

סמינר ים המלח

סמינר ים המלח – מלון הרודס – 24-26.1.2027

מרצה	קוד קבוצה
נהוראי אליקים	C2781G1
אופי הקורס	קוד קורס לשבתון
פרונטלי	2502
שעות	יום
09:00-14:00	א
תאריך פתיחה	היקף שעות
24/01/2027	56
ש"ש שבתון	תאריך סיום
2	30/06/2027
קישור לקבוצה	גמול
לחצו להצטרפות	56 (0 עם ציון)
	חוברת קורס
	לחצו לצפייה בחוברת

מימון מלא למורות ומורים בשבתון, עלות לפי שווי מימון לפי ש"ש של קרן השבתון, גביה ישרה מהקרן

תקציר

סמינר לימודי בים המלח המשלב תכנים חינוכיים ופדגוגיים, סיורים מודרכים באתרי טבע ומורשת, ביקור במרכזי ידע אינטראקטיביים, ולמידה חווייתית בקבוצה מגובשת – לצד לינה מפנקת, הסעות, והדרכה מקצועית צמודה.

מידע כללי

מטרות הקורס

הגברת הזיקה לשמירת טבע וסביבה

הכרת מסלולי טיול הכרות אזור ים המלח ומדבר יהודה

קהל יעד

- מורות ומורים בשנת שבתון

חובות

מטלת סיכום:

סכמו היבט אחד של אזור ים המלח, בהתאם ליחידת תוכן לפי בחירתכם או לסיור שבוצע בסמינר: היבט היסטורי, אתר מסוים, היבט גיאוגרפי, חינוכי, מורשת, אקלים וסביבה וכו'. היקף העבודה: עד עמוד אחד.

זוהי מטלה ללא ציון, משמע ינתן בסיומה עובר/לא-עובר על סמך ההגשה.

אישור סיום בהצלחה למורות ומורים בשבתון ינתן לכל מי שהשתתפה/ה בסמינר והגיש/ה את המטלה בהצלחה

מחווון

10% על הגשה מסודרת בהתאם להנחיות, 30% על חיבור לתכני הסמינר והאופן שבו הם נתפסים ברמה התיאורטית, 30% על ניתוח נכון של השדה החינוכי שבו מתבצעת העבודה, 30% על פיתוח מערך שיעור או תוצר חינוכי המבוסס על תכני הסמינר בהתאם להנחיות העבודה.

פירוט המפגשים

שעות	נושא	תאריך	מפגש
6 שעות סיור/יום מרוכז	שמורת עין גדי, שרידי הישוב ובית הכנסת העתיק	24/01/2027	1
6 שעות סיור/יום מרוכז	ישובי נאות הכיכר, עין תמר ועין בוקק	25/01/2027	2
6 שעות סיור/יום מרוכז	הר סדום, מפעלי ים המלח, מערות המלח ומרכז המבקרים	26/01/2027	3
4 שעות אסינכרוני	מבוא והיכרות עם אתרים ותופעות באזור מדבר יהודה וים המלח	09/02/2027	4
4 שעות אסינכרוני	מדבר בצל גשם – יחודו של מדבר יהודה	02/03/2027	5
4 שעות אסינכרוני	המדבר – מאפיינים גיאוגרפיים, היסטורים וחברתיים	09/03/2027	6
3 שעות אסינכרוני	קומראן וכתות מדבר יהודה	16/03/2027	7
4 שעות אסינכרוני	מגילות מדבר יהודה – הוראה עתיקה וחדשנית יחד	13/04/2027	8
4 שעות אסינכרוני	הצילו את ים המלח: על נסיגת המפלס, בולענים ובעיות אקולוגיות	04/05/2027	9
4 שעות אסינכרוני	עין גדי – "מה היה כי צמחת בחמה"	11/05/2027	10
4 שעות אסינכרוני	סיפורה של מצדה בעין חינוכית	25/05/2027	11
4 שעות אסינכרוני	שטפונות בנחלי מדבר יהודה	22/06/2027	12

שעות	נושא	תאריך	מפגש
3 שעות אסינכרוני	סיכום: שילוב היבטים גיאוגרפיים, היסטורים ואקולוגיים במדבר יהודה	29/06/2027	13

ביבליוגרפיה

1. אבנימלך, י. (2015). "ים המלח – משאב טבע ייחודי: אתגרים והזדמנויות". מכון ויצמן למדע.
2. בלכר, מ. ולב-ארי, ת. (2018). "הצומח בסביבת ים המלח: אקולוגיה והסתגלות". החברה להגנת הטבע.
3. גבירצמן, ח. (2012). "מפלס ים המלח: עבר, הווה ועתיד". האוניברסיטה העברית בירושלים.
4. הלפרין, נ. (2017). "התיירות באזור ים המלח: מגמות ואתגרים". משרד התיירות.
5. ידון, י. (2010). "ממצאים ארכיאולוגיים מאזור ים המלח". רשות העתיקות.
6. כהן, א. ושטיין, מ. (2019). "הגיאולוגיה של אגן ים המלח". המכון הגיאולוגי לישראל.
7. לנסקי, נ. (2016). "השפעת ירידת מפלס ים המלח על הסביבה". המשרד להגנת הסביבה.
8. עינב, ר. (2014). "הרכב המים והמינרלים בים המלח". מכון המחקר למדעי כדור הארץ, האוניברסיטה העברית.
9. קליין, ק. ופרומקין, א. (2013). "מערות מלח באזור ים המלח". מחקרי ים המלח והערבה, כרך 5.
10. שילוני, צ. (2011). "ההיסטוריה של התיישבות האדם סביב ים המלח". יד יצחק בן-צבי.

