

מבוא ובסיס		קורס Revit Dynamo	
פירוט	הנושא	מס נושא	מס המפגש
מה זה Visual Programming - מה זה Dynamo ? כמה דוגמאות...	הכרות ורקע	1.1	מפגש 01
התקנת התוכנה גירסאות ממשק המשתמש מתחילים...	Hello World	1.2	
Nodes Wires Library בנייה נכונה וקריאה של קודים	מבנה הגרף/קוד	1.3	
פירוט	הנושא	מס נושא	מס המפגש
nodes wires	מושגי יסוד	1.4	מפגש 02
library בניית הגרף כלים לבניית הגרף - Groups, colors, Notes	אבני הבניין	1.5	
פירוט	הנושא	מס נושא	מס המפגש
כללי	עיצוב גיאומטריה עם Dynamo - הבסיס	1.6	מפגש 03
ווקטורים נקודות קווים ועקומות	גיאומטריה דו מימדית	1.7	
מישורים נפחים - Solids נפחים רשתיים - Mashes	גיאומטריה תלת מימדית	1.8	
ייבוא גיאומטריה ל Dynamo	ייבוא גיאומטריה	1.9	
פירוט	הנושא	מס נושא	
הקשר בין dynamo ל Revit	Dynamo + Revit	1.10	מפגש 04
בחירה - Selection עריכה של אובייקטים	פקודות ברוויט	1.11	
יצירת אובייקטים התאמה ושינוי אובייקטים	אובייקטים ברוויט	1.12	
פירוט	הנושא	מס נושא	מס המפגש
הקשר בין רשימות לגיאומטריה כמה דוגמאות...	תרגיל 2.4	1.13	מפגש 05
Lists of Lists n-Dimensional Lists	lists-2	1.14	
חיפוש Packages שימוש ב Packages יצירת Packages Local	Packages	1.15	
בנייה וניתוח קודים		קורס Revit Dynamo	
פירוט	הנושא	מס נושא	מס המפגש
מניפולציות על Lines חיבור נקודות וקווים יצירת מערכת גיאומטרית הנשלטת עי פרמטרים בניית נפחים על המערכת הגיאומטרית	בניית גיאומטריה מורכבת	2.6	מפגש 06
adaptive component poly curve שימוש ב- Adaptive Components	בניית מעטפת לבניין	2.7	מפגש 07
פריסת קווי מידה בעזרת dynamo הוספה ושינוי של ערכים בקווי המידה מניפולציות על קווי מידה	אוטומציה לפעולות ברוויט	2.8	מפגש 08
יצירת Shared Parameters הטמעת פרמטרים באופן אוטומטי לקובץ פרוייקט איסוף נתונים מאלמנטים באקסל ניהול שינויים לפרמטרים בעזרת דינמו ואקסל	עבודה עם Excel + Shared parameters data minig -	2.9	מפגש 09
שליטה על Family מסוג Crtein Panel דרך דינמו	Curtain Panells + Dynamo	2.10	מפגש 10