



שם הקורס

דע/י את עצמך - נפלאות המוח וצפונותיו

מרצה

ד"ר ענן מורן (מרכז הקורס)

סמסטר

ב

דרישות הקורס

נוכחות

הרכב הציון הסופי

ציון עובר. נוכחות חובה במינימום 11 מתוך 13 השעורים

מבנה הקורס

תאריך / מס' שיעור	נושא השיעור ותכני השיעור (מטלות, רשימת קריאה, משימות וכיו"ב)
14.3.23	Anan Moran - Taste coding and cognition
21.3.23	Tom Schonberg - Neural basis of behavioral change
28.3.23	Mark Shein-Idelson - A reptile's view on neural coding
18.4.23	Dani Michaelson - Novel approaches to the treatment of Alzheimer's disease
25.4.23	יום הזיכרון
2.5.23	Yoav Henis - Regulation of cancer-related signaling by complex formation among TGF-beta receptors
9.5.23	Yaniv Assaf - Brain evolution
16.5.23	Uri Asheri: Synaptic plasticity
23.5.23	Oded Rechavi: Genetic memories
30.5.23	Ari Barzilai: On the nature of aging and brain degenerative diseases
6.6.23	Pablo Blinder: Neurovascular coupling, beyond feeding hungry neurons
13.6.23	Dan Frenkel: Neuroinflammation and brain diseases
20.6.23	Ronit Pinkas-Kramarski - Signal transduction in health and disease
27.6.23	Yoav Gothilf: Genetic dissection of the circadian clock system

קריאת חובה

קריאת רשות



הערות