

**משרד החינוך**  
**מינהל מדע ומכנולוגיה**  
**מגמת הנדסת בנייה ואדריכלות**

**הערכה:**

**א. פרויקט 3 יח"ל**

מרכיב ראשי	מרכיב משנה	משקל רכיב המשנה מתוך הרכיב המרכזי	משקל רכיב מרכזי
שלב מחקרי- תיק פרויקט	מחקר בצוות	50%	30%
	מחקר אישי	30%	
	בקיאות במרכיב העיוני- מחקרי	20%	
שלב יהתנסותי- פרויקט תכנוני	רעיון (קונספט) והקשר (קונטקסט)	10%	70%
	מודלים (בתלת ממד פנים וחוח אַ בקנ"מ 1:100 + *מודל חלק נבחר 1:20)	20%	
	סט תכניות (תכניות, חתכים חזיתות בקנ"מ 1:100 או בקנ"מ 1:50)	30%	
	סט תכניות של שטח נבחר (תכניות, פריסות וחתכים בקנ"מ 1:20)	20%	
	בקיאות	20%	

\*מודל חלק נבחר בקנ"מ 1:20 = יערך אזור של כ-50 מ"ר מתוך הפרויקט. בחירת האזור תהיה לאזור מייצג- המעניין ביותר מבחינה עיצובית.

**ב. פרויקט 5 יח"ל**

מרכיב ראשי	מרכיב משנה	משקל רכיב המשנה מתוך הרכיב המרכזי	משקל רכיב מרכזי
שלב מחקרי- תיק פרויקט	מרכיב מחקר בצוות	50%	30%
	מרכיב מחקר אישי	30%	
	בקיאות במרכיב העיוני- מחקרי	20%	
שלב התנסותי - פרויקט תכנוני	רעיון (קונספט) והקשר (קונטקסט)	10%	70%
	מודלים (בתלת ממד פנים וחוח אַ בקנ"מ 1:100 + *מודל חלק נבחר 1:20)	10%	
	סט תכניות (תכניות, חתכים חזיתות בקנ"מ 1:100)	30%	
	תכניות עבודה (תכניות, חזית אחת וחתך אחד בקנ"מ 1:50)	10%	
	סט תכניות של שטח נבחר (תכניות, פריסות וחתכים בקנ"מ 1:20)	20%	
הצגת הפרויקט ובקיאות במרכיב ההתנסותי	20%		

\*מודל חלק נבחר בקנ"מ 1:20 = יערך אזור של כ-50 מ"ר מתוך הפרויקט. בחירת האזור תהיה לאזור מייצג- המעניין ביותר מבחינה עיצובית.