نمرههای پایانی درس طراحی کامپایلر

نمرههای درس طراحی کامپایار در این مستند نشان داده می شوند. برای بازبینی برگهها، نامهای را با عنوان gholamirudi@nit.ac.ir (عدد نه رقمی را با شماره ی دانشجویی تان جایگزین کنید) به آدرس CDF971 987654321 ارسال کنید و در متن نامه پرسشی که در خواست بازبینی آن را دارید مشخص نمایید. در ادامه به چند نکته درباره ی این نمرهها اشاره می کنم.

- O ستونها به ترتیب از چپ به راست شماره ی دانشجویی، نمره ی نهایی حالت اول (از دویست)، نمره ی نهایی حالت دوم (از دویست)، نمره ی آزمون میانترم (از صد)، نمره ی آزمون پایان ترم (از صد)، جلسههای حاضر، نمرههای اضافه (دهم نمره)، نمره ی تمرین عملی (از صد) و نمره ی تمرین تئوری (از صد) هستند.
- O در حالت اول نمرههای نهایی، صد نمره به آزمون پایانی، هفتاد و پنج نمره به آزمون میانی، بیست نمره به تمرین عملی، پنج نمره به تمرین تئوری، پنج نمره به حضور اختصاص داده شده است.
- O در حالت دوم نمرههای نهایی، نود نمره به آزمون پایانی، شصت و پنج نمره به آزمون میانی، چهل نمره به تمرین عملی، پنج نمره به تصور اختصاص داده شده است.
 - بیشینهی نمرههای حالت اول و حالت دوم به عنوان نمرهی نهایی در نظر گرفته شده است.
- O در صورتی که نمره ی دو سؤال اول آزمون پایانی بهتر از نمره ی آزمون میانی بوده باشد، تأثیر نمره ی آزمون میانی کاسته شده است.
- ۰ در صورتی که نمره ی دو سؤال آخر آزمون میانی بهتر از نمره ی سؤال دوم آزمون پایانی بوده باشد، نمره ی دو سؤال اول تا حدی زیادی جایگزین نمره ی سؤال دوم آزمون پایانی شده است.
 - تمرینهای تئوری تصحیح شده اند و در آن پنجاه درصد به تمرین اول و پنجاه درصد به تمرین دوم اختصاص یافته است.
- O در نمرهی تمرین عملی، پانزده درصد به گام اول و سی و پنج درصد به گام دوم و پنجاه درصد به گام سوم اختصاص یافته است (سی نمره اضافه در نظر گرفته شده است).
 - ارزشیابی در تمرین عملی با توجه به درستی، تسلط در ارائه، تأخیر و شباهت تمرین با سایرین انجام شده است.

9447795	97	99	48	٣٧	۲/۸	•+•	٧٧	۶۹	
95417007	۱۷۵	118	٨١	٧١	٨/٨	۱+۳	179	۸۵	
90717	1.4.1	171	94	٨۶	٨/٨	۰+۳	41	99	
90414	184	104	۶۳	۸۵	٧/٨	٠+١	٣٢	۸۴	
98877	98	97	٣1	40	٣/٨	•+•	٣٠	٧٠	
95717017	٩٧	1 - 9	۴٧	44	4/1	۱+۰	٩٨	٧۶	
90888 - 11	1.8	99	49	47	۸/۸	•+1	79	54	
94444	178	177	٧٢	۵۱	۶/۸	٠+١	44	٩.	
944140014	147	189	۸۲	84	٧/٨	٠+١	48	٧٠	
90717007	107	141	٨۵	٧۴	۶/۸	•+1	٣۵	٧۵	
95777	98	54	19	٣1	۶/۸	•+•	77	۶۵	
94777.11	97	٨۵						۶۵	
	97	94	40	45 **	۴/۸ ۵/۸	•+1	10		
94477.77			۵۱	44 44	۵/۸	•+•	۳۲	٧٩	
94777 •	1 • •	97	۵۵	44	٧/٨	•+1	۱٠ سع	۷٠	
	۵۱	۵۷	14	١٨	۸/۸	•+•	44	94	
9477777	117	1 • 1	۶۵ س	۵٠	۸/۸	•+•	•	٨۶	
98888	٣٨	۳۵	74	18	۶/۸	٠+١	•	•	
9271700	188	149	۵۱	۶۲	۲/۸	٠+٠	170	91	
92777.4.	7	۲۰۰	٩٠	٨٨	٨/٨	۰+۲	179	90	
92477	117	1 • ٧	۶۵	۵۳	۷/۸	۰+۱	17	۶۴	
90414.00	101	161	۷۵	٧١	٧/٨	7+4	41	۹٠	
92417.04	194	۲۰۰	٨۶	۸۳	٨/٨	۰+۳	179	94	
94414.09	10	74	•	۲	1/1	•+•	۴.	۶۵	
98877.48	1.7	99	۵۵	۵٠	1/1	• + •	٣۵	84	
92777.04	149	144	٧٠	٧٣	۶/۸	٠+١	44	۸۳	
92212008	180	184	٨٢	٧٧	۶/۸	• + •	٧۶	٧۴	
92411.61	٨١	۸۲	٣٩	٣۵	4/1	• + •	4.	91	
92777.05	98	98	١.	۵٩	4/1	• + •	۲۵	84	
9221200	14.	1 🗸 1	91	٧١	٧/٨	٠+٢	۸۵	٧٨	
94444.0	178	۱۷۳	٨٨	۸۶	4/1	٠+١	٧٢	۵۹	
92414001	١٨٣	۱۸۸	٧٢	91	4/1	۲+۱	11.	٧٠	
90212002	149	١٣٨	۶۷	٧٣	٧/٨	•+•	٣٢	٨٩	
90212008	144	121	٧۶	٧۶	۶/۸	• + •	۱۵	•	
94777 + + 57	۱۰۸	98	۶٠	۵۷	۵/۸	• + •	•	•	
94777 54	139	۱۳۵	٧٧	88	۵/۸	•+•	۵٠	27	
9571778	۲	۲	٧٩	٩٨	٧/٨	1+7	99	٨٠	
94477.1.4	171	۱۵۸	Α٩	٨٨	4/1	٠+١	۲۵	۶٠	
9571707	۱۷۸	181	٧۶	۸١	٧/٨	1+1	٩٨	٨٠	
9221200	17.	119	40	84	٨/٨	•+•	41	۵۶	
94666	٩٠	١٠٣	49	۲۸	4/1	•+•	٩٨	٧۵	
9447777	171	170	۵۷	۵٠	4/1	•+•	٧٨	۵۴	
9571797	174	۱۷۸	٨۵	۸۴	٧/٨	٠+١	۸۵	٧٨	
92414-1-4	1.7	1 - 4	۵۲	49	۵/۸	•+•	77	٨۵	
92417-1-4	170	154	91	٨۶	٧/٨	۱+۱	44	٧۵	
98877-1-8	97	٩٨	۶٠	٣٢	٧/٨	•+•	۵٠	77	
94444	۶٠	۵۴	٣٠	44	۲/۸	•+•		٧۵	
90717-111	117	1.5	99	۵۲	۲/۸		17	٧.	
92717-117	18.	170	۶۸	۶۵	٣/٨	•+•	47	44	
92777.77	1.0	1.4	۵۶	7 W	٧/٨		44	۶۹	
94417.119		90				•+•			
	1.4		۶۱ ۳۵	49	۵/۸	٠+١	1.	۷۴	
92412-122	179	144	٣۶	۶١	۲/۸	•+•	۱۲۵	94	