

תכנית ההשתלמות: הוראה ובחינת בגרות עתירות מדיה בביולוגיה תשפ"ה

מספר יחידה	תאריך	סוג יחידה	נושא היחידה	משאבי למידה	פעילויות	שעות אקדמיות
1	1.12.24 עד 4.12.24	א-סינכרוני	היכרות ראשונית עם הבחינה המתוקשבת	<ul style="list-style-type: none"> ● סרטון פתיחה ● סרטוני הסבר על מערכת iTest 	<ul style="list-style-type: none"> ● היכרות ● סרטוני הסבר ● התנסות במשימה עתירת מדיה 	1
2	4.12.24 יום ד 20:00-21:30	סינכרוני	מפגש פתיחת השתלמות הוראה עתירת מדיה והיכרות עם iTest	<ul style="list-style-type: none"> ● שיח עם המפמ"ר דר' אירית שדה ● הצצה בבחינה מתוקשבת ● הוראת מיומנויות עתירת מדיה: התבוננות, ניתוח והמללה ● רישום תלמידים, מורים והורדת בחינה מאתר הניהול החדש 	<ul style="list-style-type: none"> ● השתתפות פעילה במפגש 	2
4	5.12.24 עד 17.12.24	א-סינכרוני	תרגול ראשון עם התלמידים (רב ברירה)	<ul style="list-style-type: none"> ● מיומנות התבוננות ותיאור- מצגת שיתופית ● הורדת בחינות תרגול ● רישום תלמידים לתרגול ● תרגול ראשון עם התלמידים (רב ברירה) 	<ul style="list-style-type: none"> ● הכנת התלמידים לתרגול ● תרגול עם התלמידים בכיתה ● דיווח בעקבות תרגול 	3

2	<ul style="list-style-type: none"> השתתפות פעילה במפגש 	<ul style="list-style-type: none"> מעקב אחר התלמידים באתר הניהול החדש צפייה בהדמיות וסרטונים ניתוח מיומנויות חזותיות נדרשות וכיצד מקנים אותם לתלמידים חיבור שאלות עתירות מדיה 	<p>הוראה עתירת מדיה חלק ב'</p> <p>הדרך הטובה ביותר להכין את התלמידים</p>	סינכרוני	<p>18.12.24 יום ד'</p> <p>20:00-21:30</p>	4
3	<ul style="list-style-type: none"> הכנת התלמידים לתרגול שאלות פתוחות תרגול עם התלמידים בכיתה דיווח בעקבות תרגול 	<ul style="list-style-type: none"> תרגול שני עם התלמידים (שאלות פתוחות) 	<p>תרגול שני עם תלמידים (פתוח)</p>	א-סינכרוני	<p>19.12.24 עד 28.1.25</p>	5
2	<ul style="list-style-type: none"> עבודה עם פעילויות מוכנות בMyTestBox שיוך LMSi 	<p>מאגרי פעילויות קיימים קישורים לתכנית הלימודים מבחנים ועוד</p>	<p>סיכום תרגולים רישום לבגרות</p> <p>הוראה עתירת מדיה באמצעות MyTestBox</p>	סינכרוני	<p>29.1.25 יום ד'</p> <p>20:00-21:30</p>	6
4	<ul style="list-style-type: none"> דוח בעקבות תרגול 	<p>תרגול בכיתה של פעילויות מוכנות ממאגר הפעילויות של MTB לפי נושאי ההוראה</p> <ul style="list-style-type: none"> תרגול שלישי עם התלמידים (מבחן מלא) 	<p>תרגול שלישי עם תלמידים</p>	א-סינכרוני	<p>30.1.25 עד 18.2.25</p>	7

2	<ul style="list-style-type: none"> • עבודה בקבוצות • בניית פעילויות עם MTB 	המשך פיתוח מיומנויות באמצעות הכלי ובניית פעילויות שיתופיות	בניית פעילות MTB	סינכרוני	19.2.25 יום ד' 20:00-21:30	8
3	<ul style="list-style-type: none"> • עבודה בקבוצות עם MTB בניית פעילויות שיתופיות 	בנייה של פעילות משולבת מיומנויות בתוכנת MTB	בניית פעילות MTB	א-סינכרוני	20.2.25 עד 11.3.25	9
2	<ul style="list-style-type: none"> • השתתפות פעילה במפגש 	הנחיות לקראת ההדמייה, מעבר על יישומונים וצפייה בתשובות תלמידים אתר ניהול מתאמי מיחשוב	לקראת ההדמייה, צפייה בתשובות תלמידים	סינכרוני	12.3.25 יום ד' 20:00-21:30	10
3	<ul style="list-style-type: none"> • הדמייה עם התלמידים ורפלקציה 	ביצוע בכיתה ותובנות	ביצוע הדמייה	א-סינכרוני	13.3.25 עד 6.5.25	11
2	<ul style="list-style-type: none"> • השתתפות פעילה במפגש 		סיכום הדמייה, לקראת מתכונת ובגרות, סיכום השתלמות	סינכרוני	7.5.25 יום ד' 20:00-21:30	12
משימת סיכום חובה- להגשה עד תאריך 28.5.25						משימת סיכום