



תאריך עדכון הטופס:
ט באייר תשע"ח
24 באפריל 2018

בדיקות גז ראדון במבנים, בקרקע, במים ובחומרי בנייה

קורס הסמכת בודקי ראדון

המשרד להגנת הסביבה מקיים קורס הסמכה בנושא בדיקות גז ראדון. קורס זה מאפשר:

- קבלת היתר למתן שירות בדיקות נוכחות גז ראדון במבנים, בקרקע, במים ובחומרי בנייה
- מינוי עובדי היחידות הסביבתיות למפקחים לצורך בדיקות נוכחות גז ראדון השכלה מקצועית רלוונטית להשתתפות בקורס (חשובה כדי לעבור את המבחן הכולל חישובים):

- תואר ראשון בפיזיקה, בכימיה או בהנדסה;
- רקע טוב בפיזיקה ובמתמטיקה;
- עדיף ניסיון עבודה בתחום של מדידות קרינה;
- טכנאי בעל ניסיון עבודה של לפחות 5 שנים בבדיקות קרינה (יש לצרף תעודות או אישורים)

בנושאים הנלמדים:

- עקרונות של פיזיקה אטומית
- קרינה סביבתית וגז ראדון
- סיכון בריאותי מחשיפה לגז ראדון
- פוטנציאל ראדון בקרקע וריכוזו במבנים בישראל
- שיטות למדידת ריכוז ראדון במבנים, בקרקע ובמים
- שיטות למדידת אקסהלציה (קצב פליטה) של ראדון מחומרי בנייה
- הנחיות המשרד להגנת הסביבה לעניין בדיקת ראדון

שעות לימוד: 10 ימים, 7 שעות ביום, מ-9:00 עד 16:00, סה"כ 70 שעות



מדינת ישראל
המשרד להגנת הסביבה
אגף מניעת רעש וקרינה

אחרי ההרשמה נעדכן אתכם בפרטים הנוגעים לקורס כגון מועד, מחיר וגמול
השתלמות.



טופס הרשמה לקורס (אנא מלאו במחשב)

שם פרטי: _____ שם משפחה: _____ מס' ת"ז: _____

מקום עבודה: _____ השכלה: _____

כתובת: רחוב _____ מס' _____ יישוב _____

מיקוד _____ ת"ד _____

טל': _____ טל' נייד: _____ פקס: _____

דואר אלקטרוני: _____

חתימה: _____ תאריך: _____