



BGN News 1-2014 Issue No. 2

30-1-2014

יבמ ואוניברסיטת בן-גוריון בנגב מקימות מרכז מצויינות מחקר אקדמי יישומי ישפר את ההגנה על פרויקטים רחבי-היקף ותשתית לאומית

יבמ ואוניברסיטת בן- גוריון בנגב הודיעו על כוונתן להקים מרכז מצוינות בתחום האבטחה וההגנה על תשתיות, שיפעל בבאר שבע. המיזם המשותף החדש ירחיב את פעילות המחקר והפיתוח של יבמ בישראל, תוך מינוף המומחיות המוכחת של האוניברסיטה בתחום הזה.

לדברי נשיאת אוניברסיטת בן גוריון, פרופי רבקה כרמי, "אוניברסיטת בן-גוריון בנגב שמחה לקבל את פניה של יבמ כשותף אסטרטגי, אל תוך המערכת הנבנית סביב יכולות המחקר שלנו. באמצעות שיתוף פעולה עם מובילה עולמית דוגמת יבמ, נוכל להרחיב ולהמשיך לפתח את יכולות המחקר והפיתוח שלנו".

פרופי כרמי מוסיפה, כי יימחשוב ענן ו- Big Data משנים את האופן שבו אנו מאבטחים מידע ונתונים במגזר הציבורי. המרכז יאפשר למומחי האבטחה והתשתיות של יבמ לעבוד בשיתוף פעולה עם החוקרים המובילים של האוניברסיטה בתחומים האלהיי.

המיזם המשותף יפעל בתוך אוניברסיטת בן–גוריון בנגב, ויאפשר לחוקרים של יבמ ושל האוניברסיטה לשתף פעולה ולתרום למערכת הכוללת המתפתחת באזור. מטעם אוניברסיטת בן גוריון, הצוות המנהל את ההתקשרות עם יבמ כולל את פרופי דן בלומברג, עורכת דין תמר מונד ומר נטע כהן.

השותפות במיזם מתכוונות לכלול בו גם גופי תעשיה, חברות העוסקות בתשתיות לאומיות ובשירותי תשתית, כמו גם גופי ממשלה, במחקרים משותפים בסוגיות אבטחה והגנה על תשתיות ונכסים קריטיים – באופן שיסייע ללקוחות יבמ ויתרום להכשרת המובילים והמנהיגים הבאים של התחום.

לדברי סטיב מילס, סגן נשיא בכיר ביבמ ומנהל קבוצת התוכנה והמערכות של החברה, "מעבדות המו"פ של יבמ בישראל מציגות ניסיון מוכח והצלחה בעירוי מתמיד של חדשנות אל תוך הפתרונות אותם מציעה החברה. המרכז החדש ישתף פעולה באופן הדוק עם המעבדות האלה. אנו מצפים כי המרכז החדש ייהנה מאותה רמה של הצלחה לה למדנו לצפות מחוקרים, מהנדסים ומתכנתים של יבמ בכל העולם".

יבמ פועלת בישראל זה למעלה מ- 60 שנה, ומרכז המחקר הראשון שלה נפתח בחיפה בשנת 1972. יבמ רכשה יותר מתריסר חברות בישראל, ובכללן חברת אבטחת הסייבר טראסטיר, ב- 2013. יותר מ- 1,000 מפתחי תוכנה וחומרה עובדים כיום במערך המחקר והפיתוח של יבמ בישראל. מרכז המצוינות בתחום האבטחה וההגנה על תשתיות קריטיות באוניברסיטת בן-גוריון, מצטרף לרשת בת 25 מעבדות בתחום האבטחה, אותן מפעילה יבמ סביב העולם.

