

**תוכנית לימודים ללימודי תואר ראשון - ביולוגיה פסיכולוגיה**

מספר מקצוע	שם המקצוע	מספר נקודות	דרישות קדם	מספר מקצוע	שם המקצוע	מספר נקודות	דרישות קדם
<b>מסטר א'</b>				<b>מסטר ב'</b>			
101-1-0079	מבוא לפסיכולוגיה	2.5		101-1-0089	מבוא לפסיכולוגיה	2.5	
101-1-0049	מבוא לסטטיסטיקה	3.0		101-1-0069	הסקה סטטיסטית	3.0	
101-1-0059	פסיכולוגיה פיזיולוגית	2.0		101-1-1071	פסיכולוגיה פיזיולוגית	2.0	
201-19141	חדו"א ג' 1	5.0		101-1-0012	יסודות פילוסופים של מדע הפסיכולוגיה	2.0	
204-1-1531	כימיה כללית ב"	3.5		203-1-1331	פיסיקה 1 ג'	4.0	
204-1-5043	מבוא לכימיה אנליטית ופיסקלית	1.0		204-1-5042	מבוא לכימיה אורגנית	5.0	
205-1-1031	זואולוגיה חולייתנים	2.75		204-1-5046	מבוא לכימיה פיסקלית	0.5	
205-1-9011	התא	2.5		153-1-5051	אנגלית מתקדמים 2	2.0	
900-52002	הדרכת בטיחות	0.0					
	<b>סה"כ</b>	<b>22.25</b>			<b>סה"כ</b>	<b>21.0</b>	
<b>מסטר ג'</b>				<b>מסטר ד'</b>			
101-1-0057	פסיכולוגיה קוגניטיבית	4.0		101-1-0037	פסיכולוגיה חברתית	3.0	
101-1-0027	פסיכולוגיה ניסויית	3.0		101-1-0219	נירופסיכולוגיה קוגניטיבית	2.0	
101-1-1139	התנהגות אבנורמלית א'	2.0		101-1-0149	התנהגות אבנורמלית ב'	2.0	
141-1-1121	פסיכולוגיה התפתחותית	4.0		101-1-0189	רגרסיה ושיטות ניתוח	3.0	
203-1-1431	פיסיקה 2 ב' מתוגבר	4.0		101-1-0197	מוח והתנהגות	2.0	
205-1-1611	יסודות הגנטיקה	3.0		205-1-9611	מטלא"ב	3.0	
205-1-9171	ביוכימיה א'	3.0		205-1-9161	פיסולוגיה של בעלי חיים	3.5	
				205-1-9181	ביוכימיה ב'	3.0	
				205-1-1273	מע' בביוכימיה בסיסית	1.5	
	<b>סה"כ</b>	<b>23.0</b>			<b>סה"כ</b>	<b>23.0</b>	
<b>מסטר ה'</b>				<b>מסטר ו'</b>			
101-1-0077	תפיסה או	2.0		101-1-0035	מבוא לדימות מח האדם: אלקטרופיזיולוגיה, EEG, ERP	2.0	
101-1-0039	למידה	2.0		101-1-0014	*מבוא לרשתות ניורונים או	2.0	
101-1-0098	אישיות א'	2.0		101-1-0025	*מבוא לדימות מח האדם: הדמייה מבנית ותפקודית	2.0	
205-1-1671	מבוא לנירוביולוגיה	2.0		101-1-0108	אישיות ב	2.0	
205-1-2003	מעבדה בפיזיולוגיה של בעלי חיים	2.5		205-1-7913	פסיכופרמקולוגיה	2.5	
205-1-3491	מגן לחלבון	2.5		205-1-7911	נירופיזיולוגיה של מערכות	2.0	
205-1-3493	מגן לחלבון מעבדה	1.5		205-1-5042	פרוייקט מחקר או	4.0	
205-13171	אבולוציה	3.0		101-1-0109	מחקר מודרך בפסיכולוגיה	2.0	
פסיכולוגיה	סדנאות	2.0		205-1-2151	אימונולוגיה או	3.0	
205-1-5032	פרוייקט מחקר או	4.0		205-1-2031	מבוא לאנדוקרינולוגיה או	2.0	
101-1-0099	מחקר מודרך בפסיכולוגיה	2.0			<b>קורסי בחירה</b>	<b>6.0-7.0</b>	
	<b>קורסי בחירה</b>	<b>0.0-4.0</b>			<b>סה"כ</b>	<b>21.5</b>	
	<b>סה"כ</b>	<b>21.5</b>					

\*יש לעקוב אם קורס זה מתקיים השנה במסטר סתיו או אביב

טבלה מס' 13 - מקצועות חובה מוגברת במגמה לביולוגיה פסיכולוגיה –4.0 או 8.0 נקודות

מס' מקצוע	שם המקצוע	היקף מקצוע					מס' נק'	ניתן בסמסטר	דרישות קדם ו/או צמוד
		ש'	שו"ת	ת'	מ'	ס'			
205-1-5032	פרויקט מחקר א'	4	-	-	-	-	4	סתיו	
205-1-5042	פרויקט מחקר ב'	4	-	-	-	-	4	אביב	
101-1-0099	או מחקר מודרך בפסיכולוגיה 1	2	-	-	-	-	2	סתיו	
101-1-0109	או מחקר מודרך בפסיכולוגיה 2	2	-	-	-	-	2	אביב	

טבלה מס' 14 - מקצועות בחירה מוגברת במגמה לביולוגיה פסיכולוגיה –4.0 או 5.0 נקודות

מס' מקצוע	שם המקצוע	היקף מקצוע					מס' נק'	ניתן בסמסטר	דרישות קדם ו/או צמוד
		ש'	שו"ת	ת'	מ'	ס'			
101-10033	מעבדה במדעי העצב הקוגניטיביים או מבוא להדמיה מוחית	2	-	-	-	-	2.0	אביב	
101-10022		2	-	-	-	-	2.0	סתיו	
205-12031	מבוא לאנדוקרינולוגיה או אימונולוגיה או מבוא לרשתות ניורונים	2	-	-	-	-	2.0	אביב	
205-12151		-	3	-	-	-	3.0	אביב	
101-10014		-	2	-	-	-	2.0	אביב	

## טבלה מס' 15:

קורסי בחירה במגמה לביולוגיה פסיכולוגיה (הקורסים מיועדים לתלמידי שנה ב-ג) – 4 - 9 נקודות.

מס' מקצוע	שם המקצוע	היקף מקצוע					מס' נק'	ניתן בסמסטר	מומלץ לשנה	דרישות קדם ו/או צמוד
		ש'	שו"ת	ת'	מ'	ס'				
205-1-2031	מבוא לאנדוקרינולוגיה	2	-	-	-	-	2	ב'	205-1-9011, 205-1-9171, 205-1-9181	
205-1-1911	מעבר חומרים דרך ממברנות ביולוגיות	-	3	-	-	-	3	ג'	205-1-9181, 205-1-9171	
205-1-2041	פיזיולוגיה של הרבייה	2	-	-	2	-	3	ג'	205-1-9161	
205-1-3001	היסטולוגיה	2	-	-	2	-	3	ג'	205-1-9011	
205-1-7161	תעלות יונים ומחלות	2	-	-	-	-	2	ג'	205-1-9181, 205-1-9011	
205-1-2151	אימונולוגיה	-	3	-	-	-	3	ג'	205-1-1611, 205-1-9181	
205-1-7141	גנטיקה יישומית	2	-	2	-	-	3	ג'	205-1-9181	
205-1-9531	מבוא לביואינפורמטיקה	2	-	2	-	-	3	ג'		
205-1-3731	מנגנוני תיקון נזקי דנא	2					2	ג'		
205-1-6021	חלוקת תאים ובקרת מחזור התא	2					2	ג'		
205-1-9481	טוקסינים ושימושיהם במחקר		3				3	ג'		
470-2-2212	וירולוגיה של האדם	2					2	ג'		