

רשימת קורסי בחירה שנת הלימודים תשפ"ג

מס' הקורס	שם הקורס	נק"ז	שנה	סמסטר	הערות
101.1.0018	שיפוט והסקה בתנאי אי ודאות - א	2	ג'	א'	סדנא שנתית
101.1.0211	הבסיס הפסיכולוגי והעצבי לעיבוד פנים	2	ב' / ג'	א'	קורס אשכול קוגניטיבי
101.1.0497	אמפתיה - היבטים ביולוגיים והתפתחותיים - א	2	ג'	א'	סדנא שנתית
131.1.1031	מבוא לפילוסופיה יוונית תאלס עד אפלטון	2	ב' / ג'	א'	
197.1.0133	ניתוח אישיות לשימושים פורנזיים, מודיעיניים ומחקריים - א'	2	ב' / ג'	א'	קורס שנתי
197.2.0017	הזיכרון ושברו	2	ג'	א'	
197.2.0043	היבטים יישומיים של ממשקי מח מחשב בטכנולוגיה מסייעת לבעלי מוגבלויות - א	2	ג'	א'	קורס שנתי
202.1.1011	מבוא למדעי המחשב	5	ג'	א'	רישום בתקופת השינויים על בסיס מקום פנוי
202.2.5641	מבוא לראייה חישבית וביולוגית	4.5	ג'	א'	רישום על בסיס מקום פנוי בתקופת השינויים
205.1.1911	מעבר חומרים דרך ממברנות ביולוגיות	3	ג'	א'	לתלמידי המגמה למדעי העצב
205.1.9481	טוקסינים ושימושיהם במחקר	3	ג'	א'	לתלמידי המגמה למדעי העצב
205.2.2531	ניורואתולוגיה	3	ג'	א'	
367.2.5631	מציאות מועצמת ומדומה למחקר, טיפול ושיקום	3	ג'	א'	
372.2.5214	למידה חישבית	3	ג'	א'	רישום על בסיס מקום פנוי בתקופת השינויים
382.1.1101	מבוא להנדסת נתונים	3.5	ג'	א'	רישום בתקופת השינויים על בסיס מקום פנוי
470.2.2032	מודלים בבעלי חיים ומחלות אנושיות	3	ג'	א'	
470.2.3740	מיקרוסקופיה כמותית במחקר ביורפואי	3	ג'	א'	
470.2.5013	אינטראקציות בין המערכת הניורו-אנדוקרינית והמערכת האימונית	2	ג'	א'	
470.2.8273	מודלים של נורונים ורשתות	3	ג'	א'	
470.2.8800	נושאים נבחרים בפיזיולוגיה למתקדמים	3	ג'	א'	
101.1.0028	שיפוט והסקה בתנאי אי ודאות - ב	2	ג'	ב'	סדנא שנתית
101.1.0097	פרקים בתפיסה ויזואלית	2	ב' / ג'	ב'	אשכול קוגניטיבי
101.1.0193	אשליות ויזואליות בתפיסה ובפעולה	2	ג'	ב'	סדנא
101.1.0197	מוח והתנהגות (אנגלית)	2	ב' / ג'	ב'	אשכול קוגניטיבי
101.1.0201	חשיבה וקבלת החלטות	2	ב', ג'	ב'	אשכול קוגניטיבי
101.1.0219	ניורופסיכולוגיה קוגניטיבית	2	ב' / ג'	ב'	
101.1.0220	על הקשת" - אוטיזם במעגל החיים"	2	ב' / ג'	ב'	
101.1.0231	פסיכולוגיה קוגניטיבית - זכרון	2	ב' / ג'	ב'	אשכול קוגניטיבי
101.1.0291	מבט פנימה: הקשר בין מידע גופני וקוגניציה	2	ג'	ב'	סדנא
101.1.0429	דחק, טראומה ואסונות: היבטים פסיכולוגיים, קליניים ורפואיים	2	ג'	ב'	קורס באנגלית
101.1.0507	אמפתיה - היבטים ביולוגיים והתפתחותיים - ב	2	ג'	ב'	סדנא שנתית
131.1.1011	מבוא לפילוסופיה של הטבע	2	ב' / ג'	ב'	לתלמידי מגמת פילוסופיה
131.1.1071	מבוא לפילוסופיה חדשה - אמפריציסטים	2	ב' / ג'	ב'	פתוח רק למי שהשלים את מבוא לפילוסופיה חדשה - רציונליסטיים / 131.1.1061
131.1.1421	מבוא לפילוסופיה יוונית: אפלטון עד האסכולות ההלנסטיות	2	ב' / ג'	ב'	פתוח רק למי שהשלים את מבוא לפילוסופיה יוונית תאלס עד אפלטון / 131.1.1031
197.1.0007	בעיית חופש הרצון	3	ב'	ב'	
197.1.0017	סמינר מודרך במדעי הקוגניציה	2	א' / ב'	ב'	
197.1.0074	ניתוח נתונים ממערכות עצביות	2	ב' / ג'	ב'	רישום על בסיס מקום פנוי בתקופת השינויים
197.1.0091	שיטות אנליטיות וחישביות במדעי המוח	3	ב' / ג'	ב'	
197.1.0143	ניתוח אישיות לשימושים פורנזיים, מודיעיניים ומחקריים - ב'	2	ב' / ג'	ב'	קורס שנתי
197.1.0163	פרדוקסים	3	ב'	ב'	
197.1.0173	יישומים קליניים של EEG בניורולוגיה ופסיכיאטריה	2	ג'	ב'	
197.2.0053	היבטים יישומיים של ממשקי מח מחשב בטכנולוגיה מסייעת לבעלי מוגבלויות - א	2	ג'	ב'	קורס שנתי
197.2.0063	שיטות ניתוח נתונים מתקדמות למדעי הקוגניציה והמוח	4	ג'	ב'	רישום באישור מרצה
202.1.2011	מודלים חישביים	5	ב' / ג'	ב'	רישום על בסיס מקום פנוי בתקופת השינויים
202.1.2061	שיטות אופטימיזציה ויישומיהן	3.5	ג'	ב'	רישום על בסיס מקום פנוי בתקופת השינויים
202.1.9041	מבוא לתכנות עם פייתון	3	ב' / ג'	ב'	רישום בתקופת השינויים על בסיס מקום פנוי
202.2.6511	למידת מכונה יישומית	4	ג'	ב'	רישום בתקופת השינויים על בסיס מקום פנוי
205.1.2151	אימונולוגיה	3	ג'	ב'	רישום בתקופת השינויים על בסיס מקום פנוי
205.1.7913	פסיכופרמקולוגיה	2.5	ג'	ב'	

205.1.7924	מבוא לרשתות נירונים	2	ג'	ב'
205.1.9191	הנדסה גנטית	2.5	ג'	ב'
205.2.9171	תפקיד יציבות הגנום בבריאות המוח ובמחלותיו	2	ג'	ב'
364.2.1071	מבוא ללמידה עמוקה	3	ג'	ב'
367.1.4521	למידה חישובית ומדעי הנתונים הביורפואיים	3	ג'	ב'
367.2.5741	חישה ותפישה של מגע	3	ג'	ב'
371.1.1601	יסודות מדעי המחשב	5	ב' / ג'	ב'
419.1.2015	סמינר מודרך בנוירופיזיולוגיה	2	ג'	ב'
470.2.0070	פריצות דרך בחקר מולקולרי של פעולת ומבנה המוח	2	ג'	ב'
470.2.2220	הבסיס הגנטי להתנהגות ויישומו במחלות אנושיות	3	ג'	ב'
470.2.3020	מנגנוניים מולקולריים במחלות מוח ניווניות	2	ג'	ב'
470.2.8007	מושגי יסוד בנוירוביולוגיה מולקולרית	3	ג'	ב'
470.2.8008	רשתות נירונים: זכרון, למידה וקידוד עצבי	3	ג'	ב'

דגשים חשובים:

לפני הרישום, יש לוודא כי השלמתם את קורסי הקדם המתאימים.

ניתן להירשם לקורסי חובה ממסלולים אחרים כקורסי בחירה, לפתיחת מקומות יש לפנות לשירה

הרישום לקורסים מהפקולטה למדעי הטבע ומהפקולטה להנדסה (קידומת קורס 2 ו-3) יתאפשר על בסיס מקום פנוי בתקופת השינויים

הרישום לסדנאות פסיכולוגיה יפתח בתקופת השינויים על בסיס מקום פנוי

לרישום לקורסים שאינם מופיעים ברשימה זו יש לשלוח מייל בצירוף סילבוס קורס רלוונטי לשירה לכתובת המייל Brain.School@bgu.ac.il

הרשימה כפופה לשינויים, יש להתעדכן תמיד ברשימה העדכנית ביותר המופיעה באתר בית הספר