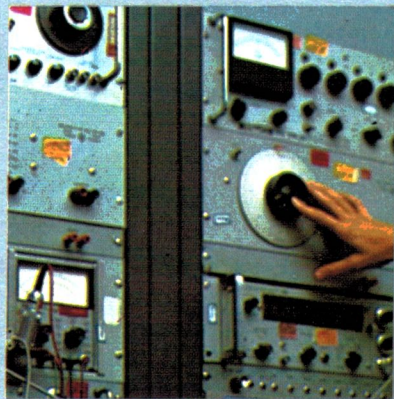
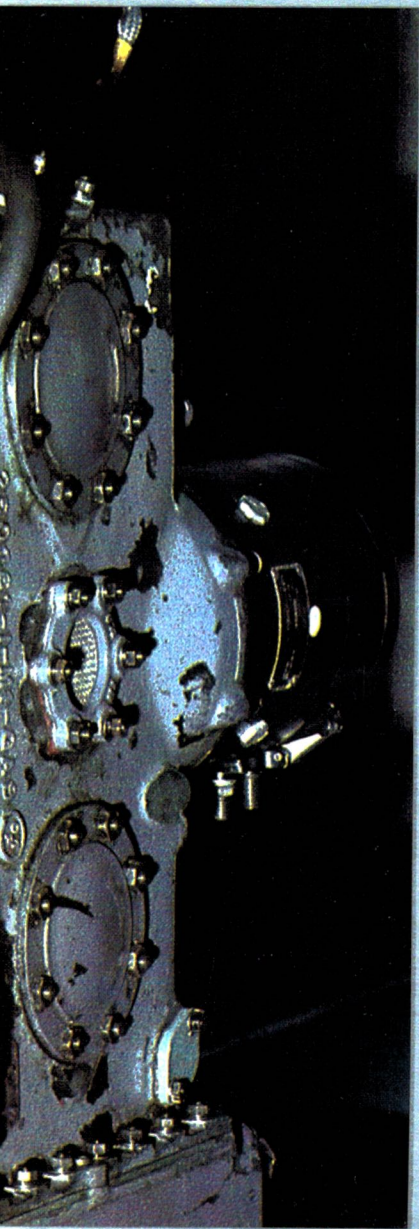


ללא אנשי צוות הקרקע לא יוכל חיל האויר לשלוח למשימתם את מטוסי הקרב המופקדים על בטחון המדינה ואזרחיה; בלמדך מקצוע קרקע בחיל האויר הנך מעמיד עצמך בשורה הראשונה של בוני הכח האוירי של המדינה.

מפקד חיל האויר

בביה"ס הטכני שלנו בחיפה וב'ש תוכל אם נתוניך האישיים מתאימים - ללמוד ולהיות לבעל מקצוע מוסמך באחד ממקצועות הקרקע הטכניים התעופתיים של חיל האויר. בעשותך זאת תרכוש מקצוע תעופתי שהוא ממקצועות העתיד בעולם ובמדינה ויחד עם זאת תכשיר עצמך לקראת שרותך בצה"ל כאחד מצוותות הקרקע של חיל האויר.

בהגיעך לגיל הבגרות הנך עומד בפני מספר שאלות: מה הדרך שתבחר בה לעתיד? מה מקצוע תברור לך בחיים? כיצד תנצל באופן יעיל את השרות הצבאי הנכון לך בבוא הזמן? כיצד תוכל לשלב לימוד המקצוע עם השרות למולדת? את התשובה לשאלות אלה מציע לך חיל האויר בפתחו בפניך את הדרך לעולם התעופה.



לתכונותיך ולדרישות חיל האוויר.
אתה עשוי להמשיך ללמוד באחד
המסלולים הבאים:

- א. מסלול טכנאות;
- ב. מסלול אחזקה;
- ג. מסלול אלקטרוניקה.

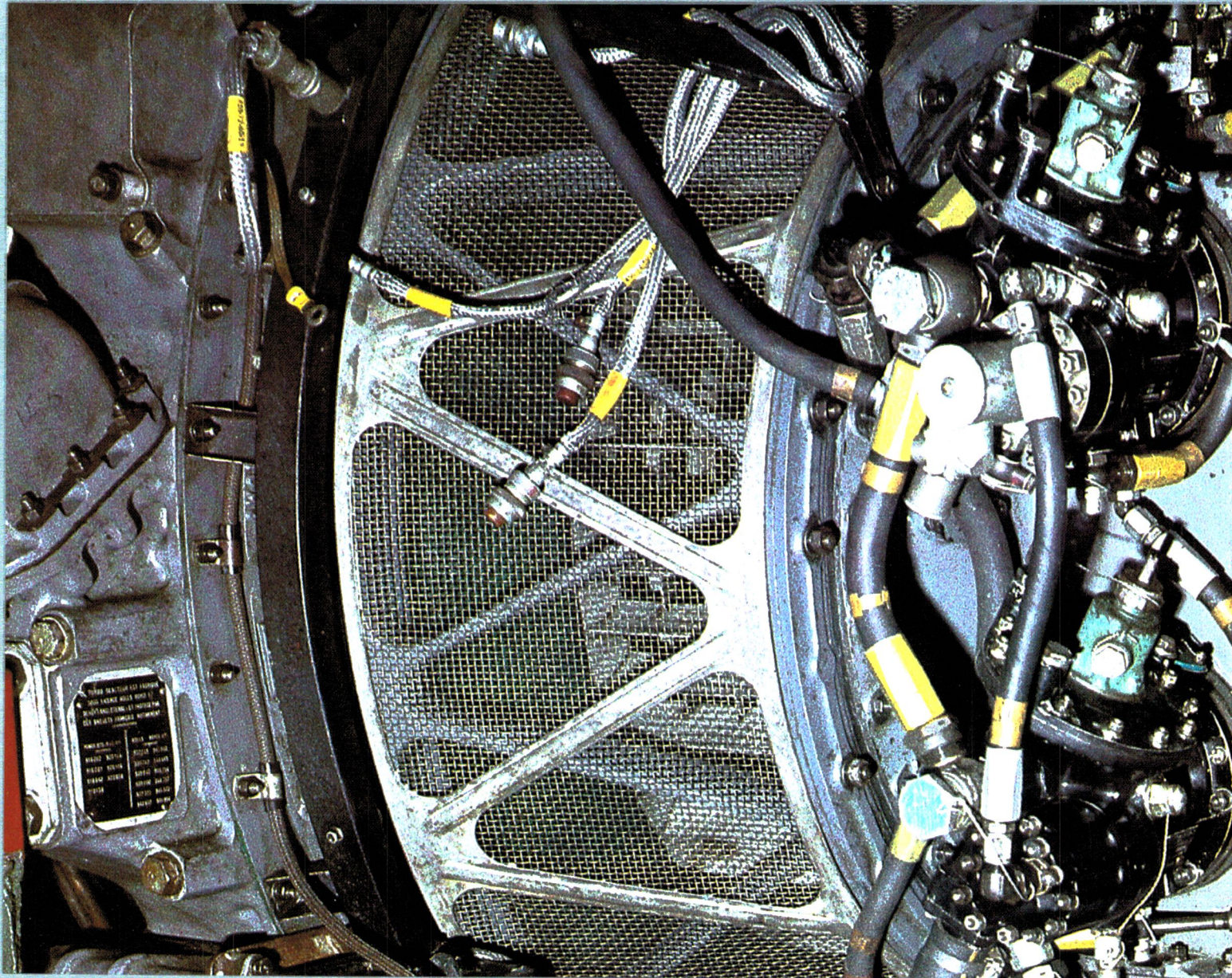
אמון הטירון, אותו אתה עובר תוך
שהותך בבית-הספר הטכני, מתאים
לגילם ולכושרם הגופני של
המשתתפים בו והוא משחרר אותך
מקורס הטירונוג בעת גיוסך.

בביה"ס הטכני קיימת אפשרות
למודים בתנאי פנימיה או לחילופין,
בי"ס יום ללא תנאי פנימיה, חזאת
בהתאם לרצונו של השוחר.

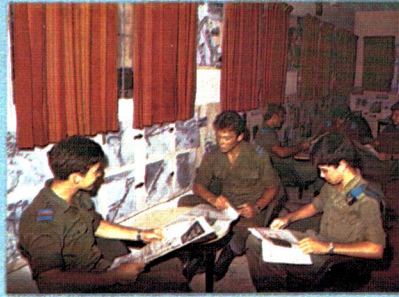
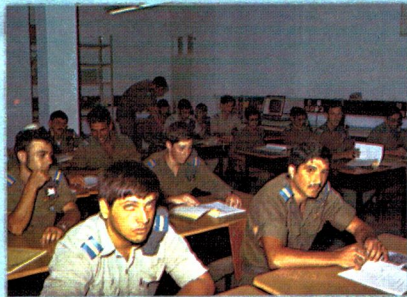
נרשמת בלשכת הגיוס, עמדת
בהצלחה בבחינת הכניסה והנה אתה
כאן, בבית-הספר. יומך הראשון הוא
"יום הסידורים" אתה מקבל ציוד
חדש - משרוך נעל ועד כובע -
כומתה צבאית אליה צמוד תג
שוחר-האוויר.

ביום השני אתה משתתף
בשיחת-הפתיחה ושומע מפי מפקד
בית-הספר וקציניו הסברים על
בית-הספר ועל מסגרת הלימודים בו.
ובו ביום אתה הופך לחניך בביה"ס
המקנה לך ידיעות בסיסיות, כגון:
מתימטיקה, פיסיקה וכולל גם
שיעורים ביהדות, ציונות, תנ"ך
וכדומה. שלב זה עוברים כל החניכים
ובו הנך מקבל את היסוד הכללי
ללימודי ההמשך במקצועות
ההתמחות בעתיד. אתה לומד דברים
חדשים כגון תורת-הטיס, לומד
לקרוא שרטוטים, מלמדים אותך
להשתמש בכלי עבודה ולהכיר
מתכות כגון ברזל, פלדה ואלומיניום
- ולבסוף - אתה עושה הכרה עם
מונע הבוכנה ועם הסילונים "על קצה
המזלג". שלב זה נמשך סמסטר.

בגמר שלב זה, נקבע המקצוע שבו
תמשיך את לימודיך בהתאם



בית ספר יום (ללא זנאי פנימיה)



א. ב"ס יום הנו בית-ספר בו מתקיימים הלימודים בשיטה של יום לימודים ארוך, אשר בסיומו נוסעים התלמידים לבתיהם.

ב. תנאי הקבלה לביה"ס הפתוח זהים לתנאי הקבלה הרגילים לביה"ס הטכני.

ג. הלימוד בביה"ס הפתוח מיועד לתלמידים שעמדו בהצלחה במבחני הכניסה והגרים באיזור חיפה בתחום שבין טירת הכרמל, קרית טבעון, כרמיאל ונהריה.

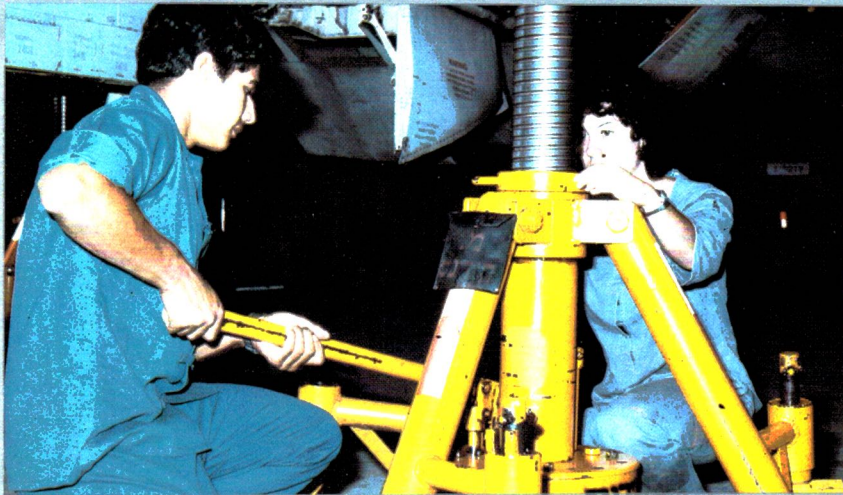
ד. חנוכי ב"ס יום לומדים במסגרת קדם צבאית ככל שוחרי ביה"ס הטכני של חיל האוויר, למעט לינה בפנימית ביה"ס.

ה. משך הלימודים בב"ס יום הנו זהה למסלולי הלימוד בתנאי פנימיה. עם סיום הלימודים בב"ס יום עוברים החניכים לביה"ס הספציפי (ב"ס לאחזקה או ב"ס לאלקטרוניקה) בו ילמדו בתנאי פנימיה עד תום לימודיהם בביה"ס הטכני (כולל פרק אמון הטירון).





מסלול למכונאות מטוסים



תחילה אתה מתחיל להכיר את מבנה המטוס באופן כללי, תוך כניסה לפרטיהם של מטוסי הסילון החדשים שבשימוש חיל האוויר. כיצד מכוונים טייס בזמן הסעה, כיצד משקיטים מנוע, כיצד מישרים מאזנים ומגביהים מטוס – את כל הדברים "הקטנים" אך החשובים האלה הנך לומד עתה.

השלב הבא הוא שלב-חשמל ומכשירים. מיסודות החשמל והאלקטרוסטטיקה ומפתרון מעגלים חשמליים פשוטים אתה מגיע למנועים חשמליים, מכשירי טיסה וניווט, זרם חילופים ויסודות האלקטרוניקה.

המערכות ההידרוליות במטוסים החדשים מתגלות לפיך בשלב-ההידרוליקה, ובהן מערכות כן-הנסע, המדפים, מעצורי-הצלילה והבלמים. בשיעורי העבודה המעשית אתה מפרק ומרכיב את המערכות ולומד לאתר בהן תקלות.

הטייס שולט במטוסו באמצעות ההגאים. מערכות-ההיגוי נלמדות בשלב הבא, שלב-מערכות-המטוס. נוסף לכך: מערכות דיחוס ואיורור תא-הטייס, מערכת הדלק ומערכת

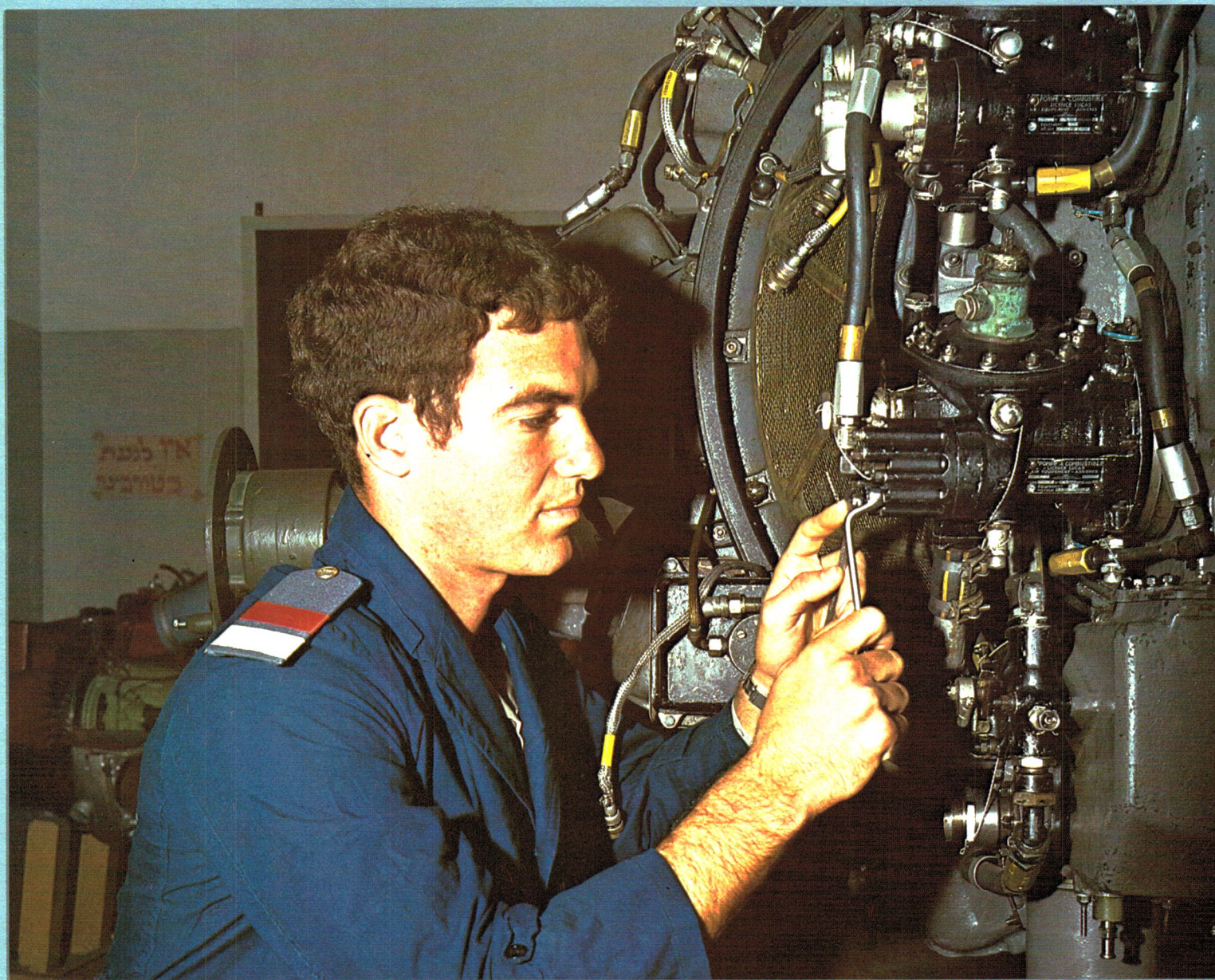
מסתכם כל החומר שלמדת עד כה. זהו השלב בו אתה לומד על מבנה החיל מבחינה תחזוקתית, עורך בדיקות וביקורות שונות, מקבל תפקידים מוגדרים במסגרת צוותים ומבצע הלכה למעשה חלק מהעבודות המצפות לך ביחידה.

לאחר שתעמד בהצלחה, יוענק לך סוג מקצועי, תעודות גמר בי"ס מקצועי מטעם משרד החינוך והתרבות ודרגת טוראיר-ראשון. הפכת לבעל מקצוע ולמפקד בחיל האוויר.

אנטי-גי (האמצעים המגינים על הטייס מפני השפעות התאוצה הגבוהה).

ועתה, שלב מנועי הסילון. מיסודות ההנעה הסילונית וסוגי מנועי הסילון מגיעים לפרטי פרטיהם של מנועי הסילון החדשים ביותר בחיל האוויר ובעבודה המעשית, מפרקים ומרכיבים מנועים שלמים, לומדים להריצם ולווסתם.

שלב הלימודים האחרון מעניק לך תמונה כללית של מקצוע ובו



מסלול מיכשור ובקרה ועופות



בבית ספר זה נלמדים, כאמור, שני מקצועות: חשמל ומכשירים וחשמל מערכות מטוסים. נתחיל במקצוע חשמל ומכשירים. תחילה עושים הכרות יסודית עם מערכות החשמל והמכשירים במטוסים ולומדים לטפל בהן על ידי שילוב לימודים עיוניים בעבודה מעשית.

בתחילה, בשלב יסודות-החשמל, אתה לומד תוך נסיונות ועבודה במעבדה את עיקרי הזרם הישר.

בשלב-מכשירים, הכולל מכשירים מיכניים ומכשירים חשמליים לזרם ישר, אתה לומד עשרות מכשירים, כגון מדי גובה, מהירות, לחץ, טמפרטורה, כמות, זרם ומכשירי סביבון (ג'ירו).

בעקבות ההתפתחויות במטוסים החדשים, מהווה שלב יסודות-האלקטרוניקה חלק חשוב ביותר. לאחר יסודות זרם החילופין והאלקטרוניקה אתה לומד להכיר מספר מערכות יסוד.

למכשירים האלקטרוניים במטוס מוקדש שלב מיוחד. מצפן אלקטרוני, מדכמות הדלק, מחון מצב המטוס, מערכות אוטו-קומנד להגאים – בכל

לבחינה סופית ולאחר שעמדת בה אתה מקבל סוג מקצועי, תעודת גמר בית-ספר מקצועי מטעם משרד החינוך והתרבות ומוענקת לך דרגת טוראירדאשון.

בראשיתו של קורס חשמל מערכות מטוסים אתה לומד את חוקי היסוד כגון חוק אום, חוק קירכוף, חוק לנס ועורך נסיונות לאימות והוכחת החוקים. בשלב שני אתה לומד אודות מגנטיות,

אלה אתה עוסק בשלב זה. שלב-מערכות-כלליות כולל כוונות ומצלמות ירי (כאן אתה לומד את יסודות האופטיקה, עדשות וכדומה), חופת תא הטייס ובאופן כללי מערכות חשמליות שונות במטוס. לבסוף אתה עובר לאחזקה במטוסים ממש ואתה ממחיש לעצמך את הטיפול המעשי במערכות ובמכשירים שלמדת עד-כה. כביתר הקורסים אתה ניגש גם כאן





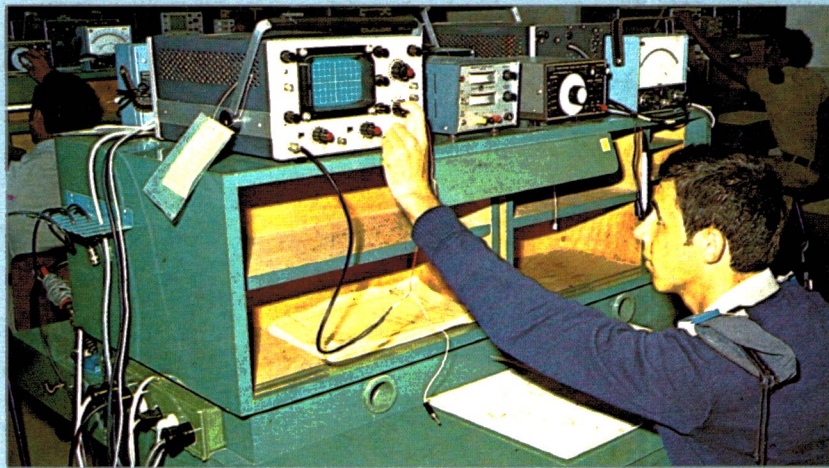
בשלב המסכם אתה לומד את הוראות האחזקה, את אופן עריכת הביקורות במטוסי קרב סילון בשדה תעופה מבצעי ומבצע הלכה למעשה את התפקידים המקצועיים. סיום מוצלח של הלימודים יזכה אותך בתעודת גמר ב"ס מקצועי מטעם משרד החינוך והתרבות ובדרגת טוראי ראשון.



מערכות-הספק, גנרטורים ומצברים ומתחיל לבנות מעגלים חשמליים. אתה עורך חישובי מתח, זרם, הספק ומפלי מתח של המעגלים. אתה לומד תופעות אלקטרו-מגנטיות, אלקטרו-סטטיות ואלקטרו-כימיות. בשלב הבא אתה לומד את עקרון פעולתם של מכשירי מדידה והשימוש בהם (מד-זרם, מד-מתח, מד-התנגדות, מד-תדירות ומכשירי מדידה אוניברסליים). אתה משתמש במכשירים לבדיקת המעגלים החשמליים שבנית. מנועים לזרם ישר, ווסתי-מתח, מפסקים לזרם חוזר - אתה לומד את עקרונות פעולתם, מפרק, מנקה, מרכיב ובודק אותם במתקני ניסוי. לאחר-מכן אתה לומד להכיר את מערכות החימוש והירי במטוס ואת המעגלים החשמליים המפעילים מערכות אלו. זרם החילופין מהווה את נושא השלב הבא. אתה לומד את חוקי היסוד שלו, מחשב מעגלי זרם חילופין, בונה מעגלים ומחשב את ערכיהם החשמליים. מכשירי בדיקה כגון אוסצילוסקופ ומכשירי בדיקה אוניברסליים מסייעים בידך לבחון את מעגלי זרם החילופין. אתה מגיע לעקרונות האלקטרוניקה וגם בנושא זה אתה לומד לבנות מעגלים, עושה הכרה עם שפופרות וטרמיסטורים ולומד את עקרונות המכ"ם. בשלב הבא אתה לומד את עקרונות הכוונת הג'ירוסקופית ואת המערכות החשמליות הקשורות בה. על-מנת להכיר את המצלמות המורכבות במטוס מלמדים אותך גם את תורת האופטיקה.

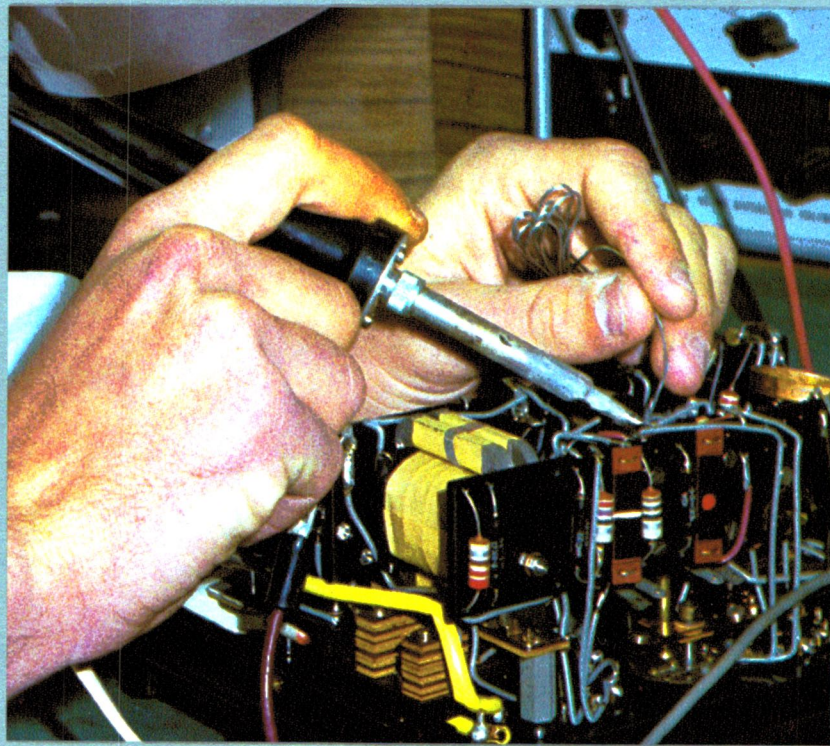
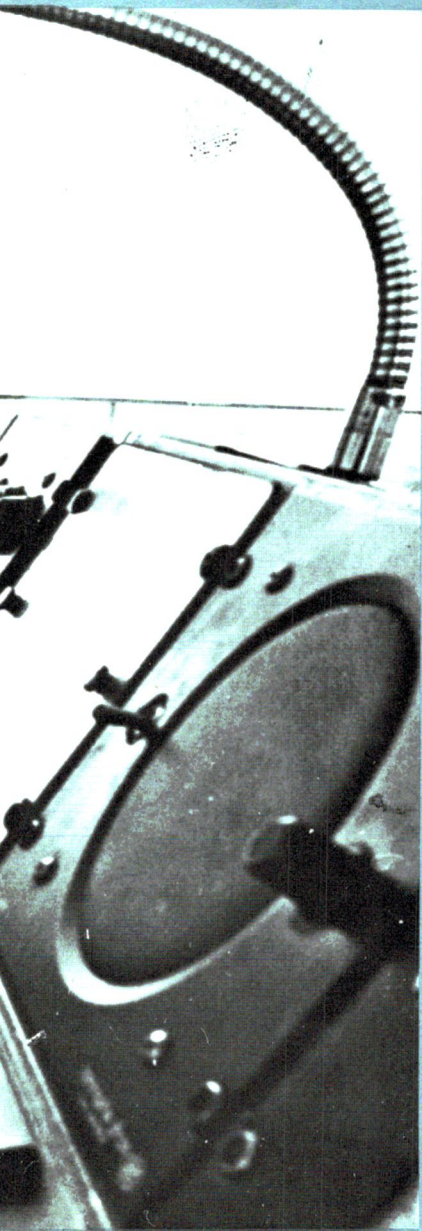


מסלול אלקטרוניקה



האלקטרוניקה בצבא, כי חיוניותו של הציוד האלקטרוני לפעולתו היעילה והתקינה של כל צבא מודרני היא עצומה. לא נוכל לתאר לעצמנו פעולה סדירה של הצבא על פיקודיו וחילותיו השונים ללא אמצעי תקשורת יעילים. לא תתאפשר פעולה מבצעית מתואמת בלי קשר בין היחידות המבצעות. כמו כן לא תיתכן הגנה אווירית ללא מערכות מכ"מ. אמצעי הקשר מהווים רק אחד הענפים של האלקטרוניקה הצבאית שענפיה רבים ומגוונים.

בבואך ללמוד בביה"ס לאלקטרוניקה שבבית-הספר הטכני של חיל האוויר, עליך לדעת כי מדע האלקטרוניקה מכונה מזה שנים רבות "מדע העתיד", ואמנם הולך וקרב היום בו יתפוס מדע זה את מקומו הנכבד בכל שטחי החיים של החברה המודרנית. תנופת הקידמה והפיתוח שקיבל מדע האלקטרוניקה בעשור השנים האחרון מורגשת היטב בחיי היום יום ואנו נתקלים בחידושי של מדע זה על כל צעד ושעל. רבה ביותר היא חשיבותה של

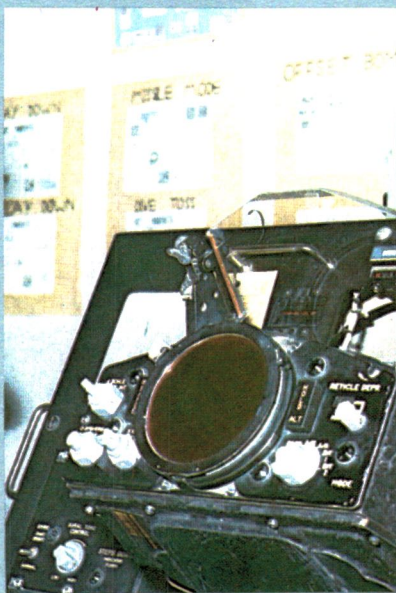
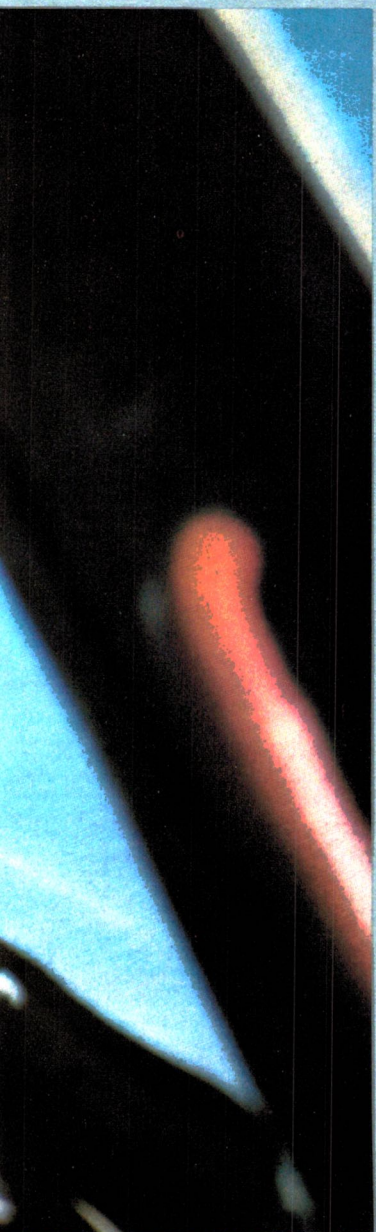


החשמלי. בעת ובעונה אחת אתה מבצע גם נסיונות מלאי ענין. לאחר-מכן אתה לומד את עקרונות זרם החילופין, פותר רשתות בזרם חילופין ולומד את התנהגות האלמנטים המוזכרים ברשת זרם חילופין. אתה לומד וגם בונה מעגלי תהודה, שהם היסוד לקליטת גלים. השלב השלישי והאחרון בשלב הכללי הוא מעגלים אלקטרוניים. אתה מכיר לראשונה מעגלים כאלה, לומד מעגלים יסודיים וכלליים המהווים את לבו של כל מכשיר אלקטרוני, כגון מגברים או נדנדים.

בשעורי העבודה המעשית הנך רוכש בחלקו הראשון של הקורס את הנסיון בעבודה במעבדה אלקטרונית, תוך כדי המחשת החומר העיוני ובחלקו השני של הקורס אתה מתאמן בעבודה במכשירים אלקטרוניים ומתנסה בטיפול בהם.

בשלב-עקרונות אתה רוכש ידיעות יסודיות ברמה גבוהה בחשמל (זרם ישר), חוק אום, פתרון רשתות חשמליות ולימוד האלמנטים המרכזיים את המעגל, התנגדות, קיבול והשראה והתנהגותם בתוך המעגל





בעבודה המעשית ניתנים בידך מכשירים המוכיחים לך שכל חישוביך על גבי הניר תורגמו למציאות (למשל, צורות הגלים המופיעים על מסך האוסצילוסקופ מראים לך אם חישוביך היו נכונים). בגמר שלב־העקרונות אתה עובר לשלב המכשירים באחד הקורסים הבאים:

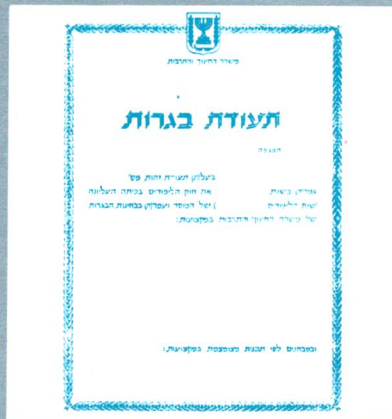
- מערכות קשר
- מערכות נווט
- מערכות מכ"ם
- מחשבים

בשלב זה הנך לומד את עקרונותיהם של המכשירים בהם תעבוד. כמובן שגם כאן מלווה הלימוד העיוני בעבודה מעשית במעבדות. כאן תלמד גם את עקרונות הניווט ואת מכשירי חיל הקשר. כביתר מחלקות בית-הספר הטכני, נערכים הלימודים תוך שימוש בסרטי הדרכה, מקריני "ויוגרף" ועזרי אימון ומדגמים דינמיים אחרים. כל אחד לומד להכיר, לפי הקורס בו הוא לומד, מכשירי קשר, תדירות גבוהה, תדירות גבוהה מאד ותדירות אולטרה-גבוהה, מכשירי קשר-פנים, עזרי ניווט, מדי-גובה אלקטרוניים, מכשירי מכ"ם של המטוס או מכ"ם קרקע.

לימודי האלקטרוניקה בבית-הספר הטכני של חיל האוויר עומדים על דמה כה גבוהה עד כי תעודת-הגמר במקצוע זה משמשת לך "דרכון" בטוח לכל מפעל בשטח זה. דבר זה מתאשר גם על ידי סוג מקצועי, ודרגת טוראיראשון המוענקים לך בגמר הגורס.



בית ספר לטכנאים



לבית הספר לטכנאים אתה מגיע
לאחר שסיימת סמסטר ראשון
בבית ספר בסיסי ועמדת בהצלחה
בדרישות למסלול טכנאים.
בבי"ס לטכנאים תמשיך באחד
משלש המגמות;

א. מגמה לטכנאי מכשור ובקרה
תעופתית;

ב. מגמה לטכנאי מכונאות
תעופתית.

ג. מגמה לטכנאי אלקטרוניקה.

משך הלימודים בבית ספר
לטכנאים 3½ שנים כאשר שנת
לימוד נמשכת 40 שבועות לימוד
(בניגוד לבתי ספר רגילים, בהם
לומדים 30 שבועות בלבד).

הלימודים מתקיימים במשך כל
היום והכנת שעורים נעשית בפיקוח
ובהכוונת מדריכים.

למסיימים בהצלחה תנתן תעודת
בגרות מקצועית מלאה (מסמ"ת) וכן
תעודת גמר של בי"ס לטכנאים
מטעם משרד החינוך והתרבות.

לאחר חצי שנת שרות בחילה-האוויר
ורכישת ניסיון, יקבל המסיים תעודת
הסמכה כטכנאי (דיפלומה). בעל

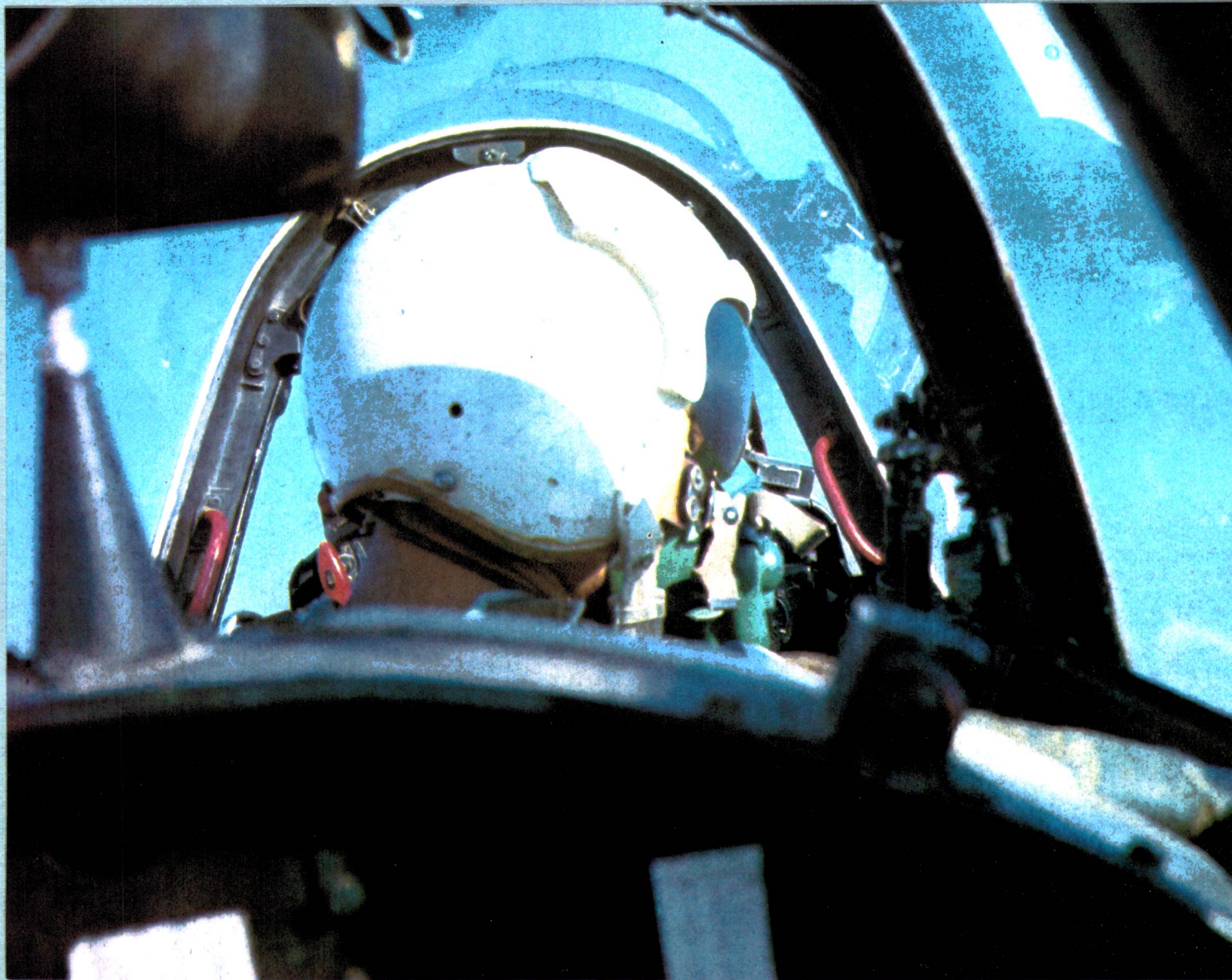
תעודת בגרות מקצועית מלאה יכול
להתקבל לכל מוסד לימודים גבוה –
טכניון, אוניברסיטה וכו'.

התלמידים אשר לא יעמדו
בדרישות הלימודים לתעודת בגרות
מקצועית מלאה, יגשו לבחינות גמר
ממשלתיות והעוברים בהצלחה
יקבלו תעודה של בוגרי מסלול
מקצועי תיכון (מסמ"ת) עם בגרות
חלקית, המזכה אותם בהכרה כבעלי
מקצוע בתחום התמחותם.

מה מחכה לך בחילה-האוויר לאחר גמר
הלימודים

תעסוק במקצוע אותו רכשת
במעבדות האלקטרוניקה, בתחומי
המכ"ם, קשר, נווט ומחשבים.
בטייסות או בבתי-המלאכה, יהיו
בתחום אחריותך המטוס והמנוע על
כל רכיביהם, כגון: מערכות היגוי
ומערכות הידראוליות, מערכות כני
הנחיתה, מערכות דלק ודיחוס
ומערכות הפקוד של המנוע.

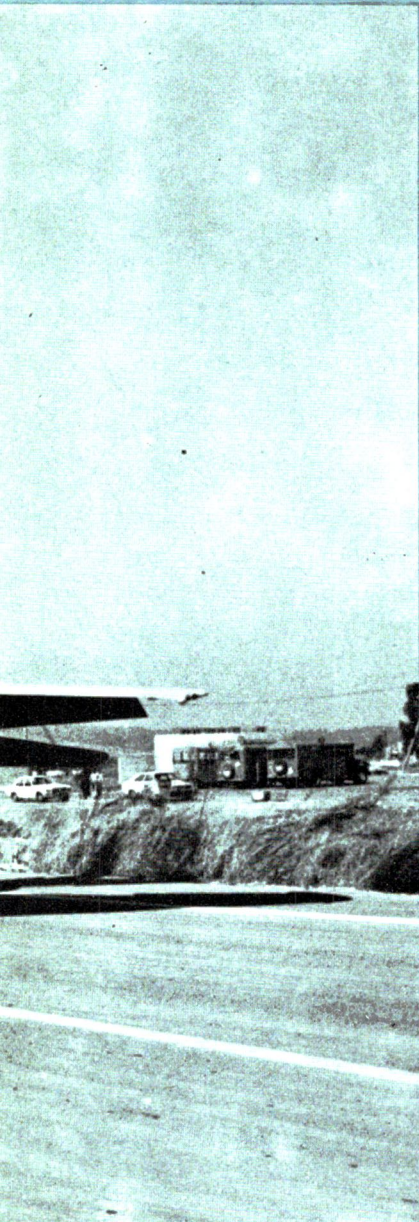
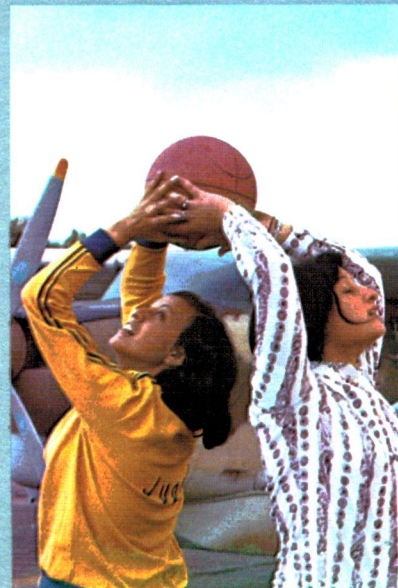
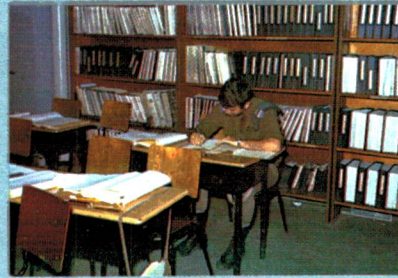
באפשרותך להתקדם במסלול
המקצועי והפיקודי. תוך כדי שירותך
תוכל להגיש מועמדותך לקורס
קצינים טכניים או ללימודים
אקדמאים ע"ח צה"ל.



חיי יום יום

עם בואם לבית-הספר מאורגנים החניכים לקורסים ומתוכם נבחרים בעלי תפקידים שונים לארגון חייהם בשעות הלימודים ובשעות הפנאי. בית-הספר מתחלק לבתי-ספר "משניים" (מחלקות), אשר בראש כל אחד מהם עומד קצין מנוסה. בצד עבודתם המאומצת של החניכים בלימודיהם ניתנת אפשרות לבידור, להפגת המתח וגיבוש חיי החברה. חלוקת בית-הספר למחלקות מאפשרת לכל מחלקה לפתח הווי משלה, המושפע מאופי המחלקה. מפקד המחלקה מכין את תכנית הלימודים לקורסים, דואג לכל אמצעי-העזר להדרכה, מכוון את המדריכים ומפקד על רמה נאותה של הלימודים.

קיימת "תחרות" בין המחלקות על רמת הפעילויות השונות והצלחתן, דבר המביא לגיוון ולשכלול מתמיד. הערבים הפנויים מוקדשים לשיחות בעניני דיומא, ערבי תקליטים, משפטים ספרותיים, רקודי-עם, מסיבות בגמר שלבי לימוד שונים, נשפים, עונג-שבת, חוגים וכו'. מפקד המחלקה דואג לבידור ולהווי של החניכים אחרי שעות הלימודים, עוקב אחרי התקדמותו של כל חניך, עוזר לאלה המתקשים בלימודיהם, מעודד עזרה הדדית בין החניכים ומטפח יזמתם לפעילות פוריה במסגרת הלימודים ובשעות הפנאי.







★
 נמשכת ההרשמה לשלוחת ביה"ס
 הטכני של ח"א בבאר שבע. מתקבלים
 גם בוגרי כיתות ח' (ביה"ס ללא תנאי
 פנימיה).

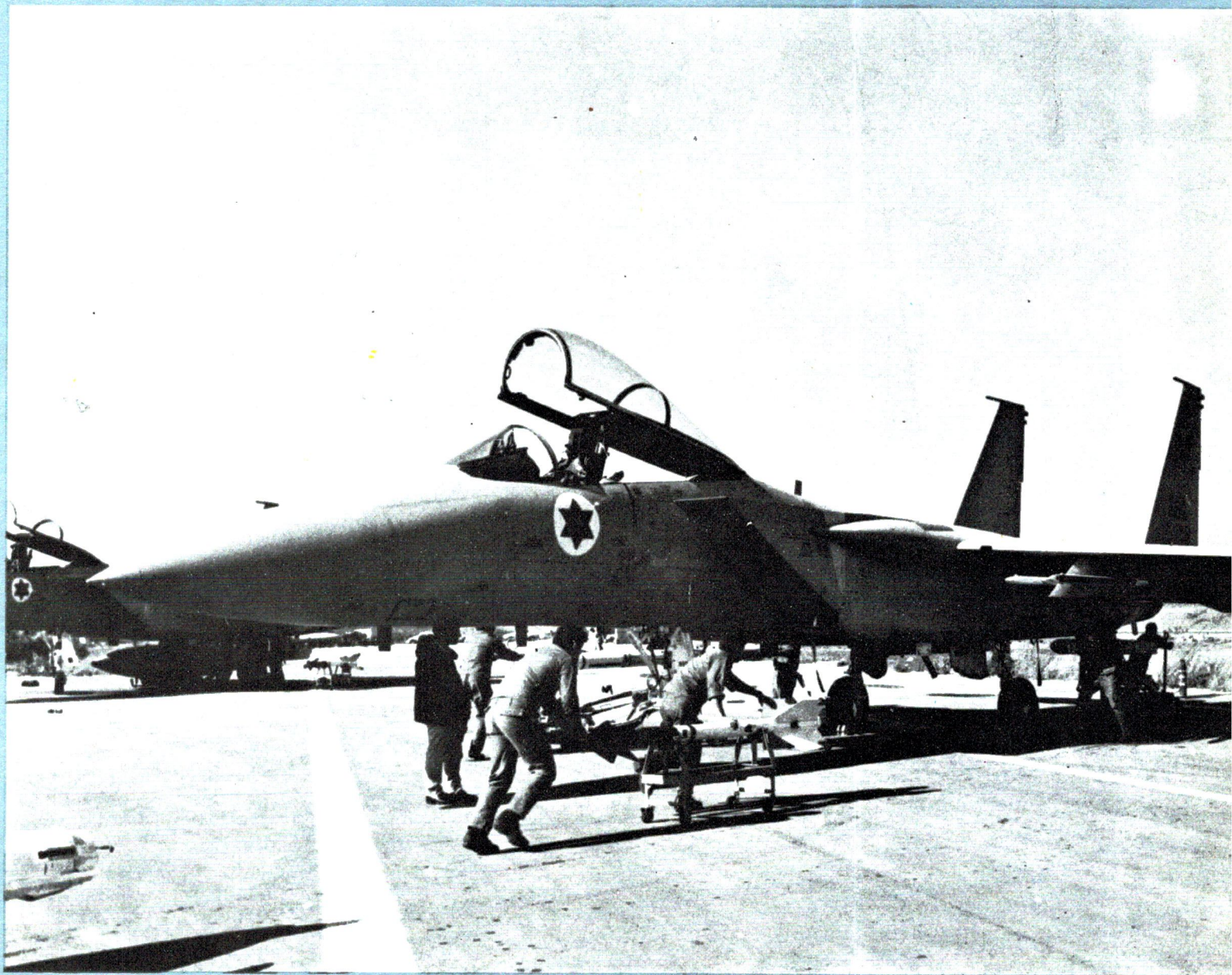
שימו לב

לבית הספר הטכני של ח"א
 מתקבלים רק תלמידים שלמדו בבתי
 ספר המוכרים ע"י משרד החינוך.

לתושבי חיפה והסביבה

בביה"ס הטכני בחיפה מונהג גם מסלול
 לימודי יום (ללא תנאי פנימיה)





זכיווז החניך



● **ציוד ולבוש** – לחניכים ניתן ציוד צבאי ולבוש מלא הכולל מדים ובגדי עבודה. לשרותם מכבסה, מתפרה וסנדלריה. לצרכי הלימודים הם מקבלים את כל ספרי הלימוד וצרכי הכתיבה.

● **מזון** – חניכי ביה"ס נהנים ממזון כשר עשיר ורב גוון, לפי המתכונת המקובלת בצה"ל והנמצא תחת פיקוח רפואי מתמיד.

● **טיפול רפואי** – לחניכים ניתנת עזרה רפואית ולרשותם מרפאה הכוללת מרפאת שיניים ומתקני אישפוז.

● **דת** – בביה"ס נמצא בית-כנסת בו נערכות תפילות מדי בוקר וערב. המטבח נמצא תחת השגחת הרבנות הצבאית.

● **הנחות** – החניך נהנה מההנחות הניתנות לחיילי צה"ל במסעדות "הועד למען החייל" והשק"ם, בכרטיסי הנחה בבתי קולנוע ובמופ"ע בידור המאורגנים על ידי צה"ל.

● **שק"ם** – לרשות החניכים עומדים מזוני שק"ם במחירי-הנחה.

● **חופשות** – כל חניך רשאי לצאת פעם בשבוע ביום חול (לאחר הלימודים) וכמורכן בחופשות סוף-השבוע. חופשות נוספות ניתנות בחגים.

● **נסיעות** – נסיעה חינוך ברכבת ובאוטובוסים של "אגד".

פרטים נוספים והרשמה בכל לשכות הגיוס בארץ בכל יום בין

השעות 8.00–15.00

● תל-השומר,

● חיפה – רח' עומר כיאם 12–14

● ירושלים – רח' רש"י 103

● טבריה – רח' נצרת מול העירייה

● באר-שבע – רח' יד ושם

● בית הספר הטכני של חיל האוויר מקנה לך לא רק מקצוע תעופתי רב ערך לעתידך, כי אם גם כושר עבודה מעשית המשמש יסוד לכל טכנאי בכל מקצוע.

● מאות בוגרי בית הספר הטכני

משרתים בשרות קבע בחיל האוויר.

● מאות בוגרי בית הספר הטכני עובדים כיום בחברות התעופה האזרחיות: אל-על, ארקיע, כים אויר, והתעשייה האווירית.

● מאות בוגרי בית הספר הטכני של חיל האוויר תופסים עמדות מפתח בבתי-חרושת, בבתי-מלאכה וב-מעבדות.

● למאות בוגרים נוספים מצפה התעשייה המתפתחת של המדינה. עתידם מובטח.

● פרטים והרשמה בכל לשכות הגיוס ודאר צבאי 2348/א"ש

● פנה עוד היום ללשכת הגיוס.

מגמות לימוד בביה"ס הטכני של ח"א (בניס בנות)

מס' סידורי	השכלה	גיל	השנים בלימודים	מסלול הלימוד האפשרי	תעודת גמר מוענקת	משך הלימודים	מבחני כניסה	דמי-כיס	התחייבות לקבע	מועד תחילת הקורס	
1	בוגר ט'	15-17	תעודת עליה לכתה י' עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	טכנאות אחזקה; מכשור ובקרה מכונאות תעופה	בגרות מקצועית + טכנאי מוסמך	כ-3 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	השוחרים מקבלים דמי-כיס (הלימודים ללא שכר-לימוד)	3 שנים	אוגוסט-ספטמבר פברואר	
		15-17	תעודת עליה לכתה י' עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	טכנאות אלקטרוניקה	בגרות מקצועית + דיפלומה של טכנאי מוסמך	כ-3 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני		3 שנים	אוגוסט-ספטמבר פברואר	
		15-17.5	תעודת עליה לכתה י' עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אחזקה אלקטרוניקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות בגרות	כ-2 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני		1 שנה	אוגוסט-ספטמבר פברואר	
2	בוגר י'	15-17	תעודת עליה לכתה י"א עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	טכנאות אחזקה; מכשור ובקרה מכונאות תעופה	בגרות מקצועית + דיפלומה של טכנאי מוסמך	כ-3 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני		השוחרים מקבלים דמי-כיס (הלימודים ללא שכר-לימוד)	3 שנים	אוגוסט-ספטמבר פברואר
		15-17	תעודת עליה לכתה י"א עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	טכנאות אלקטרוניקה	בגרות מקצועית + דיפלומה של טכנאי מוסמך	כ-3 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני			3 שנים	אוגוסט-ספטמבר פברואר
		15-17.5	תעודת עליה לכתה י"א עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אחזקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות בגרות	כ-2 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני			1 שנה	אוגוסט-ספטמבר פברואר
		15-18	תעודת עליה לכתה י"א עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אלקטרוניקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות בגרות	כ-2 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני			1 שנה	אוגוסט-ספטמבר פברואר
		17-5	תעודת עליה לכתה י"ב עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אחזקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות בגרות	כ-2 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני			1 שנה	אוגוסט-ספטמבר פברואר
		עד 18	תעודת עליה לכתה י"ב עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אלקטרוניקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות בגרות	כ-2 1/2 שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני			1 שנה	אוגוסט-ספטמבר פברואר

אכיווז החניך



● **ציוד ולבוש** – לחניכים ניתן ציוד צבאי ולבוש מלא הכולל מדים ובגדי עבודה. לשרותם מכבסה, מתפרה וסנדלריה. לצרכי הלימודים הם מקבלים את כל ספרי הלימוד וצרכי הכתיבה.

● **מזון** – חניכי ביה"ס נהנים ממזון כשר עשיר ורב גוון, לפי המתכונת המקובלת בצה"ל והנמצא תחת פיקוח רפואי מתמיד.

● **טיפול רפואי** – לחניכים ניתנת עזרה רפואית ולרשותם מרפאה הכוללת מרפאת שיניים ומתקני אישפוז.

● **דת** – בביה"ס נמצא בית-כנסת בו נערכות תפילות מדי בוקר וערב. המטבח נמצא תחת השגחת הרבנות הצבאית.

● **הנחות** – החניך נהנה מההנחות הניתנות לחיילי צה"ל במסעדות "הועד למען החייל" והשק"ם, בכרטיסי הנחה בבתי קולנוע ובמופ"ע בידור המאורגנים על ידי צה"ל.

● **שק"ם** – לרשות החניכים עומדים מזונוי שק"ם במחירי-הנחה.

● **חופשות** – כל חניך רשאי לצאת פעם בשבוע ביום חול (לאחר הלימודים) וכמובן בחופשות סוף-השבוע. חופשות נוספות ניתנות בחגים.

● **נסיעות** – נסיעה חינוך ברכבת ובאוטובוסים של "אגד".

פרטים נוספים והרשמה בכל לשכות הגיוס בארץ בכל יום בין

השעות 8.00-15.00

● תל-השומר,

● חיפה – רח' עומר כיאם 12-14

● ירושלים – רח' רש"י 103

● טבריה – רח' נצרת מול העיריה

● באר-שבע – רח' יד ושם

● בית הספר הטכני של חיל האוויר מקנה לך לא רק מקצוע תעופתי רב ערך לעתידך, כי אם גם כושר עבודה מעשית המשמש יסוד לכל טכנאי בכל מקצוע.

● מאות בוגרי בית הספר הטכני

משרתים בשרות קבע בחיל האוויר.

● מאות בוגרי בית הספר הטכני עובדים כיום בחברות התעופה האזרחיות: אל-על, ארקיע, כים אויר, והתעשייה האווירית.

● מאות בוגרי בית הספר הטכני של חיל האוויר תופסים עמדות מפתח בבת-יחרושת, בבת-ימלאכה וב-מעבדות.

● למאות בוגרים נוספים מצפה התעשייה המתפתחת של המדינה. עתידם מובטח.

● פרטים והרשמה בכל לשכות הגיוס ודאר צבאי 2348/א-ש

● פנה עוד היום ללשכת הגיוס.

מגמזוז לימוד בביה"ס הטכני של ח"א (בניס בנות)

מס' סידורי	השכלה	גיל	השנים בלימודים	מסלול הלימוד האפשרי	תעודת גמר מוענקת	משך הלימודים	מבחי כניסה	דמי-כיס	התחייבות לקבע	מועד תחילת הקורס				
1	בוגר ט'	15-17	תעודת עליה לכתה י' עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	טכנאות; אחזקה; מכשור ובקרה מכונאות תעופה	גרות מקצועית + דיפלומה של טכנאי מוסמך	כ-3½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	השוחרים מקבלים דמי-כיס (הלימודים ללא שכר-לימוד)	3 שנים	אוגוסט-ספטמבר פברואר				
		15-17							תעודת עליה לכתה י' עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	גרות מקצועית + טכנאי מוסמך	כ-3½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	3 שנים	אוגוסט-ספטמבר פברואר
		15-17.5							תעודת עליה לכתה י' עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אחזקה; אלקטרוניקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות גרות	כ-2½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	1 שנה
	בוגר י'	15-17	תעודת עליה לכתה י"א עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	טכנאות; אחזקה; מכשור ובקרה מכונאות תעופה	גרות מקצועית + דיפלומה של טכנאי מוסמך	כ-3½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני		3 שנים	אוגוסט-ספטמבר פברואר				
		15-17							תעודת עליה לכתה י"א עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	גרות מקצועית + דיפלומה של טכנאי מוסמך	כ-3½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	3 שנים	אוגוסט-ספטמבר פברואר
		15-17.5							תעודת עליה לכתה י"א עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אחזקה; אלקטרוניקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות גרות	כ-2½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	1 שנה
בוגר י"א	בוגר י"א	15-18	תעודת עליה לכתה י"א עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אלקטרוניקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות גרות	כ-2½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	1 שנה	אוגוסט-ספטמבר פברואר					
		17-5						תעודת עליה לכתה י"ב עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אחזקה; אלקטרוניקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות גרות	כ-2½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	1 שנה	אוגוסט-ספטמבר פברואר
		18						תעודת עליה לכתה י"ב עם לא יותר מ-2 ציונים שליליים	אלקטרוניקה	תעודת מסמית + 2 מקצועות גרות	כ-2½ שנים	4 ימי מיון בביה"ס הטכני	1 שנה	אוגוסט-ספטמבר פברואר



בהוצאת מפקדת חיל האויר/להק כח אדם • עיצוב וביצוע – יואב גרפיקה • צילומים: • יחידת צילום ביה"ס הטכני • גיל ארבל.
הודפס באמצעות ההוצאה לאור של משרד הבטחון • ע"י א. ירום בע"מ

הוצעו פה
עוידן

