

לחברת סטארטאפ בתחום המכשור הרפואי המפתחת מערכת לניטור נשימה דרוש סטודנט למשרת עיבוד אותות וניתוח דאטה.

תיאור תפקיד:

- עיבוד אותות פיזיולוגיים וניתוח ידני של דאטה קליני ונתוני ניסוי, המצריך תשומת לב לפרטים הקטנים.
- תיוג הנתונים והכנתם לאימון אלגוריתמי.
- תמיכה בפיתוח כלים אוטומטים לניתוח דאטה בMATLAB.
- בדיקות תוכנה וחומרה - C#.
- זמינות ל-2 ימי עבודה בשבוע לפחות, גמישות תנתן במהלך תקופת מבחנים.
- קיימת אפשרות להשתלבות בחברה בתום הלימודים.

דרישות התפקיד:

- סטודנט/ית בשנה ג'-ד' או לתואר מתקדם להנדסת חשמל/ביו רפואה עם **יתרת לימודים של שנה**.
- ניסיון ב MATLAB – **חובה**.
- ניסיון ב C# – יתרון.
- שליטה טובה בEXCEL.
- אנגלית ברמה גבוהה.
- יכולת לימוד עצמי, הגדלת ראש, יכולת ניתוח נתונים והסקת מסקנות.

**נא לשלוח קו"ח + גיליון ציונים עדכני למייל: cv@nanovation-gs.com
נא לציין תאריך משוער של סיום הלימודים.**