



הזמנה לסטודנטים ולכל בית הטכניון  
סדרת הרצאות בסמסטר אביב תשע"ז

## תגליות מדעיות

ביום שני 09.04.2017 בשעה 12:30 באולם צ'רצ'יל

מדוע וכיצד מפורקים החלבונים

בתאים החיים ?

פרופ' אברהם הרשקו

חתן פרס נובל לכימיה

הפקולטה לרפואה, טכניון

- מה החשיבות של פירוק החלבונים?
- כיצד נתגלתה המערכת לפירוק חלבונים?
- מה ניתן ללמוד מהתגלית הזאת?

תגליות מדעיות – קורס למי שמתעניין במדע

הקורס 'תגליות מדעיות' (11-114010) הוא קורס בחירה חופשית בשווי של נקודה אחת המוצע לכל הסטודנטים מטעם הפקולטה לפיזיקה.

למידע אודות הרצאות נוספות בסדרה: [tagliot.technion.ac.il/](http://tagliot.technion.ac.il/)



ההרצאה פתוחה לכל בית הטכניון ולקהל הרחב