

20.05x23.27	1	עמוד 18	מעריב - השבוע	10/06/2020	73290666-9
מכון טכנולוגי חולון - 83313					

תגובות, הצעות ופניות בדוא"ל:
Techeditor.101@gmail.com

הליה | מצביעים אל העתיד



ההכרזה על התוכנית החדשה. השר אלקין: "עושים היסטוריה" / צילום: שחר צרפתי

רפואה מתקדמת

על רקע משבר הקורונה העניקה המועצה להשכלה גבוהה אישור תקדימי **למכון הטכנולוגי HIT**, ללימודי תואר ראשון בטכנולוגיות דיגיטליות ברפואה ■ השר זאב אלקין: "זו פריצת דרך" ■ נשיא **HIT**: "בשורה בינלאומית בעולם ההשכלה הגבוהה והרפואה"

מה שנעשה כאן הוא ללא ספק פריצת דרך. נשיא **HIT** פרופ' יעקובוב הוסיף: "מדובר בבשורה בינלאומית חשובה ופורצת דרך בעולם ההשכלה הגבוהה ובעולם הרפואה. אני גאה לעמוד בראש מוסד שיכשיר את רופאי העתיד, שיהיו הראשונים בעולם עם הכשרה ברפואה ובטכנולוגיה בריזמנית. הבוגרים החדשים ישתלבו מיידית בתפקידים בכירים ויהיו הראשונים בעולם להוביל וליישם את תשתית הרפואה הדיגיטלית המתקדמת בעולם".

פרופ' זילברשץ, יו"ר הועדה לתכנון ולתקצוב, המועצה להשכלה גבוהה: "תוכנית חדשנית ביותר בקנה מידה בינלאומי, שמתכתבת עם חזית הפיתוח של המדע במאה ה-21 ומאפשרת הכשרת הון אנושי חשוב ביותר לפיתוח המדע ולפיתוח כלכלת ישראל בכלל, ובימים אלו של התמודדות המדינה והעולם עם מגפת הקורונה בפרט. עיקרה של התוכנית הוא קידום ופיתוח הון אנושי לתעשיית הבריאות הדיגיטלית".

ריגיטליות ברפואה", נוערה ליצור קדמה ישראלית בהתמודדות עם אתגרי הרפואה – והמטרה היא שבתוך כמה שנים יוכשרו מאות בוגרים עם ידע במערכות רפואיות חכמות, רפואה מרחוק, עיבוד נתוני עתק ופיתוח טכנולוגיות רפואיות פורצות דרך במענה לצרכים קליניים מתפתחים.

ההכרזה על התוכנית נערכה במעמד השר להשכלה גבוהה ומשלימה ולמשאבי מים זאב אלקין, יו"ר ות"ת, פרופ' יפה זילברשץ, פרופ' אדו פרלמן, סיו"ר מל"ג, מנהלי בתי חולים ונשיא **HIT**, פרופ' אדוארד יעקובוב. במהלכה הוצגה התוכנית הבלעדית והראשונה בעולם שתילמד ב-**HIT**.

"אנחנו עושים היסטוריה, ועל הפרק הזה ידברו רבות", אמר השר אלקין, "אחד האתגרים הגדולים של מערכת ההשכלה הגדולה שלנו הוא לנסות לראות לאן אנחנו הולכים כמדינה, כמשק וכמדע, ולהתאים את כל מערך ההכשרה מתוך התפיסה הזאת, מתוך ראייה כוללת. לכן

עמית המאירי

על רקע משבר הקורונה והאתגרים שהוא מציב בתחומי הרפואה והחינוך, העניקה המועצה להשכלה גבוהה אישור בלעדי **למכון הטכנולוגי HIT** ללימודי תואר ראשון בטכנולוגיות דיגיטליות ברפואה.

ב-**HIT**, **מכון טכנולוגי חולון**, נערכים בימים אלה להרשמה לתוכנית, שתחל כבר בשנת הלימודים הקרובה. המחזור הראשון יכלול 60 בוגרות ובוגרים, במחזור השני צפויים להיקלט כ-75 ובמחזור השלישי יותר מ-90.

תוכנית הלימודים מיוערת לשני קהלים: אנליסטים בתחום מידע רפואי – אשר בתום שלוש שנות לימוד יוכלו לעסוק במקצוע זה בבתי חולים, קופות חולים, חברות ביטוח רפואי, סטארטאפים ופארמה. קהל השני הם בוגרים ובוגרות שבתום שלוש שנות הלימוד ירצו להירשם ללימודי דוקטור ברפואה. תוכנית הלימוד החדשה, "טכנולוגיות