

Tel. 08-6477138, Fax 972-8-6477145

E-Mail: se_sec@cs.bgu.ac.il

16 ספטמבר 2015

ג' תשרי תשע"ו

הנחיות רישום לתלמידי שנה א' ותיקים

מדעי המחשב והנדסת תוכנה

שהחלו את לימודיהם בשנה"ל תשע"ו (או קודם לכן) ולא סיימו את חובות לימודיהם לשנה א'

תלמידי המחלקה למדעי המחשב והנדסת תוכנה, אשר לא סיימו את כל חובות לימודיהם לשנה א', יוכלו להירשם לקורסי שנה א'/שנה ב' במדעי המחשב/הנדסת תוכנה לפי הפרוט בטבלה למטה:

קורסים חסרים	קורסים שניתן להירשם אליהם
מבני נתונים - 202-1-1031	אוטומטים שפות פורמליות וחישוביות - 202-1-2011 הסתברות לתלמידי מדעי המחשב - 201-1-2391 מבוא לאנליזה נומרית - 202-1-3011 מערכות ספרתיות - 361-1-3131 מבנה מערכות מחשוב 372-1-2501
חדו"א 2 לתלמידי מדמ"ח והנדסת תוכנה - 201-1-2371	אוטומטים שפות פורמליות וחישוביות - 202-1-2011 תכנות מערכות - 202-1-2031 מערכות ספרתיות - 361-1-3131 מבנה מערכות מחשוב 372-1-2501
מבנים בדידים וקומבינטוריקה - 202-1-1061	תכנות מערכות - 202-1-2031 מערכות ספרתיות - 361-1-3131 מבוא לאנליזה נומרית - 202-1-3011 מבנה מערכות מחשוב 372-1-2501

להלן שעות הקבלה של היועצים לפני תקופת הרישום:

שנה	יועץ	תאריך	שעה	חדר	טלפון
שנה א' חדשים לתלמידי מדעי המחשב והנדסת תוכנה ו-שנה א' ותיקים תלמידים אשר החלו את לימודיהם בשנת תשע"ו ולא סיימו עדיין את התוכנית המומלצת לשנה א' לתלמידי מדעי המחשב והנדסת תוכנה	ד"ר מאיר גולדברג	6/10/2015 7/10/2015	14-16 14-16	37/106	6477873
תלמידי מדעי המחשב שנים ב+ג ותלמידי הנדסת תוכנה בשנה ב	פרופ' איתן בכמט	20/9/2015 21/9/2015	10-13 10-13	37/119	6477858

האחריות על תוכנית הלימודים חלה על הסטודנט ולא על היועץ. כל בקשה חריגה יש להפנות לאישור יו"ר ועדת הוראה מחלקתית בכתב (על גבי טופס) דרך מזכירות הסטודנטים.
בשום מצב אין לשלוח בקשות ישירות לאימייל של יו"ר ועדת הוראה.
שעות הקבלה במזכירות הינן ימים א-ה בין השעות 10-13 בלבד.
לידיעתכם, בשעות קבלת הקהל לא יינתן מענה טלפוני.

לתשומת לב הסטודנטים:

סטודנט שנכשל בקורס חובה, חייב להירשם מחדש למקצוע בסמסטר הקרוב בו יינתן הקורס. לדוגמא: תלמיד שנכשל במבני נתונים חייב להירשם מחדש לקורס בסמסטר ב' תשע"ו.
תלמיד החורג מ- 21 נק"ז בסמסטר א' תשע"ו, מתבקש להגיע ליו"ר ועדת הוראה לאישור תוכנית לימודים לסמסטר זה.

בברכה,
ד"ר מאיר גולדברג
יו"ר ועדת הוראה