



שלום רב,

תקופת הבחינות הסתיימה, מתקרב סמסטר ב' ואיתו גם האביב. בתקופת הבחינות הספרייה הייתה מלאה עד אפס מקום. פתחנו כל יום עד חצות הלילה, כדי לאפשר לתלמידים מרחב למידה שקט יעיל ואפקטיבי. תלמידים רבים אכן השתמשו במתקני הספרייה במהלך הבחינות, ונשארו באולמות הספרייה עד מאוחר בלילה. בשבוע שעבר, בתום תקופת הבחינות, חזרנו למתכונת העבודה הרגילה, עד 22:00 בלילה.

הודות למחלקת ניקיון ולוגיסטיקה התחלנו בניקיון יסודי של הספרייה. השטיח בקומה העליונה נוקה בצורה יסודית, בקרוב ינוקו גם החלונות. אני רוצה להודות לרפאל בנימיני אל הרמת הפרויקט.

עוזר מחקר



גם אנחנו רותמים את הבינה המלאכותית לשירותי הספרייה: הטמענו שרות חדש ברב מנוע החיפוש שלנו, פרימו, והוא נקרא "עוזר מחקר". זהו כלי AI שמריץ חיפושים לפי שאלות בטקסט חופשי וגם נותן סקירה קצרה של הנושא. הוא מחפש רק במקורות מהימנים – מאמרים שקיימים במאגרי המידע שלנו, ובכך הוא עדיף על AI רגילים שלפעמים ממצאים מאמרים או מביאים מקורות לא מהימנים.

הפניה לעוזר מחקר נמצאת בסרגל העליון בצד ימין, באתר [פרימו](#). לפני תחילת השימוש יש להיכנס למערכת.

מאגר מידע לתקופת ניסיון



בימים אחרונים קיבלנו גישה למאגר Policy Commons לתקופת ניסיון של שלושה חודשים. זהו מאגר רב תחומי מסוג חדש. הוא מחפש לא בפרסומים אקדמיים, אלא בדוחות ממשלתיים, דוחות מחקריים, פרסומים ברשתות חברתיות, דיסרטציות ועוד. ניתן להיכנס למאגר דרך אתר הספרייה או דרך [קישור ישיר](#).

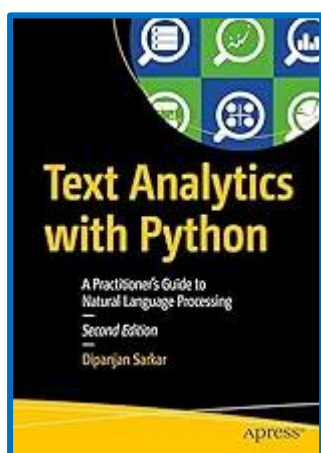
אשמח אם כמה שיותר משתמשים יתרשמו מהמאגר החדש, ויעבירו לי את ההתרשמות שלהם לגביו. בעוד שלושה חודשים נצטרך להחליט אם להמשיך בשימוש במאגר Policy Commons, ודעותיכם ודעותיהם של משתמשי הספרייה חשובות לנו.



ספרים חדשים

Text Analytics with Python A Practitioner's Guide to Natural Language Processing, by Dipanjan Sarkar .

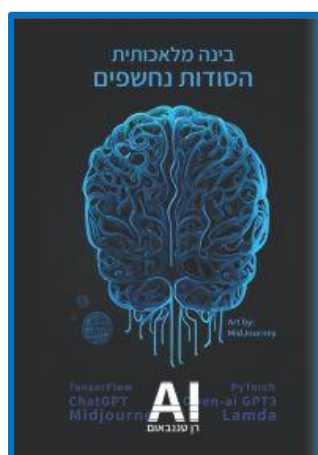
נמצא בספריית לב וטל



הספר מלמד כיצד להשתמש במסגרות המתקדמות ביותר של-NLP בשילוב עם מודלים של למידת מכונה ולמידה עמוקה לניתוח מונחה בפיתוח, תוך הבאת דוגמאות . המחבר מתחיל בסקירת יסודות פיתוח ועובר למודלים מתקדמים של עיבוד שפה, כולל מודלים סטטיסטיים מסורתיים ומודלים חדשים יותר המבוססים על הטמעת למידה עמוקה (deep learning) . בנוסף, נדונים בספר טכניקות משופרות ושיטות חדשות לניתוח ועיבוד טקסט. הספר מיועד לאנשי IT , Data analysts , מפתחים, מומחים בלשוניים, וגם לכל מי שמתעניין בנושא.

בינה מלאכותית -הסודות נחשפים מאת רן טננבאום.

נמצא בספריית לב, לוסטיג וטל



הספר מדבר על הטרנדים והיישומים העדכניים של AI, מצ'אטבוטים ועוזרים וירטואליים ועד לרכבים אוטונומיים ומערכות שמשמשות למגוון תפקידים. הספר מתעמק גם בהשלכות האתיות והחברתיות של בינה מלאכותית, כולל השפעתה על הפרטיות, התעסוקה ועתיד האנושות. עם הסברים ברורים ודוגמאות מרתקות, "בינה מלאכותית: הסודות נחשפים" הוא קריאת חובה לכל מי שמעוניין להבין את העולם החדשני של הבינה המלאכותית והפוטנציאל שלו לעתיד.



ספרים חדשים שנרכשו

| מחבר | כותר |
|-------------------------------------|---|
| וסרמן, ורדה | התנהגות ארגונית - מאקרו |
| Sarkar, Dipanjan | Text Analytics with Python A Practitioner's Guide to Natural Language Processing |
| O'Shea, Donald C. | Diffractive optics : design, fabrication, and test |
| O'Shea, Donald C. | Designing optics using Zemax Opticstudio [®] |
| Rosmarin, David H. | Thriving with anxiety : 9 tools to make your anxiety work for you |
| Warren, Carl S. | Accounting |
| Arens, Alvin A. | Auditing and assurances services : an integrated approach |
| Porat, Boaz | Digital processing of random signals : theory and methods |
| תמיר, בעז | בינה מלאכותית : עקרונות יסוד |
| טננבאום, הן | בינה מלאכותית - הסודות נחשפים |
| קירש, יורם | יסודות הפיסיקה ב : חשמל ומגנטיות, פיסיקה מודרנית |
| ספריה תורנית | |
| קדר, שמואל אליקים הרב -1953 2006 | ספר תוספת אהל : בירור סוגיות בשולחן ערוך ונושאי כליו : הלכות שבת (ב"ב), איסור והיתר (בשר בחלב ותערובות), נדה / |
| כהן, אוריאל הרב | כלי הקודש ע"פ מקורות חז"ל : ביאור כלי הקודש ובגדי הכהונה סביב פרשיות התורה ומקורות חז"ל / |
| כהן, אוריאל בן מאיר הרב | עבודת המקדש : תיאור סדרי העבודה בבית המקדש בתורה בהלכה ובאגדה : וכולל בתוכו גם ביאור פרשות ויקרא-צו על הסדר בלשון קלה ובהירה : עם תמונות מרהיבות מאירות עינים, בתוספת ליקוט מדרשים וביאורים נפלאים למשמעות הקרבנות וטעמים / |

בברכה

ז'אנה גורליק, מנהלת הספריות
(עורכת: שירי, ספרנית בספריית לב)