

התכנית להנדסת תוכנה: קדמים

מספר קורס	שם קורס	קדמים
201-12371	חדו"א א'2 להנדסת תוכנה ומדעי המחשב	חדו"א א'1 להנדסת תוכנה ומדעי המחשב (201-12361)
202-11061	מבנים בדידים וקומבינטוריקה	מבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות (201-10201)
202-15181	עקרונות תכנות מונחה עצמים	מבוא למדעי המחשב (202-11011)
202-11031	מבני נתונים	מבוא למדעי המחשב (202-11011) חדו"א א'1 להנדסת תוכנה ומדעי המחשב (201-12361)
372-11105	מבוא להנדסת תוכנה	מבוא למדעי המחשב (202-11011)
372-13305	בסיסי נתונים	מבני נתונים (202-11031)
202-12011	אוטומטים שפות פורמאליות וחישוביות (עד וכולל שנתון תשע"ח)	מבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות (201-10201) מבנים בדידים וקומבינטוריקה (202-11061)
202-12041	תכנון אלגוריתמים (החל משנתון תשע"ט)	מבני נתונים (202-11031)
202-12031	תכנות מערכות	מבנים בדידים וקומבינטוריקה (202-11061) מבני נתונים (202-11031)
201-12381	הסתברות להנדסת תוכנה	חדו"א א'2 להנדסת תוכנה ומדעי המחשב (201-12371) מבנים בדידים וקומבינטוריקה (202-11061)
372-12501	מבנה מערכות מחשוב	מבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות (201-10201) מבני נתונים (202-11031)
202-12041	תכנון אלגוריתמים (עד וכולל שנתון תשע"ח)	מבני נתונים (202-11031) אוטומטים שפות פורמאליות וחישוביות (202-12011)
202-12051	עקרונות שפת תכנות	אוטומטים שפות פורמאליות וחישוביות (202-12011) (עד וכולל שנתון תשע"ח)
202-12091	מעבדה לארכיטקטורה ותכנות מערכות	תכנון אלגוריתמים (202-1-2041) (החל משנתון תשע"ט) תכנות מערכות (202-12031) מבנה מערכות מחשוב (372-12501)
372-13401	ניתוח ועיצוב מערכות להנדסת תוכנה	מבוא להנדסת תוכנה (372-11105) תכנות מערכות (202-12031)
372-13071	סטטיסטיקה להנדסת תוכנה (החל משנתון תשע"ז)	הסתברות להנדסת תוכנה (201-12381)
202-12011	מודלים חישוביים (החל משנתון תשע"ט)	מבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות (201-10201) מבנים בדידים וקומבינטוריקה (202-11061) תכנון אלגוריתמים (202-1-2041)
202-13021	עקרונות הקומפילציה	עקרונות שפת תכנות (202-12051) מעבדה לארכיטקטורה ותכנות מערכות (202-12091) אוטומטים שפות פורמאליות וחישוביות (202-12011) (עד וכולל שנתון תשע"ח)
372-13041	מבוא לתקשורת נתונים	מודלים חישוביים (החל משנתון תשע"ט) מבנה מערכות מחשוב (372-12501) הסתברות להנדסת תוכנה (201-12381)
361-13161	מבוא לשיטות חישוביות להנדסת תוכנה	חדו"א א'2 להנדסת תוכנה ומדעי המחשב (201-12371) אלגברה ליניארית (201-19531)
372-13501	הנדסת איכות תוכנה (החל משנתון תשע"ז)	תכנות מערכות (202-12031)
203-11391	פיסיקה 1ב	ניתוח ועיצוב מערכות להנדסת תוכנה (372-13401)
372-13071	סטטיסטיקה להנדסת תוכנה (עד וכולל שנתון תשע"ו)	חדו"א א'1 להנדסת תוכנה ומדעי המחשב (201-12361)
202-13051	יסודות הנדסת תוכנה	הסתברות להנדסת תוכנה (201-12381)
202-13031	מערכות הפעלה	ניתוח ועיצוב מערכות להנדסת תוכנה (372-13401) תכנות מערכות (202-12031)
202-15141	סדנא ליישום פרויקט תוכנה	מעבדה לארכיטקטורה ותכנות מערכות (202-12091) ניתוח ועיצוב מערכות להנדסת תוכנה (372-13401)
372-13107	עיצוב מנשקי אדם מחשב	נושאים בהנדסת תוכנה (373-13001)
372-14601	אבטחת מחשבים ורשתות תקשורת	ניתוח ועיצוב מערכות להנדסת תוכנה (372-13401)
373-14401	פרויקט בהנדסת תוכנה 1	בסיסי נתונים (372-13305) מבוא לתקשורת נתונים (372-13041)
202-13061	מבוא לאימות תוכנה בשיטות פורמאליות	כל קורסי החובה של שנים א'-ג' + אנגלית
372-13501	הנדסת איכות תוכנה (עד וכולל שנתון תשע"ו)	מבוא ללוגיקה ותורת הקבוצות (201-10201) אוטומטים שפות פורמאליות וחישוביות (202-12011) תכנות מערכות (202-12031)
373-14402	פרויקט בהנדסת תוכנה 2	ניתוח ועיצוב מערכות להנדסת תוכנה (372-13401) פרויקט בהנדסת תוכנה 1 (373-14401)