



סמינר בקריפטאנליזה של פונקציות תמצות קריפטוגרפיות
203.4485
אביב 2011

מרצה: ד"ר אור דונקלמן

הרצאה: יום ד', 16:15-17:45

ציון:
60% - הערכת המרצה על ההרצאה שתינתן
20% - השתתפות בכיתה
20% - הערכת העמיתים
יש חובה להגיע לפחות ל-10 מפגשים כדי לעבור את הסמינר!

מקצועות קדם:

1. שיטות הסתברותיות (203.2480)
2. מודלים חישוביים (203.6510)

מומלץ ללמוד את שקפי הקורס מבוא לקריפטוגרפיה (203.4444) לפני תחילת הסמינר.