



האסטרונאוט האמריקאי ד"ר ריצ'רד ארנולד מנס"א וד"ר שמואל גזית מהמחלקה להנדסת מכונות במכללת אורט בראודה. צילום: אבי הירשפלד

משקפי מציאות מדומה, דגם מערכת השמש, הרצאות וסרטים בפלנטריום מתנפח, הרצאת מדען הזכוכית דני נוטמן - שהסביר כיצד יוצרים כלי זכוכית במיוחד עבור אסטרונאוטים בחלל, תצפית כוכבים בטלסקופים ומופע של "המדען המשוגע" ד"ר מולקולה שמילאה את האודיטוריום עד אפס מקום בשני המופעים. שיא האירוע נרשם עם הגעתו של האסטרונאוט האמריקאי ד"ר ריצ'רד ארנולד מנס"א. אירח אותו ד"ר שמואל גזית מהמחלקה להנדסת מכונות. ד"ר גזית ניצל את המעמד כדי להכיר לאסטרונאוט את פעילות המכללה ולערוך לו סיור בתחנות ההפעלה. הקהל הרב ומגוון הפעילויות העשיר הותירו רושם רב על האסטרונאוט, והוא סיים את ביקורו במכללה בהרצאה שהעביר לילדים והוריהם. את האירוע הפעיל צוות המרכז לנוער שוחר מדע במכללה. עשרות מדריכי התחנות היו בני נוער בוגרים הפעילים בתוכניות של המרכז וכן סטודנטים להנדסה מהמחלקות השונות.

אקדמיה באזור

שיא אסטרונומי באורט בראודה

יותר מ-2000 מבקרים פקדו את המכללה האקדמית להנדסה אורט בראודה באירוע שבוע החלל המכללה האקדמית להנדסה אורט בראודה אירחה ביום חמישי 2/2 את אירוע שבוע החלל הישראלי 2017 "חלליות או לא להיות". האירוע, ביוזמת סוכנות החלל הישראלית במשרד המדע, מצטרף לשורת אירועים נוספים שהופעלו במוסדות אקדמיים מובילים ברחבי הארץ.

יותר מ-2000 מתושבי הגליל פקדו את המכללה בעשרות הפעלות ומופעים מדעיים שהתקיימו במתקני המכללה, ובהן סדנאות לבנייה ושיגור רקטות, הכנת מפת כוכבים, בניית דגם מעבורת חלל, עמדה לצפייה בסרטי חלל עם