# מפגש 1 - הצגת נאוטילוס ופעולות בסיסיות

1. הצגת N כללית.
   1. חלוקת מסך ראשי
   2. ספריות, פילטרים, דוחות.
2. הסבר על ישויות סטטיות ודינאמיות.
3. הצגת ישויות סטטיות מרכזיות.
   1. רשימת מעבדות
   2. רשימת בדיקות
   3. רשימת משתמשים
   4. רשימת הרשאות
   5. רשימת לקוחות
4. הקמת משתמש
   1. הקמת משתמש.
   2. הגדרת מעבדה למשתמש.
   3. הגדרת תפקיד והרשאות למשתמש.
5. הקמת לקוח
   1. הגדרת לקוח - ח.פ
   2. פרטי התקשרות כללים
   3. פרטי התקשרות לפי מעבדה

# מפגש 2 - הזמנות

1. הצגת ישויות דינאמיות.
2. יצירת הזמנה (מסך הזמנה)
   1. הקמת הזמנה
   2. בחירת לקוח
   3. שדות חובה
   4. הבדלים בין המעבדות.
3. יצירת דגימות להזמנה
   1. שדות חובה.
   2. הבדלים בין המעבדות.
   3. שמירת שדות ללקוח
   4. הוספת שדות לתעודה.
4. שיוך בדיקות
   1. הצגת הבדיקות לפי קטגוריות.
   2. שדות חובה.
   3. פאנל תחתון.
   4. שמירת תצוגה ללקוח/מעבדה.
5. הגדרת בדיקות לשיוך.
   1. מאפיינים
6. הצגת העץ בנאוטילוס.

# מפגש 3 - תעודות

1. הפקת תעודה
   1. תעודה רגילה.
   2. תעודה מפוצלת.
   3. תעודה חלקית.
   4. תעודה חלקית מפוצלת.
   5. טמפלייטים DOCX.
2. אישור והפצה
   1. אישור תעודה.
   2. חתימות בתעודה.
   3. יצירת PDF.
   4. שליחה במייל.

# מפגש 4 – WORKFLOWS\TEMPLATES

1. הצגת WORKFLOW
2. הצגת TEMPLATE
3. הגדרת בדיקה חדשה

# מפגש 5 –

1. הנהלת חשבונות
   1. מסך סקר חוזה.
   2. מסך דוחו"ת.
2. ספריות ופילטרים
3. שדות וישויות (system\entities)
   1. הגדרת ספרייה\
   2. הגדרת פילטר