

הנדסת תוכנה - ריכוז שינויים בתוכנית הלימודים "רפורמה 2020" עבור סטודנטים שהחלו ללימודיהם בשנת"ל תשפ"א (2021)

תוכנית הלימודים רפורמה 2020 חלה על סטודנטים שהחלו ללימודיהם באוקטובר 2020 שנתה"ל תשפ"א

פורסם בתאריך 10/6/2023 באתר המחלקה ובמייל לסטודנטים
שלום לכולם

מצ"ב ריכוז השינויים שבוצעו בתוכנית הלימודים (רפורמה 2020)

מספר קורס	שם הקורס	השינוי שבוע	על מי חל השינוי?	קורס חליפי	קורס החליף החל מ... טסMASTER א' תשפ"ד
11158	מכניקה להנדסת תוכנה	בietenול הקורס במתכונתו הנוכחי. הקורס נלמד במתכונת זו בפעם האחרון <u>בסMASTER ב' תשפ"ג</u>	סטודנטים שיכשלו בקורס <u>בסMASTER ב' תשפ"ג</u> או שלא למדו את הקורס כלל, <u>החל מסMASTER א' תשפ"ד</u> ילמדו קורס חובה חליפי חדש 3 נ"ז	"פיזיקה להנדסת תוכנה" סימול קורס 61181	"פיזיקה להנדסת תוכנה" סימול קורס 61181
11179	מבוא לפיזיקה אקדמית	בietenול הקורס במתכונתו הנוכחי. הקורס נלמד במתכונת זו בפעם האחרון <u>בסMASTER ב' תשפ"ג</u>	על כל הסטודנטים שאינו להם פטור מהקורס מבוא לתוכנה. סטודנטים שאין להם פטור חייבים ללמידה את הקורס "מבוא לפיזיקה להנדסת תוכנה" סימול קורס בצמוד לקורס "פיזיקה להנדסת תוכנה ל'" 61179 61179 בצדם לקורס "פיזיקה להנדסת תוכנה ל'" סימול קורס 61180.	"מבוא לפיזיקה להנדסת תוכנה ל'" סימול קורס 61180	"מבוא לפיזיקה להנדסת תוכנה" סימול קורס 61179
61739	מבנה נתונים ומבוא לאלגוריתמים	נוסף קורס קדם "אנגלית בסיסי" קוד קורס 11063 החל משנה"ל תשפ"ג 2022	על כל הסטודנטים בתכנית הלימודים רפורמה 2020 שהחלו ללימודיהם בשנה"ל תשפ"ג (2023)	לא רלוונטי	
61759	שיטת הנדסיות לפיתוח מערכות תוכנה	נוסף קורס קדם "אנגלית מתקדמים ב'" סימול קורס 11060 קורס הקדם נוסף גם לכל הקורסים הצמודים לקורס שיטות	על כל הסטודנטים בתכנית הלימודים רפורמה 2020 שהחלו ללימודיהם בשנה"ל תשפ"ג (2023)	לא רלוונטי	
61775	מבנה לבינה מלאכותית	נוסף קורס קדם לפרויקט מסכם 61998	על כל הסטודנטים בתכנית הלימודים רפורמה 2020 שהחלו ללימודיהם בשנה"ל תשפ"ב (2022)	לא רלוונטי	

קורס בבחירה

בנוסף לקורסי החובה יש לבחור קורסי בבחירה בהיקף הדרוש להשלמת 160 ני"ז לפחות. כל סטודנט חייב לחתוך קורס אחד מכל אשכול ובמידה וחסרוות נקודות זכות לששלמות 160 ני"ז יש לחתוך קורס נוסף מאחד האשכולות. לדייעתכם יתכונו קורסי בבחירה בשפה האנגלית בנוסף לסמינרים. שמו לב - הנקודות בקורסי הבחירה הינה חובה.

שם הקורס	מספר קורס	הערות
פרויקט בין-תחומי (אחריות של המרכז לחינוך הנדסי ויזמות*)	251100	נוסף קורס חדש לאשכול הנדסת תוכנה, מידע לגבי הקורס ישלח לכל הסטודנטים במכון ע"י המרכז לחינוך הנדסי ויזמות
מהנדסים למשך הגיל השלישי (אחריות של המרכז לחינוך הנדסי ויזמות*)	251965	נוסף קורס חדש לאשכול הנדסת תוכנה, מידע לגבי הקורס ישלח לכל הסטודנטים במכון ע"י המרכז לחינוך הנדסי ויזמות

* באשכול הנדסת תוכנה ניתן לחתוך רק אחד משני הקורסים המסומנים בכוכבית אך לא את שניהם.

דגשים חשובים

רישום חוזר לקורסים

סעיף 4.8 בנהל האקדמי מתייחס לרישום חוזר לקורסים, הנ"ל תקף גם למחלקה להנדסת תכנית למעט רישום חוזר (שלא עקב כישלון) לקורס חובה של התכנית, אשר ניתן לאפשר עד 3 סמסטרים בלבד אחרי קבלת ציון עבור בקורס. בקורס מותמתקה : אלגברה 1 מה, חדו"א 2, ניתן לשפר ציון המשך כל התואר.

קורסים כלליים / ספורט / מילומניות יסוד הנדסיות

נדרך זכאות לתואר על כל סטודנט לצבור לפחות 60 נ"ז, מהן : 6 נ"ז בלימודים כלליים, 1 נ"ז עבור הקורס מילומניות יסוד הנדסיות", 1 נ"ז קורס ספורט. שימוש לבני כל קורס כללי חייב להיות 2 נ"ז ולא פחות מזה.

קורס ייזמות:

קורס הייזמות אינם מוכרים כקורס בחירה לפחות 2 הקורסים המציגים התוכנית הלימודים ובדף זה תחת הכתובת "קורס בחירה"

בקשת זכאות לתואר:

סטודנט יהיה זכאי לתואר רק אם השלים את כל חובותיו האקדמיים וצבר לפחות 160 נ"ז. כמו כן על הסטודנט לבדוק אם הוא עומד בכל התנאים האחרים לזכאות (מפורטים בשנותון ובאתר המכללה). באחריות הסטודנט להגיש בקשה לזכאות ורק כאשר הוא בדק את מאzon הציונים שלו ווידא כי יש לו את כל הקורסים הנדרשים. במקורה של קורסים ועדפים, מעבר ל 160 נ"ז, המחלקה תזכיר בקורסים לכל היתר עד 165 נ"ז. סטודנט שיש לו קורסי בחירה / כלליים ועדפים ומונעין בטלו אותם כדי שלא יכנסו לממוצע, ימלא "טופס ביטול קורס בחירה / כללי לחישוב הממוצע", הנמצא באתר המכללה וישלח ללייאת מזכירת המחלקה יחד עם טופס בקשה הזכאות לתואר. סטודנט המועוני להתייעץ עם יועץ אקדמי לגבי סיום לימודי יפנה במיליל לדרא' קרינה קורנבלט או גבי' ילנה קרמר במיליל בצוירוף מאון הלימודים.

זכאות לתואר ניתן להגיש יש לאחר קבלת הציון האחרון. את הטופס יש לשלוח במיליל לגבי ליאת דמותי מזכירת המחלקה.

מעבר לתוכנית הלימודים בהנדסת תוכנה:

סטודנט בmäßigלה המבקש לעبور לתוכנית הלימודים בהנדסת תוכנה, יגיש בכתב בקשה בראש המחלקה להנדסת תוכנה וזאת לאחר אישור מחלוקת האם של הסטודנט. אם בקשתו אושרה, המחלקה תתפל בפ逻צדורה המנהלית. טרם הגשת הבקשתה על הסטודנט לוודא כי הוא עומד בתנאים הבאים :

הגשת בקשה מעבר - רק אחרי 2 סמסטרים

צבירת של מינימום 32 נ"ז

מצב אקדמי תקין

ממוצע 80 ומעלה