיון באנגלית ברמה של 12 ש"ל (קריאה וכתובה). 3. מבחן מיון באוריינטציה למחשבים ואינטרנט. 4. ועדת קבלה. * ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<p>1. הכשרה לתפקיד של מנהל מדיה חברתית העוסק בשיווק ופרסום דיגיטלי באינטרנט. 2. הקניית ידע בהקמת פלטפורמות חברתיות כגון, פייסבוק, אינסטגרם, יוטיוב וכדומה ולהלן באופן שוטף.</p>	<p>שיווק ומכירות</p>	<p>מנהל מדיה חברתית</p>

באר שבע	<ol style="list-style-type: none"> 1. בוגרי 12 ש"ל. 2. מבחן מיון בעברית. 3. עמידה בהצלחה במבחן מיון לבדיקת יכולת עבודה בסביבה ממוחשבת 4. ועדת קבלה. <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. הכשרה כרפרנט ביטוח מקצועי לסוכן הביטוח האלמנטרי אשר ישתלב בצומת הפעילות המרכזית בניהול הסיכונים הכלליים של הלקוחות, הן בחברות הביטוח והן בסוכנויות הביטוח. 2. הכשרה לשמש ככוח עזר מקצועי לסוכן הביטוח על ידי טיפול מקיף ושוטף בביטוחים הכלליים של הלקוחות כמו: ביטוח דירה, ביטוח רכב, ביטוח תאונות אישיות, ביטוח הנדסה, ביטוח נסיעות לחו"ל ועוד. 3. הכשרה בהפקת פוליסות ועדכוןן, ביצוע עדכוני גבייה, טיפול בסילוקי תביעות ופניות של לקוחות מול חברות הביטוח. 	רפרנט מקצועי לסוכן ביטוח	שיווק ומכירות
עפולה, אשדוד	תנאי הסף ייקבעו ע"י המכללות.	הענקת כלים מעשיים בשיווק ומכירות.	שיווק ומכירות	שיווק ומכירות
מעלות	<ol style="list-style-type: none"> 1. בוגרי 10 שנות לימוד (עדיפות תינתן לבוגרי מנגמות מדעיות טכנולוגיות בתחום חשמל, אלקטרוניקה ומיכשור ובקרה) 2. ועדת קבלה <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. להקנות ידע מקצועי לצורך השתלבות הלומד כמתקין וספק שירות למערכות אבטחה ומיגון בשוק העבודה. 2. להקנות יכולות וידע בתכנון, התקנה ותכנות מערכות מיגון ואבטחה 3. להקנות ידע בסטנדרטים ותקנים בארץ ובעולם לביצוע מיטבי של עבודתו. 4. להכשיר אותו בתנסות מעשית בתנאי השטח. 	מיגון ואבטחה	שירותי ביטחון
ירושלים, באר שבע	<ol style="list-style-type: none"> 1. 10 שנות לימוד 2. ראיון קבלה <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. הכשרת טכנאי שירות מיגון ואבטחה. הקניית ידע תיאורטי ופרקטי לתלמידים בתחום מערכות מיגון ואבטחה, התקנה, תיקון ואחזקת מערכות מיגון לבית ולעסק. 	מערכות מיגון והתראה	שירותי ביטחון
חיפה, אשדוד, רעננה, הכפר הירוק, וינגייט, באר שבע, ראשון לציון, חיפה כפר סבא	<ol style="list-style-type: none"> 1. 12 שנות לימוד. 2. ידיעת השפה העברית 3. ידע בסיסי באנגלית 4. שפה זרה נוספת - יתרון 5. ראיון אישי <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. הכשרת מדריכי טיולים לחו"ל, מתן כלים מעשיים לניהול קבוצות מטיילים, הכרת מסלולי תיור שונים בעולם, הקניית מיומנויות להדרכה בהם, ומתן כלים מעשיים לניהול ותפעול גורמי תיירות. 	מדריכי טיולים לחו"ל	תיירות
ירושלים, תל אביב, חיפה, באר שבע, צומת צמח, וינגייט	<ol style="list-style-type: none"> 1. תעודת בגרות מלאה, מועמדים מעל גיל 30, חסרי תעודת בגרות יצרפו למסמכי החרישמה אישור על סיום 12 שנות לימוד או ציון מבחן פסיכומטרי מעל 550. תעודות מחו"ל מחייבות הצגת אישור השכלה ממשרד החינוך. 2. ידיעת השפה העברית, 3. אורח ישראל או תושב ישראל (בעל אשרה של תושב קבע או תושב ארעיל, 4. בעלי יכולת הבעה נאותה בעל פה, 5. עמידה בהצלחה בשלבי המיון. בהתאם לדרישות משרד התיירות, 6. בני 20 ומעלה. 7. אישור רפואי המאשר את יכולת השתתפותם בספורים. 8. טופס 3019 המראה כי אין למועמד רישום פלילי על עברה שיש עמה קלון. <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. הכשרת מורי דרך המוסמכים להדריך קבוצות של תיירות פנים ותיירות נכנסת מרחבי העולם. 	מורה דרך	תיירות
נצרת	<ol style="list-style-type: none"> 1. תעודת בגרות, מועמד מעל גיל 30 ללא תעודת בגרות יציג אישור המעיד על 12 שנות לימוד. 2. תושב מדינת ישראל. 3. 12 שנות לימוד. 4. ידיעת אנגלית בסיסית, 5. שפה זרה נוספת - יתרון 6. ראיון אישי <p>* ייתכנו תנאי סף נוספים אשר ייקבעו ע"י המכללות</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. להכשיר מדריכים ומלווי קבוצות לחו"ל לטיולי עומק מיוחדים, טיולים לקהל הרחב, משלחות ישראלים, קבוצות סגורות וייצוג חברות הטיולים בחו"ל. 2. להקנות למדריך הטיולים, ידע להכרת יעדים ואתרים בחו"ל ומיומנויות ארגוניות לניהול הקבוצה. 	מלווי קבוצות לחו"ל	תיירות