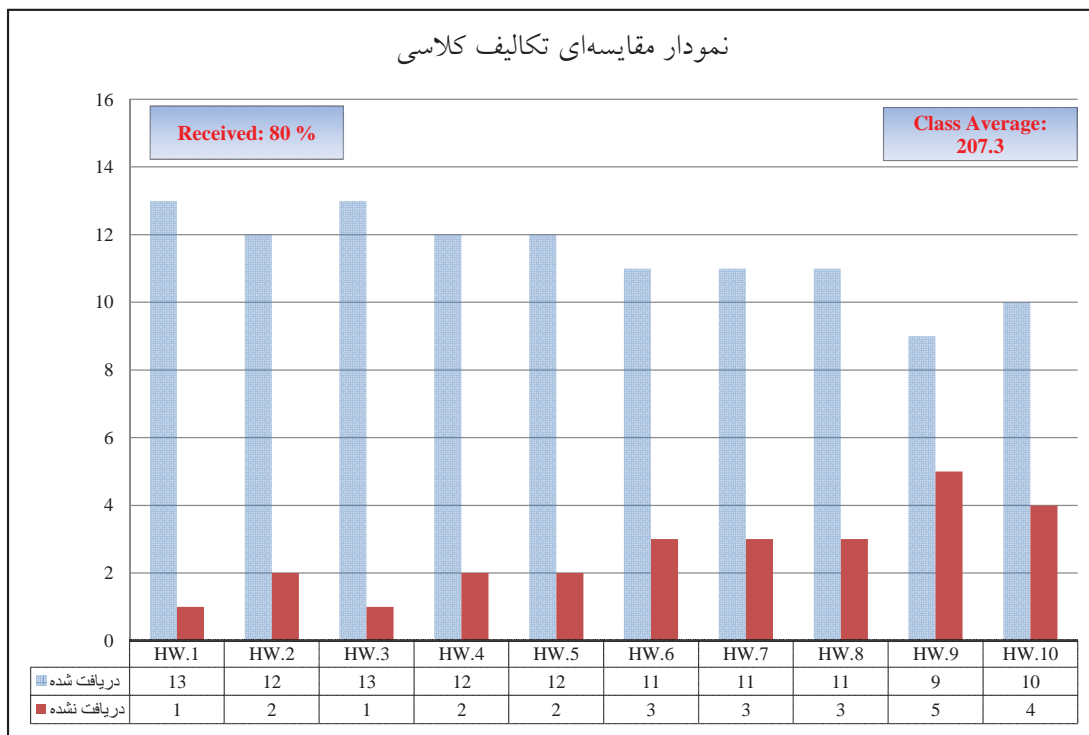


ارزش وزنی		4%	4%	4%	4%	4%	15%	15%	15%	15%	20%	Points
PIDEC Excel Training Course Level-3 (Homework)												
No.	Name	توابع	جمعه پیام	حلقه (۱)	حلقه (۲)	انتخاب محدوده‌ها	ماکرو (۱ تا ۷)	ماکرو (۸ تا ۱۶)	ماکرو (۱۸ تا ۲۱)	ماکروری تقطیع	سودوکو	
1		A	A	A	A	A	A	A	F	F	F	↘ 125
2		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
3		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
4		A	F	A	A	F	F	F	F	F	F	↘ 30
5		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
6		F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	↘ 0
7		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
8		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
9		A	A	A	A	A	A	A	A	F	A	↗ 213
10		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
11		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
12		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
13		A	A	A	F	A	F	F	A	F	F	↘ 78
14		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	↗ 250
												↘ 0
												↘ 0
												↘ 0
												↘ 0

A	Count	13	12	13	12	12	11	11	11	9	10	Class Average: 207.3
	Percent	92.9%	85.7%	92.9%	85.7%	85.7%	78.6%	78.6%	78.6%	64.3%	71.4%	
B	Count											
	Percent											
C	Count											
	Percent											
D	Count											
	Percent											
F	Count	1	2	1	2	2	3	3	3	5	4	
	Percent	7.1%	14.3%	7.1%	14.3%	14.3%	21.4%	21.4%	21.4%	35.7%	28.6%	

		HW.1	HW.2	HW.3	HW.4	HW.5	HW.6	HW.7	HW.8	HW.9	HW.10	Received: 80 %
Tot.	دریافت شده	13	12	13	12	12	11	11	11	9	10	
	دریافت نشده	1	2	1	2	2	3	3	3	5	4	



نتایج نظرخواهی کتبی (ماکرونویسی)

تعداد کل	بدون پاسخ	خبر	بلی	سوال
۱۳	۱		۱۲	۱- آیا برگزاری چنین دوره هایی را در ارتقاء مهارت های خود مناسب می دانید؟
۱۳		۱	۱۲	۲- آیا اگر مطالب این دوره در سطح بالاتری ارائه گردد مایل به حضور در کلاس هستید؟
۱۳		۳	۱۰	۳- آیا حضور در دوره ماکرونویسی را به سایر همکارانی که در این دوره حضور نداشته اند توصیه می کنید؟
۱۳	۱	۱۱	۱	۴- به نظر شما حذف کردن تمرین از دوره های آتی مناسب است؟
۱۳		۸	۵	۵- به نظر شما کاستن از حجم تمرین ها برای دوره های آتی مناسب است؟
۱۳		۹	۴	۶- به نظر شما افزودن به حجم تمرین ها برای دوره های آتی مناسب است؟

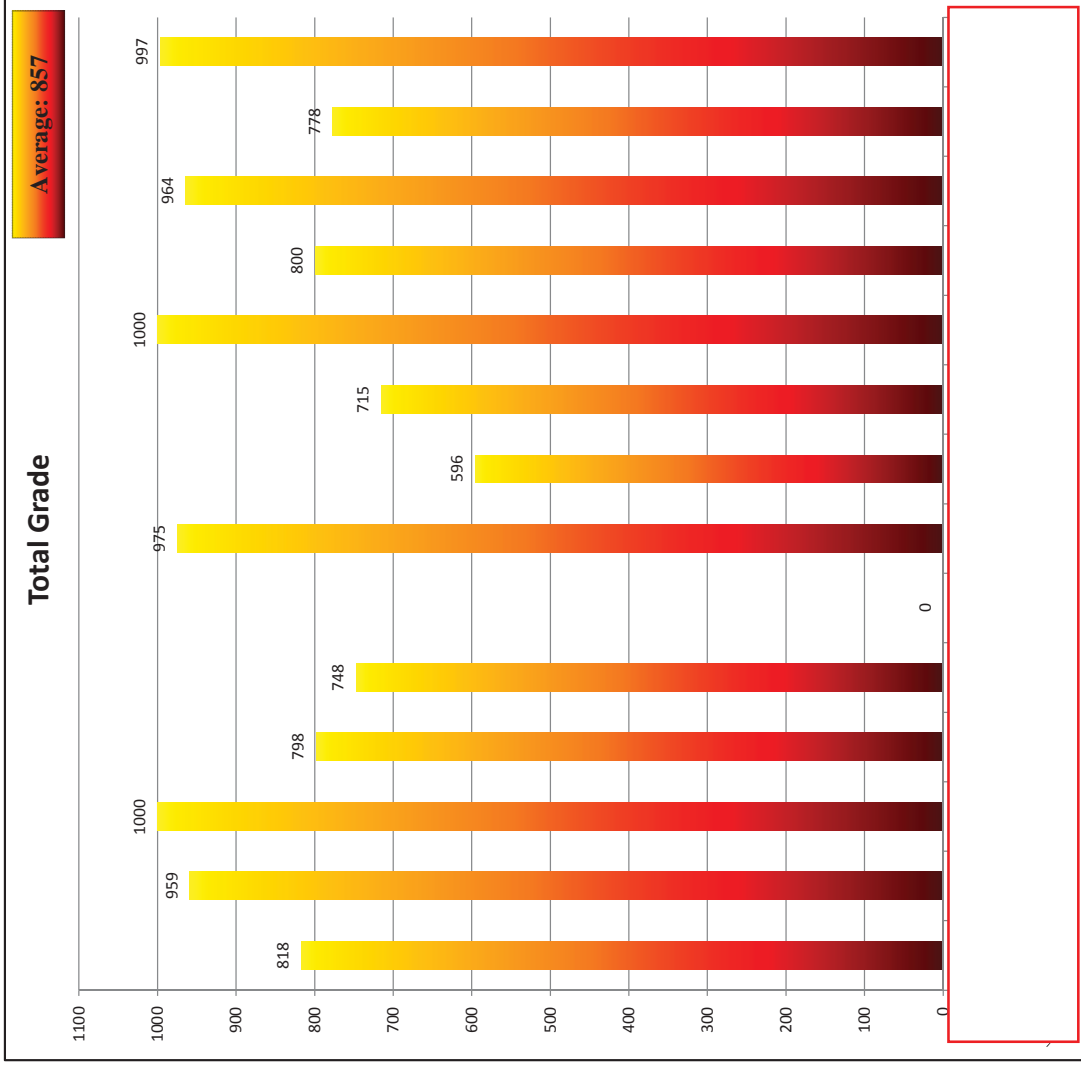
تعداد	نقطه ضعف دوره را در چه چیزی می دانید؟
۴	تعداد زیاد جلسات در هفته
۱	حجم بالای کار و زمان بزی زیاد
۱	شروع دوره خیلی کند و مطالب تکراری بودند ولی در نهایت بهتر شد
۱	برگزاری امتحان میان ترم بهتر بود در قالب یک پروژه توانائی ارزیابی می شد
۱	مثال های مرتبط با فعالیت روزمره بیشتر شود
۵	بدون جواب

تعداد	نقطه قوت دوره را در چه چیزی می دانید؟
۱	ارائه مطالب کاربردی
۱	تسلط مدرس بر مطالب با توجه به کاربرد آن در علوم مهندسی
۲	کاربردی بودن آن
۱	نوع مطالب ارائه شده
۸	بدون جواب

تعداد	پیشنهاد شما برای بهبود دوره های بعدی چیست؟
۱	بهتر است همه افراد کلاس از یک بخش باشند
۱	از افرادی دعوت گردد که تمایل به حضور داشته باشند
۱	استفاده از مثالهایی که در بخش های مهندسی مورد استفاده می باشد
۱	تمرین ها و مسادل کاربردی
۹	بدون جواب

PIDEC Excel Training Course-Level 3 (Total Grade)

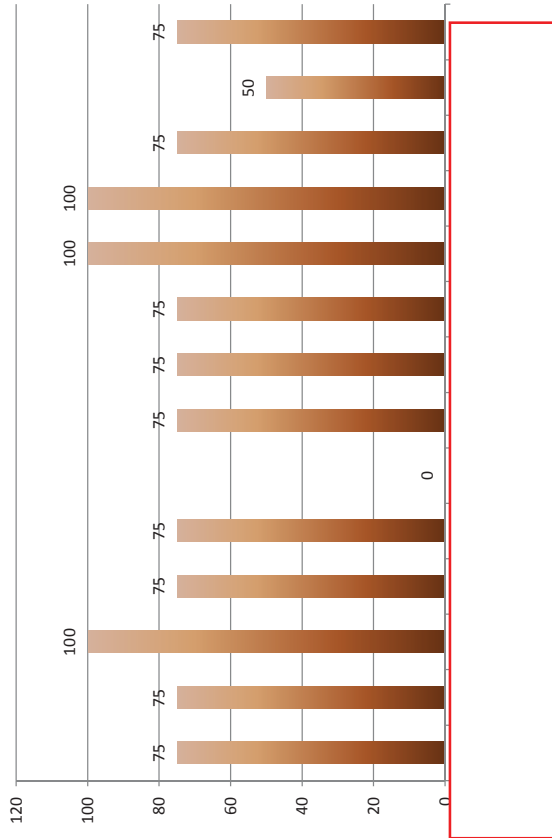
No.	Name	(100 Points)	(250 Points)	(650 Points)	(1000 Points)
		On Time Arrival	Homework	Final Exam	Total Grade
1		75	125	618	818
2		75	250	634	959
3		100	250	683	1000
4		75	30	693	798
5		75	250	423	748
6		0	0	0	0
7		75	250	650	975
8		75	250	271	596
9		75	213	428	715
10		100	250	650	1000
11		100	250	450	800
12		75	250	639	964
13		50	78	650	778
14		75	250	672	997



PIDEC Excel Training Course-Level 2 (Activities Grade)

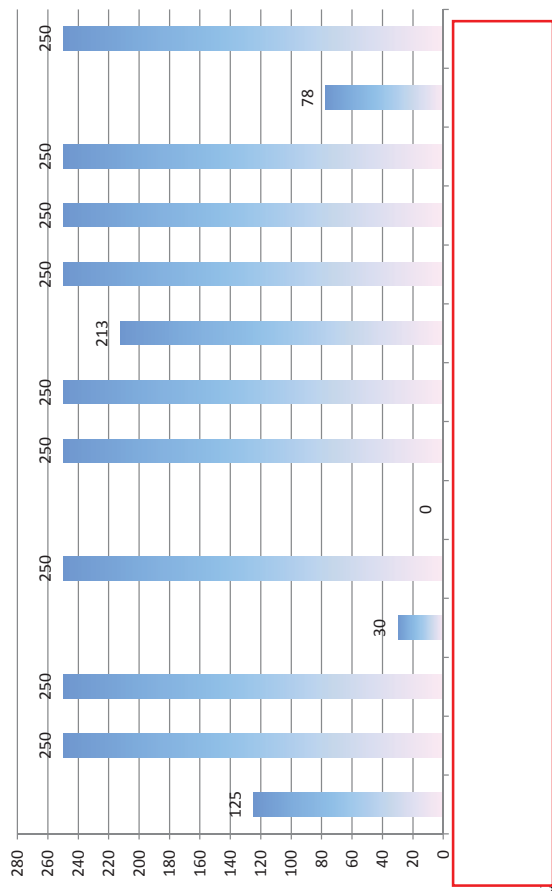
On Time Arrival

Average: 79



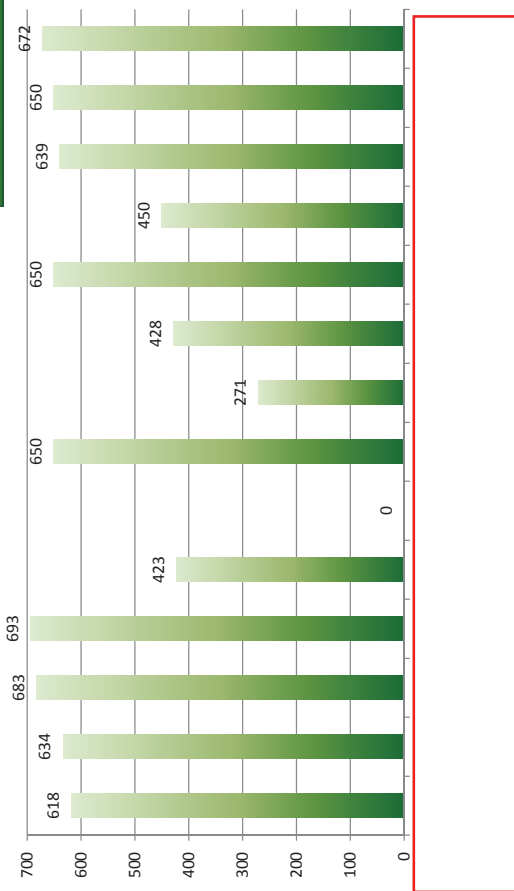
Homework

Average: 207

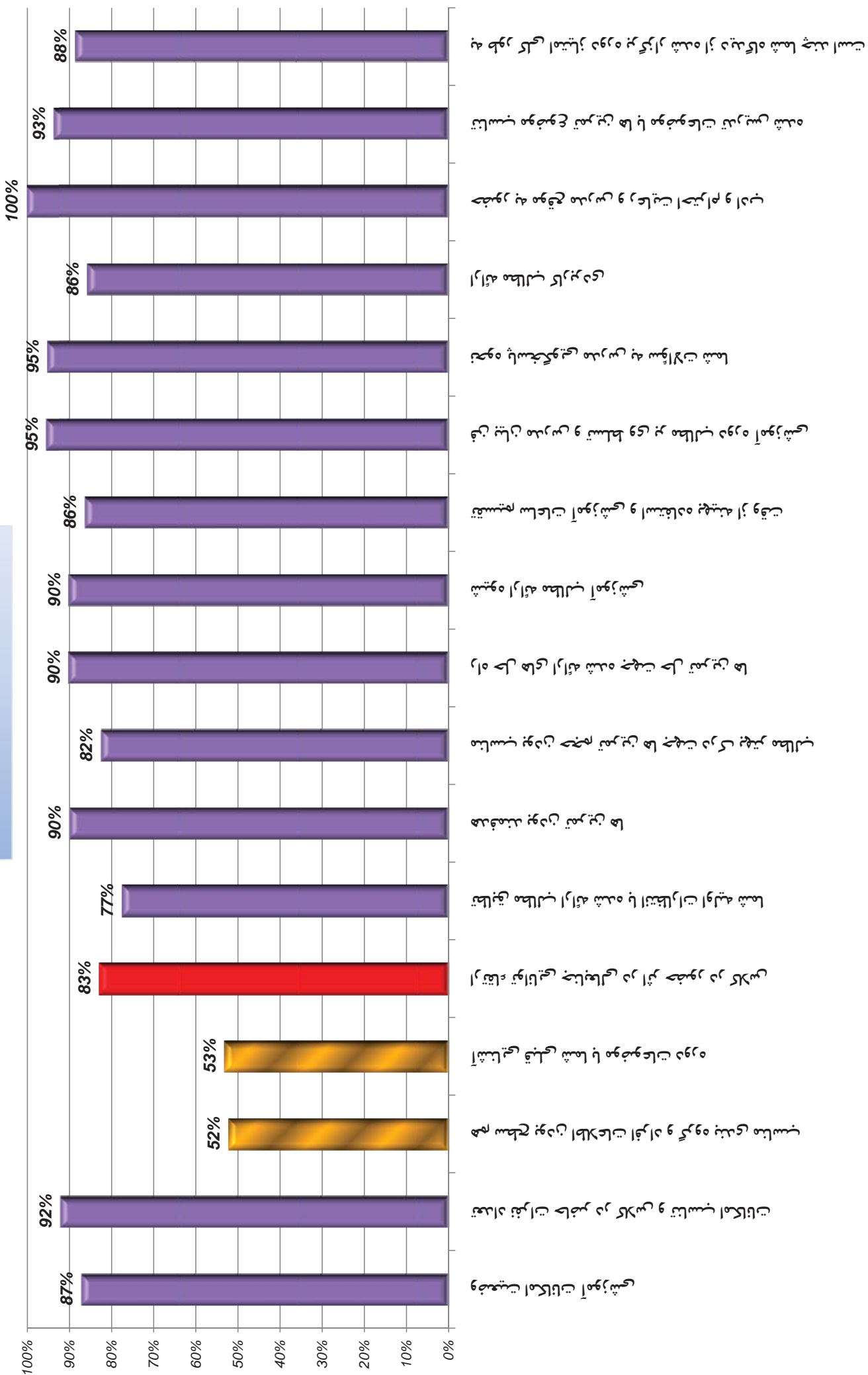


Final Exam

Average: 574



نمودار درصد موفقیت دوره ماکرونویسی



نمودار امتیازات کسب شده در مقایسه با امتیازات قابل کسب (دوره ماکرونویسی)

