

<p>סוג בחינה : גמר לבתי ספר לטכנאים והנדסאים</p> <p>מועד בחינה : תשע"ט 2019</p> <p>סמל שאלון : 720945</p> <p>מבחן מעבדה בתדמיתנות ממוחשבת</p>	<p>תכנית מוסמך י"ג - עיצוב אופנה תדמיתנות ממוחשבת</p>	<p>מדינת ישראל משרד החינוך מגמת אומנויות העיצוב</p> <p>התמחות עיצוב אופנה ותלבושות</p>
--	---	--

מחווון הבחינה

קריטריון	נושאי לימוד לבדיקה	הערכה ב%	ניקוד
1 קריאה והבנת הדגם לפיתוח, פיתוח הדגם	ציור הדגם הטכני - קדמי וגב	50%	ללא ניקוד
	הפרדת חלקים		0-10 נקודות
	נקודות מפגש		0-8 נקודות
	תוספות תפרים		0-8 נקודות
	התאמת פינות		0-8 נקודות
	סימון חוט ישר		0-8 נקודות
	סימון חלקים		0-8 נקודות
2 דירוג מידות 3 מידות נוספות לקיימת 36+40+42	דירוג מידה 36	25%	0-9 נק'
	דירוג מידה 40		0-8 נק'
	דירוג מידה 42		0-8 נק'
3 הכנת פריסה וחישוב תצרוכת להזמנת בד	חישוב תצרוכת בד חסכונית של לפחות 80% של כל חלקי הדגם ושל כל המידות המדורגות.	20%	0-5 נק' - אם חישוב התצרוכת לא הגיע ל%78 יש להוריד 5 נק'.
			0-10 נק' - חישוב נכון של כמות החלקים לגזירה.
			0-5 נק' - ארגון אסטטית ומותאם של החלקים.
4 עמידה בזמנים		5%	0-5 נקודות

המיומנויות והידע הנבחנים :

1. קריאה והבנת הדגם לפיתוח
2. הבנת פרופורציות של הדגם
3. פיתוח הדגם בתוכנת תדמיתנות
4. התאמת קווי דיגום וסימני מפגש פי הצורך
5. דירוג ממוחשב למידות שונות.
6. חישוב תצרוכת בד לחומרים משתנים .
7. עמידה בלוחות זמנים