



## סילבוס הקורס – תכנון רמזורים

מרכז הקורס – ד"ר תמיר בלשה

### מפגש מספר 1 : תאריך 30/06/2022

שעות	נושא	מרצה
14:30-18:30	דברי פתיחה	ד"ר תמיר בלשה
	מטרות הרמזור ומושגי יסוד בתכנון רמזורים	
	הצדקים לתכנון רמזור	
	בטיחות בצמתים מרומזרים	

### מפגש מספר 2 : תאריך 07/07/2022

שעות	נושא	מרצה
11:00-15:00	הסדר הנדסי ומיקום פנסי רמזור	ד"ר תמיר בלשה
	ניתוחי תנועה בצמתים מרומזרים	

### מפגש מספר 3 : תאריך 14/07/2022

שעות	נושא	מרצה
11:00-15:00	מטריצה בין ירוקים ומצבי מעבר	ד"ר תמיר בלשה
	תכנון רמזור מופעל תנועה	

### מפגש מספר 4 : תאריך 21/07/2022

שעות	נושא	מרצה
11:00-15:00	תוכניות מינימום (שלדים), תוכניות זמנים ואילוסי התכנון	אינג' עומר צור
	תאום רמזורים בגל ירוק	

אפעל 25, בית אמות פלטינום, קומה 9, קריית אריה, פתח תקווה 4951125

טל': 03-7524075 | פקס: 03-7524076 | דוא"ל: info@engineering.org.il

אתר: www.engineering.org.il

**מפגש מספר 5 : תאריך 28/07/2022**

שעות	נושא	מרצה
11:00-13:00	תכנון גלאים	אינג' עומר צור
	יישום תוכניות רמזורים במנגנון	
13:00-15:00	בדיקת תוכניות רמזורים באמצעות מיקרו - סימולציה	אינג' ניב עדן

**מפגש מספר 6 : תאריך 04/08/2022**

שעות	נושא	מרצה
11:00-15:00	מערכות ניהול תנועה – סיור במרכז בקרת רמזורים מטרופולין חיפה	אינג' שרונה כהן

**מפגש מספר 7 : תאריך 11/08/2022**

שעות	נושא	מרצה
11:00-15:00	תצורות מיוחדות של צמתים מרומזרים	ד"ר תמיר בלשה
	עקרונות ושיטות להעדפת תח"צ ברמזורים	

**מפגש מספר 8 : תאריך 18/08/2022**

שעות	נושא	מרצה
11:00-14:00	העדפה ברמזורים בחיפה ובירושלים	אינג' עדי רותם ברמן
	תהליך בדיקה ואישור של תוכניות רמזורים	
14:00-15:00	תוכנות לתכנון רמזורים	ד"ר תמיר בלשה

אפעל 25, בית אמות פלטינום, קומה 9, קריית אריה, פתח תקווה 4951125

טל': 03-7524075 | פקס: 03-7524076 | דוא"ל: info@engineering.org.il

אתר: www.engineering.org.il