

## אופן בניית מצגת PowerPoint לפרויקט

### כללי:

- הפרויקט יוצג בפני חברי הסגל של המעבדה, סגל המעבדה, אסיסטנטים בתחום וסטודנטים.
- מטרת המצגת היא להציג העבודה שנעשתה בפרויקט עבור קהל בעל רקע בתחום.
- את המצגת יש לתכנן להצגה של כ 20 דקות.
- לא ניתן בזמן זה להציג את כל העבודה שנעשתה, לכן יש להציג בעיקר את הדברים המייחדים את הפרויקט ולא רקע תיאורטי עמוס על הפרויקט, תוך אבחנה בין עיקר לטפל.
- מהנדס המעבדה ביחד עם חברי הסגל, יתנו ציון בין 1 – 10 על טיב ההצגה, התרשמות מהפרויקט ועמידה בל"ז.

### מבנה המצגת:

- דף פתיחה הכולל את שם הפרויקט, מבצעים, ומנחה.
- סקירת הבעיה באופן תמציתי ועבודות קודמות שנעשו בנושא.
- הצגת פתרונות אפשריים.
- הצגה רחבה של הפתרון הנבחר, תוך הדגשת תרומה מקורית.
- הצגת תוצאות תוך התייחסות לעבודות אחרות.
- מתן קרדיט למאמרים שעליהם הסתמך הפרויקט.
- סיכום.
- מסקנות.

## טכניקת הצגה

- המצגת תורכב מ-15 שקפים בממוצע, תוך הקצאת כשתי דקות לשקף.
- שקף ראשון יהיה כותרת הכוללת את שם הפרויקט שמות הסטודנטים ושם המנחה.
- בשקף השני יוצג מבנה המצגת.
- כל שקף יכלול ראשי פרקים ולא טקסט מלא (לא דף מהדוח).
- יש ללוות כל שקף בדברי הסבר (לא להקריא את הכתוב בשקף).
- יש להשתמש בגופנים גדולים כך שניתן יהיה לקרוא את הכתוב, אין טעם לכתוב טקסט שהקהל אינו יכול לקרוא.
- יש לבחור צבעים שיאפשר קריאה ברורה של הטקסט.
- מומלץ להרבות בגרפים ותרשימים.
- בתחתית כל שקף יש לרשום, במרכז את שם המעבדה, ובאחת הפינות את מספרו של השקף מתוך השקפים במצגת.
- על שני בני הזוג להציג את הפרויקט לסירוגין.

## טיפים

- ניתן לתרגל את משך ההצגה בעזרת אופציה של תרגול תזמון, (מתחת להצגת שיקופיות).
- תרגל תשובות לשאלות מעמיקות מעבר לרשום בשקפים. ניתן להכין דפים נסתרים להרחבה של ההסבר בעקבות שאלה.
- הדגש תרומות מקוריות לפתרון.
- ניתן הדפיס עותקים לקהל. יש להדפיס שני שקפים בדף בשחור לבן.