



מאגר למידה עצמית

חנוך דיגיטל

הג'וינט

הופק ע"י:
אבי פליישמן
יעקב מתן
יצחק מירמילשטיין

קורסים ללמידה עצמית

חנוך דיגיטל

מהדורה מעודכנת 5/2020

כולל הדרכה ללמידה אפקטיבית מרחוק, קורסים, משחקים, פודקאסטים ותחומי למידה חדשים

כלים ורקע לקראת למידה דיגיטלית		כינמי	בעברית	
	קליק	כן	כן	
	חטיף למידה דיגיטלי לימי הקורונה - ג'וינט תבת ומשרד העבודה	כן	כן	
הכשרות בסיס				
שפות	אנגלית	קורס אנגלית תעסוקתית של משרד העבודה ומיזם קמפוס	כן	
		קורסי אנגלית מדוברת, קריאה ואוצר מילים	כן	
		אנגלית עסקית	כן	
		קורס כינמי להקניית אנגלית אקדמית, קריאה במאמרים אקדמיים באנגלית והכנה לבחינות הפטור באנגלית	כן	
		תוכנה מקצועית Rosetta Stone ללימוד אנגלית, כולל מתרגלי אונליין (ניתן להוריד חבילות של כל השפות) - המערכת בתשלום	לא	כן
		אנגלית לילדים - כל התכנים והספרים של פרויקט "אינגליש קלאס"	כן	כן
ערבית	שפה 1	קורס קריאה וכתובה בשפה הערבית - ללא תשלום (באתר מגוון קורסי ערבית נוספים בתשלום)	כן (קורס ספציפי)	
		ערבית מדוברת	כן	
מתמטיקה		קורסים במתמטיקה בכל הרמות, מדעים והנדסה	כן	
יישומי מחשב	פוטושופ למתחילים	קורס להכרת תוכנת אקסל	כן	
		קורסים לתוכנות אקסל במגוון רמות	כן	
		MS פרוג'קט, אקסל ואקסס	כן (הקורסים הנ"ל)	
		מציג את ממשקי העבודה והתפעול של תוכנת PhotoShop CS6 מבית אדובי	כן	

כישורים רכים		חינמי	בעברית
	סטורילינג	כן	כן
	דיבור בפני קהל	כן	כן
	ניהול זמן	כן	כן
	פיתוח נטוורקינג	כן	כן
	קידום עצמי	כן	כן
	איך להתקבל למשרה הבאה	כן	כן
הכשרות מקצועיות		חינמי	בעברית
הייטק ופיתוח תוכנה	קורס פייתון	כן	כן
	קורס וורדפרס	כן	כן
	מבוא לכתיבת קוד	כן	כן
	אינפיניטי	כן	כן
	אפ-סקול	כן	כן
	GoCode - TUP	כן	כן
	אלי נעים - תכנות	כן	כן
קורסים אקדמיים		חינמי	בעברית
קדם אקדמי	קורס הכנה לפסיכומטרי	כן	כן
	בגרויות	כן	כן
	תורת המשחקים	כן	כן
מדעים מדויקים ומדעי המחשב	כימיה בקטנה	כן	כן
	ביולוגיה	כן	כן

כן	כן	מאת ד"ר אן סעדה-רייך, פרויקט אבני פינה - האוניברסיטה העברית	סודות הגנום האנושי		
כן	קופון לימי הקורונה	קורסים אקדמיים במגוון תחומים. בתקופת הקורונה האתר פתוח חינם בהקשת קוד קופון: MATANA (עד ה-18.4.2020)	דני באומן		
כן	כן	התנסות במשימות ניווט, מיפוי וזיהוי מכשולים ויישום פתרונות לבעיה רובוטית מורכבת - אוניברסיטת אריאל - קמפוס	רובוטים אוטונומיים		
כן	כן	אוניברסיטת תל אביב - קמפוס	מבוא לפסיכולוגיה	מדעי החברה	
כן	כן	קורס טעימה על פסיכולוגיה והמוח שלנו - אוניברסיטת תל אביב	פסיכולוגיה בקטנה		
כן	כן	HIT - קמפוס	ניהול משא ומתן		
כן	כן	קורסים חינוכיים של האוניברסיטה הפתוחה בנושאים כמו ארכיאולוגיה, היסטוריה ומדעי הרוח.	שוהם - האוניברסיטה הפתוחה	מדעי הרוח	
כן	כן	תחומי המדע והדעת הנחקרים באוניברסיטת תל אביב נחשפים בפני הקהל הרחב בסדרת הרצאות. בנוסף למדעי הרוח קיימים גם קורסים באסטרונומיה ובפיזיקה.	בצהרי יום ד - אוניברסיטת תל אביב		
כן	כן	המיזם הלאומי ללמידה דיגיטלית. כולל קורסים ממגוון מוסדות לימוד ובמגוון תחומים כמו מדע, תכנות, פסיכולוגיה, פסיכומטרי ויישומי מחשב.	קמפוס	כללי	
כן	לא	קורסים ובתשלום ממגוון אוניברסיטאות ישראליות. בגריוות ופסיכומטרי, אקדמיה, תכנות ושוק ההון.	גול - Gool		
כן	לא	קורסים אונליין למגוון גילאים ובמגוון תחומים. הקורסים בעברית ובתשלום	וואלה סקול		
כן	לא	קורסים מקצועיים קצרים בנושאים שונים (ניהול עסק, תיווך נדלן משחק מול מצלמה, תכנות, קונדיטוריה ועוד) רובם בתשלום, חלקם חינוכיים.	מייקו		
לא	לא	אלפי קורסים אקדמיים ממעל 190 מוסדות לימוד והכשרה (באנגלית).	קורסרה		
לא	כן	כ-2500 קורסים מ-140 מוסדות לימוד אקדמיים ועסקיים	אי.די.אקס - edX		
כן	כן	ספרי לימוד בכל התחומים הנלמדים במערכת החינוך עד כיתה יב - מט"ח	כותר		אתרים תומכי למידה

כן	חלק גדול	מאגר ביבליוגרפי רב תחומי המכיל מאות אלפי מאמרים אקדמיים בעברית - אוניברסיטת חיפה	מפתח חיפה	
כן	בתקופת הקורונה	100,000 ספרי יהדות סרוקים בפורמט המקורי - בתקופת הקורונה פתוח לשימוש חופשי	אוצר החכמה	
לא	כן	משחק ללימוד תכנות בשפת java. זמין בweb, וכאפליקציה בחנויות אנדרואיד ואפל. - הסמכה בסיום	גראסהופר	לימוד שפות תכנות באמצעות משחקים: Gamification
לא	כן	סביבה חברתית ללימוד ותרגול של כל שפות התכנות. מאות שיעורים, אלפי סימולציות. זמין בweb, ובחנויות האפליקציות של אפל ואנדרואיד - הסמכה בסיום	סולר	
חלקי	כן	משחק לפיתוח משחקים ואנימציות ע"י קוד. קל מאוד ומיועד לכל גיל.	- סקראץ' Scratch	
כן	14 יום	לימוד תכנות בjava ופיתוח משחקים בסיסי. מיועד לילדים אך יעיל ומהנה גם למבוגרים שאוהבים משחקי מחשב (ניתן לנסות כמה עשרות שלבים בחינם ובהמשך לרכוש מנוי בתשלום של \$59 לשנה)	קוד מונקי	
שונות				
כן	כן	חומר הלימוד והנחיות לבחינת רשם המתווכים לקבלת רישיון תיווך מקרקעין - משרד המשפטים	תיווך מקרקעין	נדלן
כן	כן	כיצד לפתוח חנות מקוונת ולסחור באינטרנט - הסוכנות לעסקים קטנים ובינוניים, משרד הכלכלה והתעשייה	קורס מסחר מקוון	מסחר
כן	לא	בית ספר דיגיטלי ללימוד גיטרה, פסנתר ויוקליט (בעברית, בתשלום)	נגינה	
לא	לא	פלטפורמה בינלאומית לקורסים במגוון תחומים (תכנות, פיננסים, גרפיקה, נגינה ועוד). הקורסים באנגלית ובתשלום של כמה עשרות שקלים לקורס שלם	Udemy יודמי	מוזיקה
כן	התכנים שבקישור	כל תכני ומאמרי קורס יסודות הצילום מאת הצלם רועי גליץ (הקורס עצמו בתשלום)	גליץ	צילום
כן	כן	קורס צילום דיגיטלי - חינם באמצעות המייל	למד	

כן	כן	תכנית העוסקת בפיתוח כישורים וחקר של תחומי מקצוע מאת "חנוך דיגיטל" - ג'וינט ישראל	עסוקים	פודקאסטים - הסכתים להאזנה
כן	כן	אורלי צדוק וגלית יצפאן פיטובסקי - כל מה שכדאי לדעת על הפרעת קשב בהיבטים תעסוקתיים, חינוכיים ואישיים	זה מעסיק אותי	
כן	כן	על דרכי למידה בעולם החדש - ג'וינט אשלים	טפאס - מנות קטנות של למידה	
כן	כן	ליאור פרנקל - שיחות עם אנשים שעושים קריירה בעולם החדש	פופקורן	
כן	כן	יהודית כץ - שיחות עם מומחים על פסיכולוגיה חיובית	חושבים טוב	
כן	כן	רן לוי - מדע, טכנולוגיה והיסטוריה	עושים היסטוריה	

ראיתם קורס מעניין שלא מופיע כאן? נתקלתם בקישור שבור?
יש לכם הערות לשימור או הצעות לשיפור?
דברו אלינו:
digital.chanoch@gmail.com

כללים ללמידה אפקטיבית מרחוק

לפני בחירת קורס

1. שים לב, האם הקורס שאתה הולך לבחור מקדם אותך למטרותיך? או שהוא תוצאה של פשרה ורצון לבחור בגרסה חינוכית או קלה יותר? מה התועלת שאתה מתכנן להפיק מהקורס?
2. בדוק לפני ההתחלה את המרכיבים הבאים:
 - א. האם מסגרת הקורס אקדמית? מסגרת מקצועית?
 - ב. האם יש תעודה בסיום הקורס? אם כן מה טיבה?
 - ג. האם תכני הקורס הועלו מראש או שמדובר בקורס שמוסיף תכנים מידי זמן?
 - ד. האם ניתן ליצור קשר עם המרצה או עם מתרגל?
 - ה. כיצד מועברים התכנים? סרטונים ארוכים/ קצרים? חומר כתוב? תרגול? משחק?
 - ו. האם יש במהלך הקורס בחנים, מטלות או שאלות תרגול?
 - ז. האם קיים פורום המלווה את הלמידה?
3. כדאי לבדוק אם יש תכנים משלימים או ספרים שניתן להשיג והם משלימים את הקורס.

במהלך הלמידה

1. כדאי לקבוע זמנים קבועים ללמידה, להקצות זמן מוגדר ולא לסמוך על זה שיהיה זמן ונלמד בזמנים שיתפנו.
2. אם ניתן ללמוד עם חבר נוסף או אדם שנוכל לדבר אתו על הקורס, זה יגביר את הסיכויים שנסיים את הלמידה.
3. אם יש פורום פעיל לקורס – כדאי להשתתף בו כמה שיותר. ניתן ללמוד הרבה מקבוצות הדיון. לפעמים יותר מאשר מהלמידה הפורמאלית. כמו כן, זו הזדמנות ליצור נטוורקינג בתחום שלי. בנוסף, זה מחזק ללא ספק את המחויבות ללמידה.
4. במידה ויש תכנים נוספים שאפשר לצרוך, כדאי לשלב אותם במהלך הלמידה (למשל, אם אני בקורס אנגלית, כדאי להשתמש בתוכנה תומכת כמו חידוני מילים, או לצפות בסרטונים בשפה זו).
5. הקצו זמני למידה לפי "שעות השיא" שלכם. יש אנשים שלא יצליחו ללמוד בבוקר. אחרים, לא מסוגלים ללמוד בשעות מאוחרות. התאימו את הלמידה לשעות הפעילות שלכם.
6. לימדו בצורה אקטיבית: השתתפו בדיונים, פתרו שאלות ואתגרים, קראו חומר נוסף, צרו לעצמכם "מבחנים", תרגלו ב"עולם האמיתי" במידה וניתן (למשל - דברו אנגלית, כדי לתרגל את כללי הדקדוק שלמדתם).

לאחר הלמידה

מעבר לסיכום וליישום של קורס, כדאי תמיד לשאול את עצמי "מהו הצעד הבא"? האם יש קורס משלים? קורס המשך? האם הגיע הזמן לקורס בתשלום או לרישום למקצוע מסוים? מה עוד חסר לי כדי להצליח בתחום? (לקחתי קורס בתחום התכנות. נראה שכדאי לשפר את האנגלית)
בהצלחה!