

בס"ד, ייט אלול תש"ף
 08 ספטמבר 2020

לכבוד
 תלמידי סמינר "אילנות"

הנדון: מערכת ההרצאות – סמסטר א', תשפ"א

שלום רב,

לפניכם, מערכת ההרצאות של סמינר "אילנות" לסמסטר א' לשנה"ל תשפ"א. בבחירת ההרצאות הושקעה מחשבה רבה, על מנת לגוון ולשלב בסמינר תחומי עניין רבים.

הסמינר יתקיים בזום (עד שנחזור לשיגרה), בימי ראשון בשעות 16:00-18:00.

לסמינר קיימת **חובת נוכחות מלאה** שתיבדק מידי שיעור **וחובת מצלמות פתוחות**. הציון בסמינר עובר/נכשל.

בברכת שנת לימודים פוריה!

תאיר גבע

מרכזת תכנית "אילנות"

הספקטרום המדעי - כשרוח וחומר נפגשים - 3199001

תאריך ההרצאה	המרצה	המחלקה	נושא ההרצאה		
1	ל' תשרי תשפ"א	18.10.2020	פרופ' אריה רייך	סגן הרקטור: הרצאת פתיחה	הגלובליזציה ומגיפת הקורונה
2	ז' חשוון, תשפ"א	25.10.2020	ד"ר סטאס בורוב	פיסיקה	תפסיקו עם הרעש הזה! או שאולי בעצם לא. (תפקידה של האקראיות בפיסיקה)
3	י"ד חשוון, תשפ"א	1.11.2020	פרופ' יוסי מנדל	אופטומטריה	שיטות מתקדמות לטיפול בעיוורון – מנגנוטכנולוגיה, דרך תאי גזע וממשק אדם-מכונה.
	כ"א חשוון, תשפ"א	8.11.2020	פרופ' יוסי מנדל	אופטומטריה	שיטות מתקדמות לטיפול בעיוורון – מנגנוטכנולוגיה, דרך תאי גזע וממשק אדם-מכונה - המשך.
4	כ"ח חשוון, תשפ"א	15.11.2020	ד"ר ליאור לקס	בלשנות אנגלית	השפה לאן? מאפיינים ומגמות בשינוי לשוני.
	ו' כסלו, תשפ"א	22.11.2020	ד"ר ליאור לקס	בלשנות אנגלית	לשון מקוונת - בין לשון דבורה ללשון כתובה.
5	י"ג כסלו, תשפ"א	29.11.2020	פרופ' ארי זיבוטפסקי	חקר המח לתואר ראשון	בחירה חופשית, מדעי המוח, ויהדות.
	כ' כסלו תשפ"א	6.12.2020	פרופ' ארי זיבוטפסקי	חקר המח לתואר ראשון	בחירה חופשית, מדעי המוח, ויהדות - המשך.
6	ה' טבת, תשפ"א	20.12.2020	פרופ' סיריל כהן	החיים	ההרפתקה של פיתוח חיסונים ורתימת מערכת החיסון להתמודדות עם מחלות שונות לאורך ההסטוריה

ההרפתקה של פיתוח חיסונים ורתימת מערכת החיסון להתמודדות עם מחלות שונות לאורך ההסטוריה - המשך	החיים	פרופ' סיריל כהן	27.12.2020	י"ב טבת תשפ"א	
האח הגדול: אינטרנט ומחאה בסין העכשווית.	רב-תחומי	ד"ר מיכל זלצר-לביד	3.1.2021	י"ט טבת, תשפ"א	7
ילדי הביג מק: כסף גדול, אוכל מהיר וילד אחד בסין.	רב-תחומי	ד"ר מיכל זלצר-לביד	10.1.2021	כ"ו טבת תשפ"א	
תרופות	הרצאה של רקטור האוניברסיטה + סיכום ומשוב	פרופ' אמנון אלבק ופרופ' אריה רייך	17.1.2021	ד' שבט, תשפ"א	8