

מבוא למדעי הפסיכולוגיה  
– Introduction to Psychological Science  
קורס מקוון בפלטפורמת קמפוס במסגרת "כלים שלובים"  
סמסטר א' תשפ"ד – 2 ש"ס

מרצה: פרופ' גלית יובל  
בית הספר למדעי הפסיכולוגיה  
בית ספר סגול למדעי המוח  
[gality@tauex.tau.ac.il](mailto:gality@tauex.tau.ac.il)

עוזרת הוראה: יובל נבון  
בית ספר סגול למדעי המוח  
[yuvalnavon@mail.tau.ac.il](mailto:yuvalnavon@mail.tau.ac.il)  
שעת קבלה: בתיאום מראש במייל

מטרת הקורס היא לחשוף את התלמידים לנושאים מרכזיים בחקר המדעי של תהליכים מנטליים והתנהגות. יושם דגש בעיקר על השאלה כיצד ניתן לחקור תהליכים ומשתנים פסיכולוגיים בשיטות מדעיות אמפיריות. הקורס יכלול את הנושאים המרכזיים בתחום הפסיכולוגיה ביניהם למידה, קוגניציה, חקר המוח, פסיכולוגיה חברתית, אישיות, התפתחות ופסיכופתולוגיה. הקורס ייכלול סקירה של מחקרים קלאסיים עם מחקרים עדכניים בכל אחד מהתחומים.

**נושאי ההרצאות המצולמות:**

**שיעור 1:** פסיכולוגיה ומדע

**שיעור 2:** בהוויריזם - החקר המדעי של התנהגות ולמידה

**שיעור 3:** פסיכולוגיה קוגניטיבית

**שיעור 4:** מוח ופסיכולוגיה

**שיעור 5:** פסיכולוגיה התפתחותית

**שיעור 6:** פסיכולוגיה חברתית

**שיעור 7:** הבדלים בינאישיים - אינטליגנציה ואישיות

**שיעור 8:** פסיכופתולוגיה - אבחון וטיפול

**דרישות הקורס:**

בחינת סוף קורס המתקיימת באוניברסיטה על החומר הנלמד בהרצאות המצולמות.

תוכלו לגשת לאתר הקורס בפלטפורמת קמפוס באמצעות הלינק הבא:

<https://campus.gov.il/onlinecourse/tau-acd-rfp2-introductiontopsychology101-he>

**בחינה:** שאלות רב-ברירתיות על חומר ההרצאות.

**ציון בקורס:**

מורכב מ-100% ציון הבחינה הסופית באוניברסיטה.

ניתן למצוא ב-Moodle קובץ שאלות ותשובות בנוגע לנושאים הקשורים לשימוש בפלטפורמת קמפוס.

**ספר הקורס - קריאת רשות על חומר ההרצאות:**

*Atkinson and Hilgard's Introduction to Psychology, 16<sup>th</sup> edition*

שיעור 1:

פרק 1 – עמודים 5-11

קיצור תולדות האנושות – המהפכה המדעית – פרק 14 עד עמוד 266

שיעור 2:

פרק 7 עמודים 226-246 (עד Learning and the Brain)

שיעור 3:

מאמר קריאה:

Miller, George A. "The cognitive revolution: a historical perspective." Trends in cognitive sciences 7.3 (2003): 141-144.

פרק 8: עמודים 289-299

פרק 9: עמודים 317-322 (עד The neural basis of concepts and categorization)

עמודים 332-335 (מ-Imaginal Thought עד Experts versus Novices)

שיעור 4:

פרק 2: עמודים 48-51

שיעור 5:

פרק 3: עמודים 67-79 (עד Alternatives to Piaget theory)

שיעור 6:

פרק 17: עמודים 557-577

פרק 18: עמודים 598-614 (עד Individuation)

שיעור 7:

פרק 12: עמודים 413-419 (עד Anderson's theory of intelligence)

עמודים 422-426 (מ-Heritability עד General Learning Disability)

עמודים 430-431

פרק 13: עמודים 435-440 (עד The Q-sort)

מאמר קריאה:

Mayer, John D. "Emotional intelligence: popular or scientific psychology." APA monitor 30.8 (1999): 50.

שיעור 8 :

פרק 15:

עמודים 498 – 508 (Obsessive compulsive disorder עד)

עמודים 539-531

פרק 16: עמודים 541 – 546 (מ-Techniques of Psychotherapy עד Humanistic therapies)

עמודים 548- 550 (מ-Biological Therapies)

עמודים 552-553