



תוכניות הלימודים

*עדכני למחזור מאי 25

קורס להכשרה מדריכי כושר אישיים וקבעתיים OUTDOOR ביה"ס למאנים ומדריכים ע"ש נת הולמן

*ביה"ס למאנים ומדריכים ע"ש נת הולמן שומר לעצמו את הזכות לשנות את התכנים והדרישות של המקצועות הנכללים במסלול לימודים זה.



הכשרה מדריכי כושר אישיים וקבוצתיים OUTDOOR

279 שעות לימוד אקדמיות (כולל עזרה ראשונה)

רכז הקורס : בעז קלינמן,

דוא"ל : boazk@wingate.org.il, נייד : 0547610748

יעדי הקורס

- להכשיר מדריכים לפעילויות גופניות בריאותית,תפקודית (פונקציונלית), אפקטיבית, מהנה ומגוונת המותאמת לנסיבות שמהוуз לחדר הכושר.
- להכשיר מדריכים לפעילויות גופניות לכל האוכלוסייה (גיל 6 ואילך) המתבצעת בסביבה החיצונית.
- להעניק ידע ביסודות האימון לכושר גופני מגוון ולפיתוחם של כל מרכיבי הכוח בקרוב האוכלוסיות שצוינו לעיל.
- להעניק בסיס מדעי, מתודי ודידקטי - הכרחי לקבלת קורסי המשך כגון כושר כושר, כושר גופני בסטודיו, פילאטיס, יוגה, התعاملות במים ועוד.

למי מיועד הקורס?

- המעוניינים לעסוק בהדרכה אישית או קבוצתית בתחום הכוח גופני בכל סביבה מהוуз לחדר הכוח (פעילויות גופניות באמצעות מכשירים).
- המעוניינים לקבל ידע בסיסי, תיאורטי ויישומי, בתחום הכוח והפעילויות גופניות, כבסיס להתפתחות מקצועית ולקורסי המשך (מדריך חדר כושר, ריצות ארכוכות, פילטיס, גיל הזהב ועוד).
- המעוניינים לקבל ידע תיאורטי ויישומי, בתחום הכוח והפעילויות גופניות להעמקת הידע האישי.

תנאי קבלה

- בני או בנות 17 לפחות.
- זיקה לספורט ולפעילויות גופניות.
- ראיון אישי (פרונטלי או בשיחה טלפוןונית) עם רcz הקורס.
- הצגת אישור רפואי בתוקף (רופא משפחתי).

הריצאות בכיתת הלימוד, סדנאות ותרגול מעשי.

דרישות הקורס

על התלמידים לעמוד בכל דרישות הלימודים כפי שמפורט בדף ההנחייה של מקצועות הלימוד השונים.

חוובות התלמיד

על התלמידים בקורס חלה חוות נוכחות ב- 80% מהשיעורים בכל מקצוע. תלמיד אשר ידר מלל ל- 20% מסך שעות הלימוד, לא יורשה לגשת לבחינה באותו מקצוע.

תנאים להסכמה

1. ציון עובי של 60 לפחות בכל המבחנים העיוניים והמעשיים בקורס.
2. נוכחות של 80% ומעלה בשיעורים בכל נושא לימודי.

*ההכשרות בקורס אינן מחייבות ואני מפוקחות על ידי חוק הספרות ומשרד התרבות והספרות.

חוובות התלמיד

- ביצוע מבחן מעשי מסכם באורך 30-25 דקות'
- מעבר מבחן עיוני בתורת הCs"ג+ מבחן ענפי מסכם ציון עובי 70 ומעלה.
- השתתפות במבחן כושר תקופתיים במהלך הקורס (ריצה ביפים - מבחן הספק כוח - מבחן גמישות).
- ציון עובי (70 ומעלה) בכל מקצועות מדעים
- 80% נוכחות לפחות בכלל השיעורים העיוניים והמעשיים בכל אחד מנושאי הקורס.
- השתתפות פעילה של 75% לכל הפחות, בכלל השיעורים והמבחנים המעשיים.
- הכנות מערכי אימון לכל הסדנאות והגשת כל מטלות הקורס.
- קורס הגשת עזרה ראשונה (28 שעות לפחות לפחות).
- **לא יותר היעדרות רצויות של יותר מפגש ענפי אחד (אלא אישור הרצה/ת).**

תעודות הכשרה

למסיימי הקורס בהצלחה יוענקו שלוש תעודות:

1. "מדריך כושר אישי וקבוצתי outdoor" מטעם ביה"ס למאנים ולמדריכים במכון וינגייט, המאפשרת להם לעבוד כמדריכי כושר גופני אישי או עם קבוצות.
2. מדריך "אימון רצונות תליה" מטעם ביה"ס למאנים ולמדריכים במכון וינגייט.
3. מדריך "אימון פונקציונלי" מטעם ביה"ס למאנים ולמדריכים במכון וינגייט.

הערות חשובות

1. ההצלחות מקצועיות אלה אינן מחייבות על פי חוק הספרט.
2. בית הספר שומר את הזכות לבצע שינויים קלים בתוכנית של החלק הענפי בקורס בהתאם לאילוצים מקצועיים ולאילוצי מזג האוויר.

מבנה הקורס

6	לימודי מדעים.....
7	תורת הקשר הגוף-נפש.....
9	תורת הענף.....
11	אימון המדריך.....
12.....	מדריך אימון פונקציונלי.....
13	מדריך אימון רצועות תליה.....
14.....	העשרה, סדנאות ונוספים.....
15	ביבליוגרפיה להעשרה בלבד.....

לימודים מדעיים

95 שעות לימוד אקדמיות (כולל מבחנים)

מ劫zuות מדעיים

1. אנטומיה של שריר השلد - 35 שעות
2. פיזיולוגיה של הממערכות - 28 שעות
3. פיזיולוגיה של האדם במנוחה ובמאםץ - 15 שעות
4. תזונה - 17 שעות.

אופן הלימוד

הריצאות מקוונות באמצעות מערכת ZOOM

חוובות התלמיד

על התלמידים בקורס חלה חוות נוכחות ב- 80% מהשיעורים. תלמיד אשר יעדר מעל ל-20% – מסך שעות הלימוד, לא יורשה לגשת לבחינה.

דרישות הקורס

קיבלת ציון עובי של 60 לפחות ב מבחן אמריקאי מקוון עיוני מסכם בכל מ劫zu ביחיד.

תורת הגוף הבודני

70 שעות לימוד

אופן הלימוד

הרצאות פרונטליות בכיתה ובסביבה חיצונית, אימונים וסדנאות מעשיות

חוובות התלמיד

על התלמידים בקורס חלה חוות נוכחות ב- 80% מהשיעורים. תלמיד אשר יעדր מעל ל-20% - מסך שעות הלימוד, לא יורשה לגשת לבחינה.

דרישות הקורס

קיבלת ציון עובי של 60 לפחות ב מבחן אמריקאי פרונטלי עיוני מסכם במקצוע תורת הגוף הבודני, ויסודות בניהו תנועה.

שיעור לימוד	פירוט	נושא
9	<ul style="list-style-type: none"> • סיווגי מתאמנים • הבדלים בין ספורט עממי לתחורתי • הבדלים סביבה חיצונית לחדר כושר • מושגי יסוד ועקרונות אימון בתורת הגוף הగופני • עמדות מוצא ומוחנים 	מבואות
4	<ul style="list-style-type: none"> • שיטות לימוד ועקרונות ההוראה באימון אישי וקבוצתי • שלבים בתהליכי האימון • משוב מקצועי • התנהלות מדריך באימון 	מתודיקה
3	<ul style="list-style-type: none"> • מרכיבי אימון המהירות • איך לאמן מהירות • מהירות בספורט העממי • מהירות באימון הכנה לצבע • אימון מעשי לשיפור מרכיבי המהירות 	אימון המהירות
6	<ul style="list-style-type: none"> • מרכיבי הקואורדינציה • כיצד ואמן מיומנויות חדשות באימון • אימון וסדנה מעשית 	אימון הקואורדינציה
4	<ul style="list-style-type: none"> • חימום • מתיחות סטטיות • גמישות • השוואה בין מתיחות סטטיות וגמישות • אימון גמישות 	גמישות
19	ניתוח תנוצה, עקרונות ביומכניות+סיוור בחדר כושר+ מבחן אמריקאי עיוני פרונטלי	יסודות בניתוח תנוצה
16	<ul style="list-style-type: none"> • סוגים אימוני כוח (מירבי, היפרטורופיה, מתפרק, כללי). • מטרות באימון כוח • אימון התנודות למתחלים • חשיבות אימון הכוח • אימון התנודות בסביבה החיצונית • תרגילי יסוד ופיתוחם • אימון מעשי • סדנה מעשית 	אימון הכוח
2	צורות ארגוניות באימון בסביבה החיצונית (מחוז/or/על מחוז/or/סופר-סט/סוויטשינג/פרמידה ועוד)	צורות ארגוניות
3	<ul style="list-style-type: none"> • מהי סיבולת אירוביית • חשיבות בריאותית • מטרות באימון הסיבולת • שיטות אימון • תיקון למתאמן המתחליל • תיקני העמסה/Zones/אזורים 	אימון הסיבולת האירוביית
2	תורת הגוף הוגפני	בחן עיוני מסכם

תורת הענף

47 שעות לימוד

אופן הלימוד

הרצאות פרונטליות בכיתה ובסביבה חיצונית, אימוניים וסדנאות מעשיות

חוובות התלמיד

על התלמידים בקורס חלה חוות נוכחות ב- 80% מהשיעורים. תלמיד אשר ידר עיל ל- 20% - מסך שעות הלימוד, לא יורשה לגשת לבחינה.

דרישות הקורס

קיבלה ציון עובי של 60 לפחות ב מבחון אמריקאי פרונטלי עיוני מסכם במקצוע.

שעות לימוד	פירוט	נושא
3	<ul style="list-style-type: none"> • רקע על אימון הליכה • יתרונות/חסרונות • המלצות בספורט העממי לשמירה על בריאות • אימון הליכה מעשי 	אימון הליכה
12	<ul style="list-style-type: none"> • רקע על אימון ריצה • יתרונות/חסרונות • השוואת בין ענפי סיבולת • תכנון שבועי לרצ' המתחלב • צורות התקדמות במרחב • אימון ריצה מעשי • סדנת סיבולת אירוביית מעשית 	אימון ריצה
2	<ul style="list-style-type: none"> • אוצר תרגילי מושקני כושר והפעלת קבוצות באמצעות משחקים כדור, טופסוט, שימוש במרחב, תפקיים ועוד. 	משחקי כושר
2	<ul style="list-style-type: none"> • אתגר וגיבוש קבוצות באמצעות ריצה. הפעלת קבוצות, ללא צורך ברגע באמצעות משחקים, מירוצי שליחים, משימות, שימוש במרחב ועוד. 	אתגר וגיבוש
3	<ul style="list-style-type: none"> • מהי יציבה ויציבות • עקרונות ליציבה טובה • חשיבות • כיצד לאתגר יציבות • אימון יציבה ויציבות מעשי 	יציבה ויציבות
2	<ul style="list-style-type: none"> • כללי בטיחות למדריך • כללי בטיחות באימון קשיים וילדים • הנחיות כלליות 	כללי בטיחות
5	<ul style="list-style-type: none"> • מהו תכנון תקופתי (פיורדייזציה) • מודלים לתכנון • הגדרת מטרות לאימון בטוחה הקצר/ארוך • דוגמאות לתכנון תקופתי באימון אישי/קבוצות • כיצד לתכנן לשיפור כושר גופני לפי מטרות 	תכנון תקופתי
2	<ul style="list-style-type: none"> • מהי דידקטיקה • טבלת השוואות לפי חתכי גיל • מה לאמן בכל חטר גיל • השלבים הרגיסטים בהתפתחות לפי גיל 	didaktika
6	<ul style="list-style-type: none"> • סיווג פציעות • טיפול • שכיחות פצעות אצל ילדים/בוגרים • לחץ דם ועוד.. 	פציעות ספורט
6	<ul style="list-style-type: none"> • התאמת פעילות גופנית לבני מוגבלות רפואיות • מחלות נפוצות והתייחסות בהקשר לאימון 	פעילויות גופניות בחולי
2	תורת הענף	מבחן עיוני מסכם

אימון המדריך

12 שעות לימוד

מבחן מעשי מסכם של מבחני הדרכה הכלולים בנית מערכת אימון והתנסות בהדרכה של כ-30 דקות לשאר חברי הקורס, קבלת משוב מקצועי ומשוב מרצה מלאה.

דרישות

קיבלת ציון עובי של 70 לפחות בבחן מעשי פרונטלי.

שם	שם פרטי	שם המשפחה
12	על כל אחד ואחת מתלמידי בקורס בכתב מערכת אימון מלאה+התנסות בהדרכתו לפחות 30 דקות לפחות+משוב מקצועי לפי נושא שיבחר על ידי רצו הקורס.	מבחן מדריך

מדריך אימון פונקציונלי

8 שעות לימוד

מטרת הקורס

הבנת האימון הפונקציונלי בדגש על הסביבה החיצונית מבחינה תיאורית, מעשית, והתנסות בו.

אופן הלימוד

הלימודים יכלולו שיעורים מעשיים לדוגמה המיעדים לפיתוח כל מרכיבי הגוף ובעלי ערך תפקודי. התלמידים יתנסו בהעברת אימון פונקציונלי כחלק מתוך מערכת אימון שלם.

דרישות הקורס

נוכחות חובה בלבד לקבלת תעודה במועד.

שעות לימוד	פירוט	נושא
2	<ul style="list-style-type: none">• מאפייני האימון• מהו אימון פונקציונלי• סקירה עיונית ומעשית של המאפיינים	מבוא
1	אימון חיזוק פונקציונלי	אימון מעשי
3	הכנה+טרגול+כתיבת אימון של 15 ד' +התנסות בהדרכה	סדנה מעשית

מדריך אימון רכזות תלייה

6 שעות לימוד

מטרת הקורס

הבנה והתנסות באימון רכזות תלייה.

תיאור הקורס

התלמידים בקורס ימדו ויתרגלו פעילות גופנית באמצעות רכזות תלייה לטובת קידום בריאות ואיכות חיים לכוחותיהם העתידיים.

אופן הלימוד

רקע תיאורתי, תרגול טכני של השימוש ברכזה, אימונים מעשיים ואוצר תרגילים. (כולל סדנה).

דרישות הקורס

nocחות חובה בלבד לקבלת תעודה במועד.

מספר שעות לימוד	פירוט	נושא
2	<ul style="list-style-type: none">האנטומיה של הרצואהאימון מרכיבי הקשר הגוף-המוח באמצעות הרצואהסקירות אפשרויות האימוןהתקנת הרצואה	מבוא
2	מגוון אימונים באמצעות רכזות תלייה ואוצר תרגילים	אימון מעשי
2	הכנה+תרגול+כתיבת אימון של 15 ד' +התנסות בהדרכה	סדנה מעשית

העשרה, סדנאות ונוספים

13 שעות לימוד

נושא	פירוט	שעות לימוד
סדנת קיקבוקס	<ul style="list-style-type: none"> לימוד טכניקות שונות אימונים מעשיים תירגול זוגות *מעבר על ידי מדריך מוסמך 	4
מבחני כושר	<ul style="list-style-type: none"> מבחן הספק BEEP מבחן גמישות 	2
אימון אישי	סדנת אימון אישי מעשית 1 על 1	3
מכירות ושיווק	<ul style="list-style-type: none"> מאיפה מתחילה? מה לעשות ומה לא לעשות בתחלת הדרכ? עצמאי/שכר? רשותות חברותיות איך להשיג לקוחות ראשוניים? איך מאבדים לקוחות? 	2
מסיבת סיום	פרישה+ברכות לסיום הקורס	2

ביבליוגרפיה להעשרה בלבד

1. זיו א, עוצמות חדשות, 2006, הוצאת אונ' ת"א
2. חוברות מקצועיות בתחום מדעי הספורט מטעם ביה"ס למאנים ולמדריכים, מכון וינגייט.
3. מקל י. בושר גופני (2005), מכון וינגייט.
4. ניס ש., ענבר ע. הфизיולוגיה של המאמץ - היבטים תיאורטיים ויישומיים בתחום הcores, הביצוע הגוף והשמירה על הבריאות. (2003), מכון וינגייט.
5. קנייז מ. בושר וגוף (2004) מכון וינגייט.
6. רוטשטיין א. ביולוגיה ופיזיולוגיה של האדם במאםץ. (1999) מכון וינגייט.
- .2016 ,Second Edition ,New Functional Training For Sports - Michael Boyle .7
.2022 ,How We Learn To Move - Rob Gray .8

ביבליוגרפיה ייעודית תינתן על ידי המרצים השונים בכל מקצוע.