

שולחן עגול

זה יוצר יצירות!

על קניין רוחני ובינה מלאכותית

בשיתוף עם הקבוצה הישראלית של AIPPI

יום חמישי | 21.2.19 | 19:30-16:00
הפקולטה למשפטים, אוניברסיטת תל אביב,
חדר כנסים ע"ש סוניה ואדוארד קוסוי (307)

בינה מלאכותית (Artificial Intelligence) הופכת לנגד עינינו ממדע בדיוני למציאות. כמו טכנולוגיות קודמות, הבינה המלאכותית מציבה אתגרים של ממש לענפי משפט קיימים. בשולחן העגול נבחן סוגיות שקשורות לבינה מלאכותית ולדיני הקניין הרוחני. נבקש למפות את הסוגיות המרכזיות שמתעוררות, ונבחן מספר היבטים מרכזיים - של תנאי ההגנה על היצירות, בעלות ביצירות שנוצרו על ידי מכונה, ושאלת ההפרה.

16:00 התכנסות ופתיחה

פרופ' מיכאל בירנהק, סגן הדקאן למחקר, הפקולטה למשפטים, אוניברסיטת תל אביב, ומנהל מכון ש. הורוביץ לקניין רוחני לזכר ד"ר אמנון גולדנברג

עו"ד ערן ברקת, מזכיר הקבוצה הישראלית - AIPPI

עמדות ראשונות:

יו"ר: עו"ד שירי כשר-חיטין, חברת ועדת זכויות יוצרים, AIPPI

■ **Tomer Meron, Engineering Manager, Machine Intelligence, Google AI**
A Gentle Introduction to AI

■ **פרופ' אורית פישמן אפורי**, דיקן בית הספר למשפטים ע"ש שטריקס, המסלול האקדמי המכללה למנהל
קניין רוחני ובינה מלאכותית - התמונה הגדולה

■ **פרופ' אמיר חורי**, הפקולטה למשפטים, אוניברסיטת תל אביב
מקוריות בעידן הבינה המלאכותית

■ **פרופ' אסף יעקב**, בית ספר הארי רדזינר למשפטים, המרכז הבינתחומי הרצליה
בינה מלאכותית ומודלים שונים של בעלות

■ **ד"ר דלית קן-דרור פלדמן**, מנחה משפטית, הקליניקה למשפט לטכנולוגיה ולסייבר, אוניברסיטת חיפה והמכללה האקדמית צפת
זכויות רובוטים - למי שייכת היצירה

■ **עו"ד ועו"פ אסא קלינג**, נשיא ברנדס אמיר ושות', לשעבר ראש רשות הפטנטים, רשם הפטנטים, המדגמים וסימני המסחר
הפרות פרי מכונה

18:00 הפסקת קפה

18:15 דיון בהשתתפות הקהל

19:30 סיום

הכניסה חופשית, אך יש להירשם באתר המכון <https://law.tau.ac.il/shiip-events-form>

Faculty of Law | Tel Aviv University

Sharon Vered Shaked | Tel: +972-3-6407915 | Email: shiip@tauex.tau.ac.il | <http://en-law.tau.ac.il/shiip>

שולחן עגול

Symbol
identity
Rights
©
TM
Start
Logo
NAME
CONCEPT
ident
LAW
Strategy
LOGO
TM
Patent
Unique
Firm
HUMAN
R&D
INVENTION

רישום לארוע

