



קורס משפט ודאטה (62681)

ד"ר רננה קידר

שאלות לדוגמא

הוראות לנבחנים:

1. הבחינה הינה בספרים פתוחים.
2. משך הבחינה הינו שעתיים. לא תינתנה הארכות. תכננו מראש את משך הזמן אותו אתן/ם מקדישות/ים לכל שאלה
3. לצד כל שאלה מפורטת מכסת המילים המוקצת לה. אנא, הקפידו על מכסת המילים המצוינת. שימו לב: חריגות ממספר המילים המותר בשאלה לא ייקראו ולא יילקחו בחשבון לצורך הציון.
4. עליכם להשיב לכל השאלות בבחינה.
5. במענה לשאלות, כאשר אתן/ם מביאות/ים עמדה של חוקר/ת אליה התייחסנו בשיעורים, ו/או בהרצאות, ו/או בחומרי הקריאה – הקפידו לציין את שם החוקר/ת לצד הטיעון המיוחס לה. אי ציון שמות של חוקרות/ים יגרור הורדת ניקוד.

שאלה 1 (400 מילים)

למה התכוון פרופ' לורנס לסיג ברעיון לפיו "Code is Law" ("הקוד הוא המשפט")? בראייה נורמטיבית, האם רעיון זה המתואר על ידי לסיג הוא המצב הרצוי?

שאלה 2 (400 מילים)

"עוד יבוא היום בו לא יצטרכו עורכי דין, יועצים משפטיים ואף לא שופטים"

האם על החברה לחשוש ממצב בו יחליף המחשב את הגורם האנושי במערכת המשפט? הביעו את עמדתכם/ן, תוך התייחסות לחסרונות וליתרונות, הפרקטיים והנורמטיביים, הגלומים בתחום הליגל טק המתפתח.

שאלה 3 (400 מילים)

במזכר אשר פרסמה בשנת 2018, התוותה אינטל את קווי המדיניות שלה ביחס לפרטיות בשימוש ב-AI. נדבר מרכזי במדיניותה של אינטל להגנה על הפרטיות תואר בסיסמה "יש צורך בדאטה כדי להגן על דאטה" ("It Takes Data to Protect Data"). לצד עיקרון זה, קראה אינטל לממשלות לשתף עמה נתונים, וכן הזמינה רגולטורים לייצר תמריצים לשיתוף נתונים בין הסקטור הציבורי לפרטי. האם יש צורך בדאטה כדי להגן על דאטה? דונו באופן ביקורתי במדיניות הפרטיות בשימוש ב-AI של אינטל, תוך התייחסות להיבטים המשפטיים הרלוונטיים.

בהצלחה!