אופן בניית מצגת PowerPoint לפרויקט

כללי:

- הפרויקט יוצג בפני חברי הסגל של המעבדה, סגל המעבדה, אסיסטנטים **ב** בתחום וסטודנטים.
 - מטרת המצגת היא להציג העבודה שנעשתה בפרויקט עבור קהל בעל 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 10-1 על טיב מהנדס ההצגה, התרשמות מהפרויקט ועמידה בלו"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 קרדית 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 שושם 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 שניתן 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.