

קול קורא: Future TECH Exhibition BOG | יוני 2026 | הטכניון

חוקרות, חוקרים, סטודנטיות וסטודנטים יקרים,

ביוני 2026, במסגרת אירועי הקורטוריון (BOG) נקיים את Future TECH Exhibition - תערוכה אינטראקטיבית ודינמית שתציג את טכנולוגיות הבינה המלאכותית פורצות הדרך, שמפותחות בטכניון. בבוקר ה-9 ביוני נארח קהל בינלאומי בכיר - מנהיגים, תורמים, בכירי תעשייה ושותפים אקדמיים מרחבי העולם. זו ההזדמנות להראות כיצד הטכניון מעצב את עתיד הבינה המלאכותית - וכיצד המחקר שלכם/ן מגדיר את גבולות האפשר.

אנו מזמינים אתכם/ן להגיש הצעות להדגמות חיות ואינטראקטיביות בתחום הבינה המלאכותית במובנה הרחב, לרבות: מודלי שפה ומודלי יסוד, למידת מכונה ולמידה עמוקה, רובוטיקה ומערכות אוטונומיות, מערכות גנרטיביות במדע, הנדסה, רפואה, עיצוב ויצירה, אינטראקציית אדם-מכונה, יישומי AI בקבלת החלטות, קיימות, בריאות, ביטחון וחברה וכיו"ב.

מה הופך הצעה למובילה?

- 🍌 חדשנות מדעית וטכנולוגית פורצת דרך
- 🍌 הדגמה אינטראקטיבית חווייתית ומשכנעת
- 🍌 תצוגת תכלית של הטכניון כגורם מוביל בינלאומי בנושא פיתוח טכנולוגיות בינה מלאכותית
- 🍌 אפקט WOW
- 🍌 זו אינה תצוגת פוסטרים - זו זירת חדשנות חיה.

חשוב לציין: האירוע מיועד לקהל בינלאומי ולכן כלל המיצגים יועברו בשפה האנגלית (נדרשת יכולת התבטאות שוטפת ברמה גבוהה).

בואו להראות לעולם כיצד הטכניון מעצב את הארכיטקטורה של המחר!

הנחיות הגשה

- להגשת מועמדות יש לשלוח קובץ PDF באורך עמוד אחד הכולל:
1. כותרת, פרטי קשר ותיאור קצר של המיצג
 2. הסבר קצר על טכנולוגיית ה-AI המוצגת
 3. פירוט המרכיב האינטראקטיבי של ההדגמה
 4. ניסיון קודם בהשתתפות בתערוכות מסוג זה (ככל שיש)
 5. צרכים טכניים ולוגיסטיים נדרשים

את ההצעה יש לשלוח עד לתאריך **19.3.2026** אל פרופ"ח יועד קנת:

yoedk@technion.ac.il

Call for Proposals: Future TECH Exhibition

BOG | June 2026 | Technion

Dear Researchers, Faculty Members, and Students,

In June 2026, as part of the Technion Board of Governors (BOG) events, we will host the Future TECH Exhibition – a dynamic and interactive showcase presenting breakthrough artificial intelligence technologies developed at the Technion.

On the morning of June 9, we will welcome a distinguished international audience – global leaders, philanthropists, industry executives, and academic partners from around the world.

This is your opportunity to demonstrate how the Technion is shaping the future of artificial intelligence – and how your research is redefining the boundaries of what is possible.

We invite you to submit proposals for live, interactive demonstrations in the broad field of artificial intelligence, including but not limited to:

Large Language Models and foundation models, machine learning and deep learning, robotics and autonomous systems, generative systems in science, engineering, medicine, design and creativity, human-AI interaction, and AI applications in decision-making, sustainability, healthcare, security, and society.

What Makes a Strong Proposal?

- 📍 Breakthrough scientific and technological innovation
- 📍 A compelling and engaging interactive demonstration
- 📍 A clear showcase of the Technion as a global leader in AI development
- 📍 A true WOW factor

This is not a poster session – it is a live innovation arena.

Note The exhibition is designed for an international audience; therefore, all demonstrations must be delivered in fluent, high-level English.

Join us in showing the world how the Technion is designing the architecture of tomorrow.

Submission Guidelines

Please submit a one-page PDF including:

1. Title, contact details and brief description of the exhibit
2. Short explanation of the AI technology presented
3. Description of the interactive component
4. Previous experience of presenting in similar exhibitions (if applicable)
5. Technical and logistical requirements

Proposals must be sent by 19/3/2026 to Associate Professor Yoed Kenett:

yoedk@technion.ac.il