

# מצטייני דקאן לשנת תש"ף\*

\*תעודות הצטיינות יחולקו בשנת תשפ"א

שלום רב,

מצ"ב רשימת התלמידים שנבחרו כמצטייני דקאן לשנת הלימודים תש"ף והקריטריונים להצטיינות לשנה זו.

תלמידים העומדים בקריטריונים המפורטים במסמך ושמו אינו מופיע ברשימה, מתבקשים לפנות לגב' אילת שלו ארטו, סגנית רמ"ה לתלמידים והוראה בדוא"ל

[eilat@tauex.tau.ac.il](mailto:eilat@tauex.tau.ac.il)

המועד האחרון לקבלת פניות הנו יום חמישי 4 במרץ 2021, בשעה 9:00. לאחר מועד זה, לא נוכל להתייחס לפניות.

## מדעי כדור הארץ

אין מועמדים

## כימיה

בן יעקב אור

בר-אור קרני לב

ברנהיימר ליאם

הולצמן אורי

הראל עומר

וולובלסקי אלה

טל רותם

לוי יאיר

ליברמן קונטין אדם ראובן

מימון נדב

ניר-ארד אורית

סורקין בנימין

עזר גל

פאר רויע  
הורמן עלמה  
רשף איתי  
שלף עמרי

## **מדעי המחשב**

אבישר עומרי  
אבנרי אוהד  
אזולאי עומר  
ארד עמרי  
אתגר הראל  
בן-אברהם אלעד  
בן יעקב יהב  
בר נוי  
בר נהור טל  
ברוצקי דניאל  
ברקת גל  
גורן נופר  
גלסמן אורי  
דינרשטיין עדי  
הוך דניאל  
הלר הדס  
הרלב אורן  
וישנבסקי מאיה  
חשב סאג'י  
טורקניש איתי  
יואלי תומר  
כהן עדי  
לאמי בן  
לוטן תומר קופ  
לוי לירון  
ליבוביץ ענבל  
לרר עידו

מרחבי איל  
נגל יואב יוס  
נירהוד יובל  
סטרנסון דניאל  
סיני רועי  
עיני יעל  
עמית נגה  
פישל-שלג אורפז  
פישר עדי  
צ'יקמן אלן  
צחייק מייקל  
צמח אורון  
קורן גיא  
ראף חן  
רויכמן יותם  
רנון אלה  
רשתי ירדן  
שיינין רון  
שכטר טל  
שניידר טל  
שפירא שי  
שפירא תמיר  
שרמן איתי  
לומברוזו עדן  
לוי עמית  
צוויק עידן  
שמש יעל  
אסמן נתנאל  
גליקסמן רוני  
שפי ברנט גיא

## **מדעי המתמטיקה**

אביעד אורי

אגסי דניאל  
אגסי טל  
אופק דני  
אתר נעם  
בלאיש איתמר  
בן-שאול עומר  
בן ציון דוד  
בסן מיכל  
גוטרמן נועם  
גייר מיכל  
הדס איתמר  
הרפה שחר  
וינטראוב טומי  
זולר ניצן  
חושן עילי  
חזן אמיתי  
חתוכה עומר  
ירדן להב  
יפה עמית  
יריב אלון  
ישראלי עומר  
ליטוין אייל  
לכמן גיא  
לשצ'נקו ניקיטה  
מורדו אמילי  
מכלין ארטיום  
מרגלית חגי  
סילמן כפיר  
סנדלר עמית  
ערוסי אלעד  
פרבר ברודסקי מאיה  
צדיקריו רון  
צוקר תומר  
צמחוני יואב

קושניר ניק  
קיסלבסקי רועי  
קראוז אבנר  
קרייטנר אורי  
קרן ארד  
קרר הדר  
רגבים שבו  
רהט שי  
רוזין יואב  
רוט איתמר  
שהם יאיר  
שפובלוב אלכסיי

## **פיזיקה**

אדלר יובל  
איל נועם  
אלון בר  
אליס אלעזר  
אלמליח יניר  
אריאל תם  
אשרוב טל  
בירנבאום יובל  
בן-ארי עדי  
בן-ארי לירון  
בן-שך גל  
בר דוד שמואל  
בשן רועי  
גבריאלי גיא  
גורמן אלון  
גלסמן עפר  
גרסלר רז  
דודזון ניב

דורון עילי  
הדס גיא דניא  
הימל רוני  
הקרי יונתן  
הרפז דור  
ואן דר באום דניאלה  
וולף יותם  
וייס רוני  
ושיץ יובל  
זמר עומרי  
זק יואב  
חיזי אייל  
חלפון אור  
טילינגר אביב  
כהן עמית  
כהן שירה  
כהן דוד  
כוכבי יותם  
לויכטר חיים  
לומברוזו עדן  
מאיר שגיא  
נגר עברי  
סבח שמואל  
סוקולוב טל  
עזוז גיא  
עמבר גל  
עמיר יזהר  
פדרבוש עמית  
פלדמן אלעד  
צהר אסף  
קול-נמר הראל  
קלינג איתי  
קרת אורן  
רביב נועם

רז תומר  
רכס יובל  
רפפורט אור  
רשקובצקי מיכאל  
שחם מתן  
שמחי אופק  
שמש אופי

## **גאוגרפיה**

שחל עופר

## להלן אמות המידה להצטיינות:<sup>1</sup>

1. ממוצע הציונים המשוקלל (שעות משקל) של הקורסים שנלמדו בשנת הלימודים תש"ף בתוכנית חד-חוגית הוא **94\*** לפחות.
2. ממוצע הציונים המשוקלל (שעות משקל) המשותף של הקורסים שנלמדו בשנת הלימודים תש"ף בתוכנית דו-חוגית בתוך הפקולטה הוא **94\*** לפחות, כאשר ממוצע הציונים בכל חוג הוא **90\*** לפחות. לחילופין, ממוצע הציונים המשוקלל הוא **95\*** לפחות בחוג אחד ו-**90\*** לפחות בחוג השני. בתוכניות המשותפות עם הפקולטה להנדסה ולמדעי החיים, יופעלו כללים אלה כאשר ממוצע הציונים הגבוה מבין השניים הוא במדויקים.
3. ממוצע הציונים המשוקלל (שעות משקל) של הקורסים שנלמדו בשנת הלימודים תש"ף בתוכנית דו-חוגית עם חוג מחוץ לפקולטה (שאינו הנדסה או מדעי החיים), בכל אחד משני החוגים, הוא **94\*** לפחות. כאשר החוג מורכב משתי חטיבות, נדרש ממוצע ציונים 94 לפחות בחוג ובכל אחת מהחטיבות.
4. היקף הקורסים אשר נלמדו בפקולטה במסגרת תוכנית חד-חוגית או דו-חוגית, יהיה 36 ש"ס משוקללות לפחות. בתוכנית דו-חוגית עם חוג מחוץ לפקולטה, לפחות 18 ש"ס משוקללות, מתוך 36 ש"ס משוקללות, יילמדו בפקולטה. בחוג לאחר תואר 18 ש"ס משוקללות לפחות יילמדו בפקולטה. המכסה המחייבת את תלמידי התיכון, הלומדים במעמד מיוחד, הינה לפחות 24 ש"ס משוקללות. תיבחן זכאותם של תלמידים אשר בתוכנית הלימודים אליה רשומים, היקף השעות המחייב על פי הידיעון קטן מ-36 ש"ס בשנה האקדמית החולפת, וזאת בתנאי שקצב התקדמותם בתואר תואם לידיעון והם עומדים בשאר התנאים להצטיינות דקאן.
5. תלמידי גאוגרפיה, בשנה א' 36 ש"ס משוקללות סה"כ ומתוכם לפחות 20 ש"ס יילמדו בגאוגרפיה. על תלמידים בשנים ב' וג', יחולו כללי היקף השעות

---

<sup>1</sup> לתלמידי החוג לגאוגרפיה בתוכנית הדו-חוגית עם פקולטה אחרת ובתוכנית החד-חוגית-היקף השעות הנדרש להצטיינות מפורט בנפרד בסעיף 5



של כלל הפקולטה.

6. במקרה של כישלון (במועד בחינה) 1 שתוקן בתוכניות הפקולטה ובתוכניות המשותפות עם הפקולטה להנדסה ולמדעי החיים: יורדות 4 נקודות ממוצע הציונים המשוקלל בחוג או בפקולטה שבה היה הכישלון. הממוצע המשוקלל של כל החוגים/התוכניות ביחד מתעדכן בהתאם. בתוכניות דו-חוגיות עם פקולטה אחרת, תרדנה 4 הנקודות ממוצע התוכנית המשוקלל של הפקולטה אשר בה נלמד הקורס. תיקון של יותר מכישלון אחד בסך כל התוכניות, אינו מאפשר הצטיינות דקאן.

7. במקרה של 2 שיפורי ציונים: יורדות 2 נקודות ממוצע הציונים המשוקלל לפי הפירוט בסעיף 6 דלעיל. שיפור של יותר משני ציונים בסך כל התוכניות, מונע הצטיינות דקאן.

8. לצורך חישוב ממוצע הציונים, יילקחו בחשבון כל ציוני הבחינות בקורסים הנכללים בתוכנית הלימודים, בהם נבחן התלמיד, בין אם משוקללים לציון הגמר ובין אם לאו (למעט קורסי 'כלים שלובים').

9. מי שהורשע בעבירת משמעת לא ייכלל ברשימת מצטייני דקאן.

10.

\* ממוצע הציונים לא יעוגל.

\*\*\*לפחות 2/3 מהיקף השעות הנדרש יהיה בציון מספרי.  
בתוכנית דו חוגית עם חוג מחוץ לפקולטה נדרש גם שלפחות 2/3 מהיקף השעות במדעים מדויקים יהיה עם ציון מספרי