نهایی (۲۰)	جمع کل با فرمول ۲ (۲۰)	جمع کل با فرمول ۱ (۲۰)	پروژه (۲)	پایان ترم (۷)	میان ترم (۷)	جمع تمرین و آزمایشگاه (۴)	تمرین ۵	تمرین ۴	تمرین ۳	تمرین ۲	تمرین ۱	آزمایش ۸	آزمایش ۷	آزمایش ۶	آزمایش ۵	آزمایش ۴	آزمایش ۳	آزمایش ۲	آزمایش ۱	ىمارە دانشجويى	ِديف ش
11.67	11.6Y	11.87	+.++	۴	۵.۲۵	7.19		٩٠				٨٠		1	1	97	1	۵۵	٩.	9779-77	,
1+.++	٣.۵٣	4.14	+.9+	۳.۲۵		*.**											•		•	9771.77	۲
1+.++	٧.٠٠	9.9+	+.41	۲.۵	٣	٠.٩۴			•	1+					٨٠	٧٧	•	4.	1	9441-24	٣
17.97	17.97	18.47	*.**	۵.۷۵	۵.۵	۲.٧٠				٨٠	1	1	٧۵	٧٠	1	۶۹	1	٨٢	1	9881811	۴
14.49	14.14	14.49	1.47	۶.۵	۵	1.49		٧۵		٩٠	٧۶					1	۵۵	٧٨	•	9414.44	۵
	1.88	1.88	+.++			1.AT				٨٠	1++					94	1++	14.	1	9875-1-	۶
14.44	14.7+	14.40	7.17	۵	۴.۵	۲.۵۸	9+	٧٠	۲۵	1	٧۶	٨٠	٩.	۵۵		44	1++	۵٠	1	944100	٧
14.49	14.49	14.48	٠.٧۶	۵.۵	۵.۵	۲.۷۰		٩۵		٨٠	97	٧٠	٩.	٩.	٨٠	٧۵		1++	1	9441009	٨
14.54	14.54	14.44	٠.۴۴	۵	۵.۷۵	٣.٣۶	۵٠	۵٠	٣۵	٨٠	91	9.	1	٩٠	1	97	1	1	11-	9441004	٩
18.00	18.00	18.80	۲.۱۸	۵	۶	۳.۲۷	٧٠	٩۵	۵۵	٨٠	94	٧۵	۶۵	٩٠	٩٠	٧۵	1++	۷۵	1	9441009	1+
10.4+	16.86	۱۵.۸۰	٠.۵١	8.70	۵.۵	٣.۴۶	1	1	٩.	1	٧٠	1	٧۵	٧٠	1	٣٩	1	٨٢	1	9441.1.	۱۱
17.79	17.19	17.74	٠.۴۴	4.70	4.0	٣.۵٣	1	٩٠	۴۵	۸۰	94	۸۰	٧۵	٧٠	1	97	1	17.	1	9881-18	۱۲
1+.++	٧.٩٢	٧.٧٧	*.**	۲.۷۵	۳.۵	1.69			•	٩٠	97				۶۵	٨٠	٠	۸۵	1	9441-14	۱۳
11.91	11.91	11.79	+.++	4.0	۵.۲۵	۲.۰۸						1	٧۵	۴٠	1++	٧٩	1++	۸۲	1	9871-17	14
18.64	18.64	18.67	1.14	۵.۷۵	۶	٣.۶۵	٩۵	1++	۴٠	٧٠	1++	۸۵	1	٩٠	1++	97	1++	1	11+	9441-14	10
14.94	14.74	14.94	1.98	۶	۵	1.47				1++		٨٠	٩٠	۵۵		44	1++	۵٠	1++	9441-19	18
۱۷.۵۵	۱۷.۵۵	17.4+	۲.۳۵	۵.۷۵	۶.۵	۲.۸۷	٧٠	۸۵		1++	94	۵٠	٩٠	٩٠	۸٠	٧۵	•	1++	1++	9441.4.	۱۷
17.11	171	17.11	1.84	۶	۵.۵	٣.٩٢	٩۵	1	11+	1	94	9+	1	۷۵	1	1	1	11+	1	9441-41	۱۸
14.61	1+.61	10.71	*.**	٣.٢۵	4.70	7.91	٠	٩۵	٧٠	٩٠	1	۸۵	۸۰	٧٠	1	٧۵	•	۸۲	1	9441-11	19
11.99	11.99	11.74	٠.۶٣	۳.۷۵	۵	۲.۴۸		90		٨٠	97	٣٠	۴۵	٧۵	٧٠	۶۵	1	۵۰	1	9441.40	۲٠
	1.70	1.70	*.**			1.70				۴٠	٧٠				۸۰	YY	•	4.	1++	9441-48	71
18.41	18.48	18.81	1.91	۶	۵.۷۵	٣.١٣		90	٧۵	٨٠	۶٠	٧۵	٩٠	٧٠	1	97	1	۸۰	٩۵	9441-49	77
17.74	17.74	14.44	1.6+	۵.۲۵	۵.۲۵	1.44			•		97				٧۵	۸۰	•	۸۵	1++	9441.48	74
17.79	17.79	17.79	7.11	8.40	۶.۲۵	۲.۷۵	۶۵	9+		1++	٨۵	۵٠	۶۵	40	٩٠	44	1++	1	1	9441.44	74
18.+4	18.00	17.97	7.74	۶	۶.۵	٣.٢۴		95	٩٠	1++	٨۵	٨٠	۸٠	٧۵	٩٠	٧۵	1++	٨٢	1	9441-44	۲۵
	1.61	1.61	*.**			1.61				٩٠	97					94	•	11+	1++	9441.44	79
18.81	18.51	17.11	٠.۶١	۴	۶.۵	۲.۲۵		۶٠		٧٠	97	٣٠	۴۵	٧۵	٧٠	۶۵	٧٠	۵٠	1	9441.49	۲۷
١٣.٨٩	۱۳.۸۹	18.89	۰.۵۶	۵.۵	۶.۵	1.77				٧٠	97					1	۵۵	٧٨	•	9441.00	۲۸
16.+1	14.95	16.+1	٠.۶۶	۵.۷۵	۵.۵	٣.٠٨	٧٠	٩۵	۳۵	۸۰	1	۸۰	۶۵	٧۵	٩٠	1•	1	1	1	9441.91	79
17.4+	1٧.٣۵	17.40	7.71	۵.۷۵	۵.۵	٣.٩١	٩۵	1++	1-0	1++	97	٩٠	1	1	٧۵	1	1	11+	1	9441.51	٣٠
14.47	14.91	14.77	+,++	۵.۲۵	۶.۵	٣.١٠		۸۵	۵۵	۸۰	91	۸۰	٧۵	٧٠	1++	97	٧٠	11+	1++	9481.50	٣١
16.86	16.86	16.46	*.**	۵.۷۵	۶.۷۵	٣.٠۵		٩۵	۵۵	٨٠	91	٧۵	۶۵	٩٠	۹٠	۷۵	1++	٧۵	1++	9441.4.	٣٢
16.84	16.44	16.44	*.**	۶.۷۵	۶.۷۵	7.74				٩٠	91		۶۵	۵۵	٩٠	1	٩٠	۸٠	1	9441.44	٣٣
۱۸.۵۹	14.54	14.69	7.4.	9.40	۶.۵	Y.9Y			٧٠	٨٠	91	٧۵	٩٠	٧٠	1	9.7	1	۸۰	٩۵	94414.4	74
14.17	17.97	14.17	7.71	۶.۵	۵.۷۵	۳.۵۸	۹۰	9.6	۹٠	1••	۹٧	9.	۸۰	٧۵	۹٠	٧۵	1	۸۲	1	94771-0	٣۵
14.66	14.40	14.66	1.6+	9.40	9.70	4	٩٠	1••	٩٠	1••	1	1	1	1	1	1	110	11+	1	95717	٣۶
16.4+	16.4+	16.7+	٠.٧۶	۶	۶.۵	7.49		٧٠		1••		۶٠	۶۵	۵۵	۹٠	1++	٩٠	۸۰	1++	95719	۳۷
17.74	17.59	17.74	7	9.70	۶	W.49	٧۵	۸٠	11+	1	1++	۸۵	1	1	۸۰	1++	•	9.6	1	9071-16	۳۸
18.11	18.11	191	1.**	6 44	۶.۵	۲.۵۶	۸۰	•	۳٠	1		9+	٧٠	1++		1++	1++	94	1	9071-7-	٣٩
17.69	17.54	17.59	٠.٩٧	9.70	۶.۵	۳.۳۴		1	۵۵	1	1	9+	1++	1++	1++	97	1++	۵۵	17+	9241.74	۴٠
19.76	19.76	19.1•	7.44	9	9.40	P.+Y	1	1	۹٠	1	97	1++	1++	1++	1	1	11+	110	1++	9241.42	F1
18.88	19.50	19.88	1.69	9.70	۵.۲۵	W.59	9.	9.5	۳۵	٩٠	47	1++	1++	1++	1	1	1++	98	1++	9241.44	*Y
17.17	174	17.17	1.89	9	۵.۵	W.99	9.	٩۵	۵۵	۸۰	۸۵	1	1++	1	1++	1	1++	٩٣	1	9541.47	44
14.44	14.44	14.74	٠.٢٧	۵.۷۵	۶.۵	7.79					۸۵	۸۵	1	1++	۸٠	1	•	98	1	9071-0-	FF
17.99	17.99	17.89	*.**	۵.۲۵	۵.۷۵	1.91		9.4		Δ.	0.1	۶٠	٧٠)++ V-		1	1**	97	1	9571.46	40
14.77	14.77	14.77	1.08	۵.۴۱	۵.۶۷	۲.V •		٩۵		٩٠	91	۸۵	۸٠	٧٠	1	۷۵	•	94	1++	9881.86	49
19.70	17.94 19.70	17.91	7.4.	9.YD	5.YA	r. <i>yy</i> r.• r														میانگین بیشینه	
14.16	1.70	1.70	1.1 *	γ.νω Υ.Δ·	γ.νω Ψ.··	•.••														بیسینه کمینه	
	1.10	1.10		1.0		•														حميد	

فرمول ۱: نمره میان ترم با ضریب ۰.۹ و نمره پایان ترم با ضریب ۱.۱ فرمول ۲: نمره میان ترم با ضریب ۱.۱ و نمره پایان ترم با ضریب ۰.۹ نمره نهایی ماکزیمم دو نمره بالا است. در نمره پروژه تا ۵.۵ نمره اضافی لحاظ شده است در نمره آزمایشگاه و تمرینها نیز هر آیتم تا ۱۰٪ نمره اضافی داشته است.