

בית הספר למוסמכים במנהל עסקים ע"ש לייאן רקנאטי

**1242.7003 – פרויקט: ניהול חוות אינטראקטיביות וירטואליות**

**Project: Interactive Experiences and Virtual  
Communities**

(דרישות קדם: ניהול טכנולוגיה ומידע)

**סמינר ב' – תשפ"א**

טלפון	דואר אלקטרוני	מרצה	תאריך בחינה	שעה	יום בשבוע	קבוצה
	zalmanso@tau.ac.il	ד"ר ליאור זלמנסון	אין בחינה	18:45-21:30	א'	02

שעת קבלה – בתיאום מראש

**היקף הלימודים**

היקף ה"ס" לקורס : 2

ECTS (European Credit Transfer and Accumulation System) – 1 = 4 ECTS  
הקורס בסיסי להשכלה גבוהה בעולם שהinem חלק מ"תל"יר בולוניה".

**תיאור הקורס**

הקורס מתמקד בפיתוח אסטרטגי וניהול של חוות בהן מתקיימת מעורבות גבוהה של המשתמש. תחת הקטגוריה זו נמצאים אתרי תוכן נוצר בשיתוף הגלשים, קהילות וירטואליות, משחקים מחשב, חוות אינטראקטיביות-סיפוריות, וכן סביבות אימersive כגון מציאות רבודה ומציאות וירטואלית.

בקורס זה תבחן שאלת חוות ומערכות המשמש על שלל הזרמים וה坦הגות בדבר התנהלות קהילות וירטואליות, יילמדו תיאוריות התנהלות כבדבהתנהלות קהילות וירטואליות, ייסקרו טכנולוגיות רלוונטיות המאפשרות הימצאות בעולם וירטואליים וכן יידונו האפשרויות החדשות שהן מעניקות לעסקים.

קורס זה הוא קורס פרויקט אשר במרכזו תהליך "יעז" ופיתוח עסק' למוצר או שירות המערבים קהילה וירטואלית או חוות אינטראקטיבית והסטודנטים יתנסו בניהוח מוצר קיים ולוויי היזמים לאורך הסמסטר.

## **מבנה הקורס ודרישותיו**

הקורס מבוסס על מספר מרכיבים :

- **הרצאות ודיונים בכיתה** – במהלך הרצאות יילמדו נושאי הקורס המפורטים מטה. מציגות הקורס יפורסמו באתר הקורס (<http://moodle.tau.ac.il>) השקפים שיוצגו באתר אינם כוללים את כל החומר שיוצג ידונם בכיתה.
- **קריאת משלימה** – במהלך הסמסטר יפורסמו באתר מאמרים רלוונטיים אשר יכולים לתרום לדין בכיתה. מומלץ לקרוא את המאמרים לפני מועד השיעור.
- **הרצאות אורח** – הקורס ילווה בהרצאות של מרצים מובילים מה תעשייה והאקדמיה שיסקרו נושאים רבים בתחום Games and Communities Interactive.
- **תרגום אמצע** – מצגת זוגית אשר מדגימה את נושא השיעור הקודם באמצעות אתר/חויה/משחק לדוגמה.
- **מצגות סטודנטים להצגת פרויקט** הגמר
- **פגשים בנוגע לפוריינט**

## **פרויקט מסכם**

במהלך תקופה הקורס הסטודנטים יעבדו על פרויקט מסכם רחב היקף המבוסס על סטרט-אפ/משחק מחשב/אתר אמייתי בקבוצות של ארבעה עד שישה סטודנטים (מספר סופי יקבע בהתאם למספר הסטודנטים בקורס). הפרויקט יכול לטפל בעביה עסקית מסוימת הקשורה לחוויות אינטראקטיביות, משחקים או קהילתיות בסביבות ירטואליות – תוך שימוש בשיטות מחקר UX כמו ניתוח פרטונות ובדיקות משתמשים וכן במחקר עסק: איסוף מידע עסק, ניתוח מעורבות משתמש, ניתוח המודל העסקי החברתי, ייבוש הצעות אסטרטגיות וכו' ).

בזמן הקורס יוצע לסטודנטים חיבור לפרויקטים עסקיים קיימים או לחיילופין יכול לבחרו לעסוק בחברה/ מוצר/סטרט-אפ על פי בחרתם והיכרותם. במקורה זה, על הקבוצה ליזום את ההיכרות עם החברה ולודא שגם תינן להם גישה מספקת לחברת כדי להשלים כהלה את פרויקט המבחן.

הפרויקט מורכב משלושה חלקים:

1. מחקר – הוא על החוויה/מشكק/קהילה המוצעת, על שלל המאפיינים והבעיות והן השוואה לחוויות/שירותים דומים. הקבוצות יתנסו בטכניקות בתחום מחקר חוות המשמש: פרטונות, בדיקות משתמשים – ראיונות ותצלויות.
2. הצעות אסטרטגיות לשיפור הEngagement. יישום של לפחות שניים מנושא הקורס (שימדו בין השיעור השני לשישי) בהתאם לביעות הרלוונטיות שנתקלתם בהם.
3. מודל עסק – הצעת מודלים עסקיים לייצרת ערך ולהפיכת החוויה/קהילה לברת קיימת.

## **הערכת הסטודנט בקורס והרכבת הציון**

### **ציון הקורס:**

ציון הקורס מושתת על השתתפות בשיעורים, מצגת אמצע בזוגות ופרויקט מסכם בקבוצות של ארבעה סטודנטים, כאשר הציון הסופי של הקורס ישוקל לפי המפתח:

מצגת אמצע	10%
ציון פרויקט	80%
השתתפות פעילה בקורס ובפורום	10%
	100%

מצגת אמצע- משיעור שלישי ועד שיעור שישי, בתחלת כל שיעור יכינו שני זוגות של סטודנטים, כל זוג מצגת של 10-15 דקות שידגים לכיתה אתר/אפליקציה/חויה/משחק/קהילה שמהווה דוגמא טובה לעקרון/תיאוריה שנלמד בשיעור הקודם. הזוגות יירשםו מראש לשיעורים בטופס שישלח בשבוע הראשון.

השתתפות פעילה בקורס- אין להחסיר יותר משיעור אחד בסמסטר. הציון ייקח בחשבון גם תרומה לדינונים בכיתה ובפורום.

## **מדיניות שמירה על טווח ציוניים**

החל משנה"ל תשס"ט מונחגת בפקולטה מדיניות שמיירה על טווח ציונים בקורסי התואר השני. עקרונות השיטה חלים על כל קורסי התואר השני, ומדיניות השמיירה על טווח הציונים תיושם לגבי הציון הסופי בקורס זה.

מידע נוסף בנושא זה מתפרסם בהרחבה באתר הפקולטה.

<https://coller.tau.ac.il/MBA-students/programs/2018-19/MBA/regulations/exams>

## הערכת הקורס ע"י הסטודנטים

בסיומו של הקורס הסטודנטים ישתתפו בסקר הוראה על מנת להסיק מסקנות לטובות צרכי הסטודנטים והאוניברסיטתה.

## אתר הקורס

אתר הקורס יהיה המקום המרכזי בו ימסרו הودעות לסטודנטים, לפיקד מומלץ להתעדכן בו מדי שבוע, לפני השיעור, בכלל – גם בתום הסמסטר.

שקיי הקורס יהיו באתר הקורס. (למעט חלק מהרצאות האורח) לתשומתיכם – ביציתה ידוע גם נושאים (ובפרט דוגמאות) שאינם מופיעים בשקפים או מופיעים בכותרת בלבד. כל אלו הינם חלק בלתי נפרד מחומר הקורס.

## נושאי הקורס \*

#	שאלות מרכזיות	תיאוריות וכליים	ספרות מומלצת מהומר הקרייה	הגשת מטלות
1	מהו Engagement, מה חשיבותו ואיך נמדד?	Engagement Surveys and Measurement	Attfield et al. 2011 O'Brien et al. 2018	
2	אל גורמים ומוטיבציות משפיעות על השתתפות בחווית אינטראקטיביות אונליין? מהן הביעות האתניות העולות מעידוד השתתפות?	Motivations and Personas	Ren et al. 2007 Weitz and Ruyter 2007	הגשת חברי הקבוצה לפרוייקט הסיכון + בחירת שבוע לפרוייקט האמצע (בזוגות)
3	מה היא "חויה"? איך יוצרים אותה?	Experience Economy User Testing	Pine And Gilmore 1998	
4	כיצד לתקן חוות משחקים משחקית כך שאנשים ירצו לחזור אליה? + הרצאת אורח	Flow and Immersion Evaluation	Jennet et al. 2008 Nakamura& Csikszentmihalyi. 2014	הגשת שם- תיאור קצר חוותה/פרויקט/קהילה
5	איך בונים מחויבות ונאמנות בקהילה וירטואלית לאורך זמן?	Organizational and Communal	Oestreicher-Singer &	Organizational and Communal

Commitment, Participation Ladders	Zalmanson 2013 Preece and Schneiderman 2009	Commitment, Participation Ladders		
	Rose - The Art of Immersion 2012	Freytag's Pyramid Storytelling Model	מה תפקידיו של הסיפור בחווייה? כיצד לספר סיפור מוצלח?	6
	Franke et al. 2010	Co-Creation/ Co- Design Strategy	מה האפשרויות החדשנות שනפתחות ליצירה ועיצוב שיתופי של חוותות? מה האתגרים בגישה השיתופית?	7
הגשת שלב המחקר של העבודה	Osterwalder & Pigneur 2010  Piskorski, Mikolaj Jan. A social strategy: 2014	Business Model Canvas	איך בונים מודל עסקי לחוויות אינטרקטיביות/קהילות ורטואליות + מהן האופציות למונטיזציה? הרצאת אורה	8
			מפגשי הנקיה עם כל צוות (45) דקות פעם בשבועיים)	9-12
הציגת הפרויקט			הציגת מצגות פרויקטים	13

\* **הערות:**

התכנית הינה רשותה ראשית נושא הקורס הראשונית בלבד והינה בסיס לשינויים סביר ויתווסףו נושאים עדכניים נוספים / או הרצאות אחרות.  
ברצאות המיעודות להרצאות אורה, דיוון, מצגות סטודנטים, ובcheinה בע"פ יש חובת נוכחות. מידע לגבי מועד  
הרצאות אלו ניתן במהלך הסמסטר.  
סדר המפגשים עם הקבוצות השונות והרכבת הקבוצות לפרויקט יקבע ע"פ שיקול דעת המרצים.

- 1) Franke, N., Schreier, M., & Kaiser, U. (2010). The "I designed it myself" effect in mass customization. *Management science*, 56(1), 125-140.
- 2) Nakamura, J., & Csikszentmihalyi, M. (2014). The concept of flow. In *Flow and the foundations of positive psychology* (pp. 239-263). Springer, Dordrecht.
- 3) O'Brien, Heather L., Paul Cairns, and Mark Hall. "A practical approach to measuring user engagement with the refined user engagement scale (UES) and new UES short form." *International Journal of Human-Computer Studies* 112 (2018): 28-39.
- 4) Oestreicher-Singer, G., & Zalmanson, L. 2013. "Content or Community? A Digital Business Strategy for Content Providers in the Social Age," *MIS Quarterly*, (37:2), pp. 591-616.
- 5) Osterwalder, Alexander, and Yves Pigneur. *Business model generation: a handbook for visionaries, game changers, and challengers*. John Wiley & Sons, 2010.
- 6) Pine, B. Joseph, and James H. Gilmore. "Welcome to the experience economy." *Harvard business review* 76 (1998): 97-105.
- 7) Piskorski, Mikolaj Jan. *A social strategy: How we profit from social media*. Princeton University Press, 2014.
- 8) Rose, Frank. *The art of immersion: How the digital generation is remaking Hollywood, Madison Avenue, and the way we tell stories*. WW Norton & Company, 2012.
- 9) Wiertz, Caroline, and Ko de Ruyter. "Beyond the call of duty: Why customers contribute to firm-hosted commercial online communities." *Organization studies* 28.3 (2007): 347-376.

- 1) Attfield, S., Kazai, G., Lalmas, M., & Piwowarski, B. (2011). Towards a science of user engagement (position paper). In *WSDM workshop on user modelling for Web applications*
- 2) Jennett, C., Cox, A. L., Cairns, P., Dhoparee, S., Epps, A., Tijs, T., & Walton, A. (2008). Measuring and defining the experience of immersion in games. *International journal of human-computer studies*, 66(9), 641-661.
- 3) Preece, J., and Schneiderman, B. 2009. "The Reader-to-Leader Framework: Motivating Technology-Meditated Social Participation," *AIS Transactions on Human-Computer Interaction* (1:1), pp. 13–32
- 4) Ren, Yuqing, Robert Kraut, and Sara Kiesler. "Applying common identity and bond theory to design of online communities." *Organization studies* 28.3 (2007): 377-408.

\* יתכו עדכונים ותוספות לרשימה. הרשימה המלאה תנתן במהלך הסמסטר