

הערות	תרגול/ משימות לסטודנטים	תרגול על ידי המתרגל	אופן העברת החומר	נושא הרצאה	
	רישום לפרויקט תיבת הגשה נושא+צוות 4-3	תרגול מקוון (החל מ 7-3, הדרכה ראשונית לג'ירה ולג'נקינס פרונטאלי	פרונטאלי - תרגיל (גאנט) מצגות הרחבה- ניהול זמן, תקציב וסיכונים	מבוא ותוכנית לניהול פרויקט SPMP	1 28- 2
סדנת Jira&Jenkins נוכחות חובה	סקר 1 (פתיחה) היכרות עם הכלים+ התקנות+ הגדרת דרישות עסקיות בג'ירה תיבות הגשה תרגיל זמן 18-3 ועלויות 21-3; תיבת הגשה סקר 1	היכרות עם הכלים JIRA&JENKINS - מצגת+סרטון שעות קבלה מדריך למשתמש+ דוגמאות למימוש pipelines	פרונטאלי + שעות קבלה	מרכיבי SPMP, מתודולוגיות אג'יליות	2 7-3
חד פעמי הרצאת סמינר github- חובת נוכחות שעה ופרטים יפורסמו בהקדם	Github seminar מונחים של CICD Devops, הכנת PBL תיבת הגשה למשוב דרישות+SPMP 18-3	Code Review פרונטאלי+ שעות קבלה	פרונטאלי + שעות קבלה	ארגון ותקשורת, מחזור חיים בסביבת CICD - DevOps	3 14- 3
	תיבת הגשה דרישות+SPMP	שעות קבלה ספרינט 1 תכנון		בוחן 1	4 21- 3
פסח-חופשה					
			הנחייה מקוונת של סגל הקורס	האקטון	5 4-4
	תיבת הגשה ספרינט 1	משוב להאקטון ספרינט 1 סגירה; ספרינט 2- תכנון	משוב להאקטון	הנחייה	6 11- 4
		שעות קבלה	פרונטאלי + שעות קבלה	מדדי איכות בסביבת +CICD טיפול בשגויים	7 18- 4
		שעות קבלה		שעות הנחייה	8 25- 4
	תיבת הגשה ספרינט 2	ספרינט 2 סגירה; ספרינט 3 תכנון	כל צוות ייצר מצגת על פי ההנחיות- יעלה למודל	פערים מתודולוגיים- מה חסר בסביבה הרציפה? פרונטאלי	9 2-5
				הנחייה	10 9-5
שבועות-חופשה					
			מודל	בוחן 2	11 23- 5
	תיבת הגשה ספרינט 3	ספרינט 3 סגירה;		הנחיה	12

					30-5
	תיבת הגשה פרויקט מסכם תיבת הגשה סקר 2 מסכם	הצגת פרויקטים		הצגת פרויקטים	13 6-6

הערות

השיעור הראשון יתקיים ב 28-2.

שעות קבלה להרצאות יינתנו בשעות המוגדרות במערכת באמצעות הקישור לזום במודל. הזימון מכיל קישור שיאפשר פגישה מקוונת אישית עם הסטודנטים.

שעות קבלה לתרגולים יינתנו בהתאם לטבלה שבמודל באמצעות קישור לזום.