

# תוכנית הקורס ורשימת קריאה לקורס



סמסטר 1 שנה 2024

**בית ספר:** בית ספר הארי רדזינר למשפטים LL.M.

טכנולוגיות מתפרצות - אתגרים משפטיים במציאות משתנה

**מרצים/ות:**

ד"ר אביב גאון [agaon@runi.ac.il](mailto:agaon@runi.ac.il)

מספר הקורס:	סוג הקורס:	שעות שבועיות:	נקודות זכות:
4414	סמינריון	4	4
דרישות הקורס:	קוד קבוצה:	שפת לימוד:	
עבודה מסכמת	241441400	עברית	

## נושאי הקורס

הסמינר יעסוק בבחינת הסוגיות המשפטיות והאתגרים הייחודיים שבהטמעה של טכנולוגיות מתפרצות (כגון: בינה מלאכותית, בלוקצ'יין, מדפסות תלת מימד ועוד)

## מטרות הקורס

בעשורים האחרונים, וביתר שאת, בחמש השנים האחרונות, התפתחויות טכנולוגיות משנות את סביבת העבודה שלנו, מאתגרות את השיח המשפטי והאתי ומשפרות את היכולות האנושיות בתחומים רבים.

טכנולוגיות מתפרצות פוגשות אותנו כמעט בכל תחומי החיים: בבריאות (ההתמודדות עם הקורונה למשל), בתחבורה (רכבים חכמים), שוק העבודה (הדפסות תלת מימד) ובאקדמיה (VR).

במסגרת הסמינר נבחן כיצד הטכנולוגיה משפיעה על השיח המשפטי. אנו נבחן כיצד הטכנולוגיה מאתגרת את תחומי המשפט ובייחוד את תחום הפרטיות, קניין רוחני, תחרות, ונזיקין. בנוסף, מבקש הסמינר לבחון כיצד משפיעה הטכנולוגיה על שוק עריכת הדין בישראל ובעולם. כך, למשל, נבחן כיצד פיתוחים העושים שימוש בבינה מלאכותית מסייעים במתן מענה לסוגיות משפטיות.

הסמינר מחולק לשלושה חלקים. בחלק הראשון, נדון בהתפתחות הטכנולוגית במאה האחרונה ונבחן

תפיסות פילוסופיות של משפט וטכנולוגיה. בחלק השני נדון ביחס שבין הטכנולוגיה למשפט. בתוך כך נראה כיצד הטכנולוגיה משפיעה על המשפט בתחומים השונים אליהן התייחסנו לעיל. בחלק השלישי נדון כחלק מהדיון בסמינר בפרויקטים של הסטודנטים.

---

## מבנה ציון הקורס

70% - עבודת סמינר (לא תתאפשר הגשה בזוגות)

30% - רפרט

עד 5 נק' ציון מיטיב בגין תרומה לשיעור והשתתפות פעילה

---

## שעות קבלת מרצה

ניתן ליצור קשר בדוא"ל [agaon@idc.ac.il](mailto:agaon@idc.ac.il)

שעות קבלה בתיאום מראש

---

## רשימת קריאה

רשימת הקריאה תועלה בנפרד לאתר