

# טכנולוגיות, מנהיגות וחינוך

## תוכנית לימודים ייחודית לתואר שני

ד"ר דני בן-צבי  
י' באדר תש"ע, 24/2/10  
הפקולטה לחינוך, אוניברסיטת חיפה



• עיריית נצרת עלית



• עיריית נצרת



• חברת Cisco



• המגמה לטכנולוגיות בחינוך  
החוג ללמידה, הוראה והדרכה  
הפקולטה לחינוך



שותפים לתוכנית

- ערנית ותוססת
- חדשנית ויצירתית
- רב-דורית, דו-לאומית
- מגוונת ורב-תחומית
- מטפחת את הפרט והקהילה
- חברה שואפים ל:
  - הובלת שינוי חינוכי בסיוע כלים טכנולוגיים
  - מצוינות ומקצוענות
  - התפתחות אישית
  - השכלה רחבה ועושר תרבותי
  - אחריות ומחויבות קהילתית



## קהילת התוכנית

- פיתוח קבוצת מנהיגות חינוכית, שתוביל לשינויים משמעותיים במערכות החינוך בסיוע טכנולוגיות למידה לטווח ארוך
- תוכנית המביאה להשכלה רחבה ולהעצמה אישית וקבוצתית

**מטרות השותפים: נצרת עלית**

- יצירת קבוצת מנהיגות טכנולוגית משמעותית, שתאפשר המשך פיתוח ההטמעה של טכנולוגיות חדשניות במערכת החינוך ובחברה בכלל
- יצירת דיאלוג משמעותי בין תושבי נצרת ובין תושבי נצרת עילית
- בניית קהילה וירטואלית, שתאפשר ותקדם המשכיות לקבוצה גם לאחר סיום הלימודים

## מטרות השותפים: סיקו

התוכנית נועדה לתת מענה למשאלות לבניית  
מנהיגות לשינוי חינוכי ארוך טווח,  
באמצעות שילוב של:

- למידה אקדמית לתואר שני
- בניית קהילה למידה ועשייה מגובשת
- הענקת סל כלים והשכלה רחבים

**המענה של התוכנית**

- להכשיר קבוצת מנהיגות המובילה שינוי של מערכות החינוך באמצעות פיתוח והטמעה של טכנולוגיות חדשניות
- לקדם את ההבנה בנוגע למכלול ההיבטים ההגותיים והמחקריים של קשרי הגומלין בין טכנולוגיות חדשניות לבין תהליכים חינוכיים
- להכשיר אנשי מקצוע מן המעלה הראשונה לקידום העשייה בשטח
- להקנות כלים למנהיגות, יצירתיות ושינוי

**יעדי התוכנית**

- מורים, רכזי תקשוב, ואנשי חינוך בנצרת ובנצרת עילית המעוניינים ליזום, לפתח ולהפעיל תוכניות חינוכיות בסביבות עתירות טכנולוגיה, מתוך הבנה מעמיקה של תרומת טכנולוגיות חדשניות לתהליכים חינוכיים.
- אנשי פיתוח ועיצוב של סביבות למידה עתירות טכנולוגיה
- מנהיגים, יזמים, פורצי דרך

**אוכלוסיית יעד**



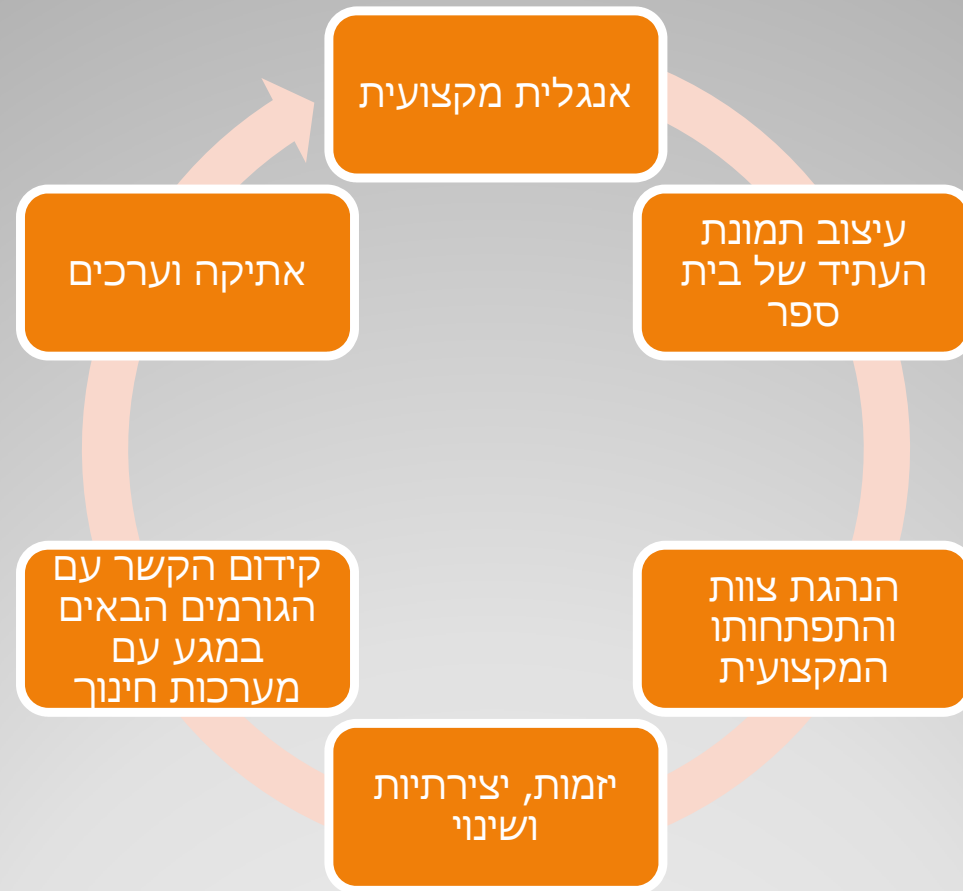


## מבנה התוכנית



## מעגל הלמידה בתוכנית





## דוגמות לתוספות לתוכנית האקדמית

המרבב	הקורס
דר' דני בן-צבי	מדעי המידה, למידה שיתופית בסביבת Web2.0
פרופ' עזי ברק	סוגיות פסיכולוגיות בלמידה מתוקשבת
פרופ' מיכל ירושלמי	טכנולוגיות חדשניות בשרות החינוך
ד"ר גלית בוצר	טכנולוגיות ניידות
ד"ר משה שר	קהילות למידה מקוונות, חינוך ערכי באינטרנט
ד"ר שרונה ט. לוי	למידה באמצעות בנייה, סימולציות שיתופיות
ד"ר תמי אלמוג	מדיה דיגיטלית ככלי פדגוגי, בתי ספר אלטרנטיביים
פרופ' מיקי רונן	משחקים לימודיים / למידת חקר (חקרשת)
ד"ר אורית חצרוני	טכנולוגיות סיועיות (חינוך מיוחד)

## דוגמות לקורסים קיימים

- על התלמידים בתוכנית לסיים את כל חובותיהם במשך **שנתיים** (תשע"א-תשע"ב)
- תחילת התוכנית בסמינר מרוכז של שלושה ימים בסוכות תשע"א
- לימודים במשך כיומיים בשבוע
- 40 שעות אקדמיות לקבלת תואר שני
- מעטפת של קורסים נוספים (היקפם יקבע)
- לימודי השלמה יידרשו במקרה הצורך
- מחשב נייד לכל סטודנט (סיסקו)

## הלימודים בתוכנית

- יוכלו להירשם מועמדים, שעומדים בתנאי הקבלה של אוניברסיטת חיפה לתואר מוסמך, וכן בדרישות ייחודיות לתוכנית.
- עדיפות תינתן לבעלי ידע וניסיון מעשי קודמים בשלוב טכנולוגיות למידה.
- הליכי המיון המדויקים יקבעו בין השותפים לתוכנית ובהתייעצות עם גורמי מיון מקצועיים באוניברסיטה.

**תנאי קבלה לתוכנית**

- גיוס מועמדים איכותיים בלתי שגרתיים
- להזמין מועמדים ליום העיון ב- 16/3/09 בנצרת עילית
- רעיונות והצעות
- סיוע ללומדים בתוכנית

**עזרה נחוצה**



□ ד"ר דני בן-צבי (ראש התוכנית)

[dbenzvi@univ.haifa.ac.il](mailto:dbenzvi@univ.haifa.ac.il)

□ גב' מירי אמסלם (מרכזת התוכנית)

[mgilwarg@univ.haifa.ac.il](mailto:mgilwarg@univ.haifa.ac.il)

□ אתר המגמה לטכנולוגיות בחינוך

<http://edtech.haifa.ac.il>

**הערה:** הפרטים במצגת זאת הם חלקיים בלבד.  
פרטי התוכנית המחייבים מצויים במסמכים הרשמיים של אוניברסיטת חיפה.

**צרו קשר**