



# הזמנה למפגש היכרות עם תוכנית בנו ארבל לתלמידים צעירים מצטיינים במתמטיקה

ביום רביעי 16/09/15 בשעה 17:00 יתקיים מפגש מידע באולם לב בבניין שוקר באוניברסיטת תל-אביב לתלמידי תיכון וחטיבות ביניים (כיתות ז' - י"ב) המתעניינים בלימודים אקדמיים לתואר ראשון במתמטיקה ומדעי המחשב במקביל ללימודיהם בבית הספר. התוכנית מיועדת לתלמידים צעירים מצטיינים במתמטיקה בעלי מוטיבציה גבוהה ללמידה ויכולת התמדה. קצב הלימודים בתוכנית מותאם לכל תלמיד באופן אישי והקורסים מתקיימים בשעות אחר הצהריים באוניברסיטת תל-אביב.

לפני כל סמסטר מתקיים מבדק איתור בשלוש רמות לתלמידים המתעניינים בתוכנית:

- **מבדק A** מתאים לתלמידים בעלי יכולת גבוהה בפתרון בעיות מתמטיות.
- **מבדק B** מתאים לתלמידים בעלי יכולת גבוהה בפתרון בעיות מתמטיות והבנה מעמיקה באלגברה, גיאומטריה וטריגונומטריה.
- **מבדק C** מתאים לתלמידים בעלי יכולת גבוהה בפתרון בעיות מתמטיות והבנה מעמיקה של החומר לבגרות במתמטיקה ברמה 5 יח'. תלמיד אשר יצליח במבדק C יתקבל ללמוד בתוכנית ללא ציון פסיכומטרי.

ביום ראשון 20/09/15 בשעות 16:00 - 19:00 יתקיים מבדק איתור ברמות השונות. המבחן יתקיים בבניין שוקר, אולם לב. מבחנים לדוגמא ניתן למצוא באתר התוכנית, בכתובת:  
<https://exact-sciences.tau.ac.il>

