

“רואים רחוק” – קול קורא למועמדים 2019-2020

תכנית רואים רחוק היא תכנית חדשנית המיועדת להכשיר בוגרים על הספקטרום האוטיסטי למקצועות נדרשים בצה"ל ובשוק האזרחי, בהם יש להם יתרון יחסי.

התכנית מיועדת לבוגרות ולבוגרים מתאימים המעוניינים לשרת בצה"ל כמתנדבים, במקצוע בו יביאו לידי ביטוי את חוזקותיהם.

משתתפי התכנית עוברים קורס הכשרה של כ-3 חודשים במתחם רואים רחוק שבאור יהודה, הכולל למידה של המקצוע הצבאי לצד למידת מיומנויות של כישורי חיים, מיומנויות עבודה והכנה לשירות הצבאי.

בהמשך, המשתתפים מגיעים ליחידה הצבאית בה הם מיועדים לשרת, לתקופת התנסות של כ-4 חודשים במתכונת אזרחית, על מנת שיוכלו להתנסות במסגרת העבודה, טרם גיוסם לצה"ל כמתנדבים.

לאחר סיום תקופת ההתנסות, יכולים המשתתפים להתגייס לצה"ל כמתנדבים (בכפוף לאישור צה"ל). באופן זה הבוגרים יכולים לתרום מכישוריהם המיוחדים לצרכי צה"ל, ולצבור ניסיון מקצועי.

בימים אלו אנו עוסקים באיתור ומיון מועמדים לקורסים שיפתחו במהלך 2019-2020.

להלן נתוני סף להגשת מועמדות לכלל המקצועות :

- תלמידי כיתה י"א ומעלה בשנת הלימודים תשע"ט (גיל המועמד/ת בעת הגיוס יהיה לפחות 18 ועד 25 שנים).
- מאובחנים על הספקטרום האוטיסטי (לרבות PDD ואספרגר).
- פטור משירות צבאי (ניתן להגיש מועמדות גם אם עדיין לא התקבל אישור על פטור).
- יכולת תקשורתית ושפתית.
- יכולת קריאה/כתיבה בעברית.
- עצמאיים בהתנהלות בסביבה (המשתתפים יתנהלו באופן עצמאי ללא לוויה).
- מודעות לזמן ויכולת עמידה סבירה בלוח זמנים.
- הכרה כ"בוגר עם אוטיזם" ע"י משרד הרווחה (ניתן להגיש מועמדות גם אם עדיין אין אישור הכרה).

להלן תחומי המקצועות השונים :

פענוח תצלומי אוויר – ניתוח והפקת נתונים מודיעיניים מתוך תצלומי אוויר ולווין. מאפיינים נדרשים :

- יכולות גבוהות ובולטות של תפיסה חזותית.
- יכולת טובה בהפעלת מחשב.
- ללא עיוורון צבעים.
- יכולת ראייה בתלת ממד.

GIS (מערכות מידע גיאוגרפיות) – הזנה, ניהול, אחזור וניתוח מידע גאוגרפי תוך שילוב תכנים ממספר שכבות מידע.

הבטחת איכות תוכנה QA – ביצוע בדיקות איכות לתוכנה הנמצאת בשלבי פיתוח. מאפיינים נדרשים :

- יכולת טובה בהפעלת מחשב.
- יכולת קריאה וכתיבה באנגלית ברמה של 5 יחידות לימוד לפחות.
- יכולת עבודה שיטתית והקפדה על פרטים.
- יכולת לעבודה עצמאית (ללא פיקוח מתמיד)

פיתוח ואוטומציה (בהקמה) - כתיבת תוכנה לביצוע בדיקות איכות (QA) אוטומטיות למערכות המפותחות בצה"ל. השתלבות בצוותי פיתוח כבודקים וכמפתחים.

מידענות – איסוף מודיעין ממקורות גלויים – אינטרנט. מאפיינים נדרשים :

- יכולת טובה בהפעלת מחשב.
- יכולת קריאת אנגלית ברמת של 5 יחידות לימוד לפחות, ויכולת גבוהה של הבנת הנקרא.
- יתרון לדוברי שפות נוספות.
- יתרון לבעלי הבנה טכנית מעמיקה בשימוש באינטרנט.

אלקטרוניקה - בדיקה, תחזוקה תיקון וייצור של רכיבים ומערכות. מאפיינים נדרשים :

- יכולת מוטורית עדינה טובה.
- סבלנות והתמדה.

טכנאי רשת ומחשבים (בהקמה) - בדיקות, תיקון ותחזוקה של מחשבים ורשתות ביחידות ומרכזי בקרה.

דגשים והבהרות:

- פתיחת הקורסים אינה מובטחת, ותלויה בצרכי הצבא ובמספר משתתפים מינימאלי.
- עמידה בקריטריונים הנ"ל הינה **תנאי** לכניסה לתהליך המיון.
- בסופו של תהליך המיון יבחרו **המועמדים** בעלי ההתאמה הגבוהה ביותר לתפקיד.
- השתתפות של מועמד בקורס אינה מבטיחה סיום של הקורס בהצלחה. בנוסף לא מובטח כי מועמד שיסיים בהצלחה את הקורס, יאושר בסופו של התהליך להתנדבות בצה"ל.
- הקורס מוכר ע"י הביטוח הלאומי כתכנית טרום שיקום. השתתפות בשכר הלימוד של הקורס תינתן לזכאי אגף השיקום של הביטוח הלאומי.

מידע נוסף על התכנית והמקצועות השונים ניתן למצוא באתר האינטרנט של רואים רחוק בכתובת : www.roim-rachok.org וכן בדף הפייסבוק של התכנית www.facebook.com/RoimRachok

יצירת קשר

לפרטים נוספים על תכנית רואים רחוק, ולהגשת מועמדות ניתן לפנות במייל rr@ono.ac.il ולציין שם וטלפון. ניתן גם ליצור קשר בטלפון מספר 03-7685137 בין השעות 09:00-13:00

