



פורמט מחוון הערכת כרזה מדעית מגמת ביוטכנולוגיה

ציון והערות	הערכת רמת ביצוע			פירוט	קריטריון
	התייחסות מליאה 2	התייחסות מעטה 1	אין התייחסות 0		
				נושא הכרזה מוצג בראש הכרזה באמצעות כותרת מעוררת סקרנות, ובאופן תמציתי ובהיר. בראש הכרזה רשומים שמות התלמידים, המורה/ים המנחה/המנחים, בית הספר ומיקום ביצוע הפרויקט.	נושא
				תחום הכרזה והמושגים המרכזיים הקשורים אליו מוסברים באופן תמציתי ובהיר.	מבוא, רקע ומוטיבציה
				המבוא מתאר סקירה ספרותית תמציתית, מעודכנת לנושא הכרזה.	
				המבוא כולל הפניות ל-3 מקורות מהספרות מהשנים האחרונות לפי הנחיות ה-APA. המקורות מהימנים ורלוונטיים.	
				קיים נימוק בהיר ומשכנע על ההתמקדות בנושא הנבחר בכרזה. הבעיה שהפרויקט פותר	

מור-טק מרכז המורים הארצי למקצועות הטכנולוגיים

הפקולטה לחינוך למדע וטכנולוגיה, קריית הטכניון, חיפה 32000
 טל: Moretech@ed.technion.ac.il E-mail: 04-8293146
<http://moretech.technion.ac.il>



ציון והערות	הערכת רמת ביצוע			פירוט	קריטריון	
	התייחסות מליאה	התייחסות מעטה	אין התייחסות			
	2	1	0			
				מנוסחת היטב כולל הגדרת רלוונטיות וצורך, והצגת פתרונות קיימים.		
				מטרת הפרויקט מתוארת באופן תמציתי ובהיר.	מטרת הפרויקט/עבודת החקר	.3
				המטרה ממוקדת בנושא הנבחר בכרזה ומבוססת על הרקע שהוצג.		
				שיטות, מערך הניסויים וכלי המחקר בפרויקט מתוארים באופן תמציתי ובהיר והם תואמים למטרתו.	מערך החקר/שיטות וכלי המחקר בפרויקט	.4
				התוצאות מוצגות בצורה תמציתית ובהירה ותואמות לשיטות וכלי המחקר.	תוצאות	.5
				הטבלאות, הסכמות, האיורים, התרשימים, הגרפים בעלי כותרות והם ברורים ותורמים להבנת התוצאות ונושא הכרזה.		
				המסקנות – מוצג הסבר של התוצאות לאור הרקע.	דיון	.6

© כל הזכויות שמורות למשרד החינוך. הפרויקט מבוצע על ידי מוסד הטכניון ע"פ מכרז 30/8.14. הפרויקט מבוצע עבור המזכירות הפדגוגית, משרד החינוך.



מור-טק מרכז המורים הארצי למקצועות הטכנולוגיים

הפקולטה לחינוך למדע וטכנולוגיה, קריית הטכניון, חיפה 32000
 טל : 04-8293146 E-mail: Moretech@ed.technion.ac.il
<http://moretech.technion.ac.il>



ציון והערות	הערכת רמת ביצוע			פירוט	קריטריון
	התייחסות מליאה	התייחסות מעטה	אין התייחסות		
	2	1	0		
				מגבלות ותרומות - מוצגות מגבלות עיקריות של שיטת המחקר. תרומת הפרויקט מתוארת באופן תמציתי ובהיר.	
				הערכת חדשנות ויצירתיות - בכרזה מוצגת השוואה מול פתרונות קיימים המשמשים לפתרון הבעיה כיום, שאכן מעידים על חדשנות ויצירתיות בעבודת החקר.	
				מוצגים המיומנויות לביצוע עבודת החקר באופן תמציתי ובהיר	7. תיאור מיומנויות נדרשות לביצוע עבודת החקר
				גודל הכרזה 100 X70 ס"מ כיתוב ברור, כותרת לכל סעיף, רצף לוגי וניווט רציף בין מרכיביה, עיצוב ברור, אסתטי ונעים לעין, ביטוי של מקוריות ויצירתיות, ייצוג התכנים בדרכים מגוונות (תמונות, תרשימים וכו')	8. מבנה ומרכיב חזותי של הכרזה

© כל הזכויות שמורות למשרד החינוך. הפרויקט מבוצע על ידי מוסד הטכניון ע"פ מכרז 30/8.14. הפרויקט מבוצע עבור המזכירות הפדגוגית, משרד החינוך.



מור-טק מרכז המורים הארצי למקצועות הטכנולוגיים

הפקולטה לחינוך למדע וטכנולוגיה, קריית הטכניון, חיפה 32000
 טל : 04-8293146 E-mail: Moretech@ed.technion.ac.il
<http://moretech.technion.ac.il>



ציון והערות	הערכת רמת ביצוע			פירוט	קריטריון	
	התייחסות מליאה	התייחסות מעטה	אין התייחסות			
	2	1	0			
				הכרזה כתובה בסגנון בהיר, ענייני, וקוהרנטי; העברית תקינה; שימוש נכון במושגים ובשפה מדעית	הבעה בכתב	9.
				שיתוף פעולה בין חברי הצוות תוך הכנה מקדימה של דרך ההצגה	הבעה בעל פה	10.
				טיעונים רלוונטיים ומנומקים המעידים על חשיבה ביקורתית		
				בהצגה יש ביטוי של הבנת הנושא, יכולת להרחיב ולהסביר מעבר למשפטים הכתובים בכרזה.		