

## نمره‌های امتحان پایانی درس سیستم عامل

شماره‌ی دانشجویی	نمره
۹۰۳۱۲۰۰۲۵	۶ ۱ ۹ ۳ ۰ ۱۳ ۶ ۱۲ ۵۰
۹۱۳۱۲۰۰۱۱	۱۲ ۵ ۱۰ ۶ ۴ ۱۶ ۱۲ ۱۶ ۸۱
۹۱۳۱۲۰۱۰۷	۱۰ ۸ ۸ ۶ ۱۰ ۹ ۹ ۱۶ ۷۶
۹۱۳۲۲۰۰۹۱	۸ ۱ ۷ ۶ ۳ ۴ ۷ ۱۶ ۵۲
۹۲۳۱۲۰۰۰۴	۶ ۱۰ ۱۰ ۶ ۳ ۳ ۱۴ ۱۲ ۶۴
۹۲۳۱۲۰۰۲۴	۱۲ ۱ ۱۰ ۶ ۱۰ ۱۴ ۱۴ ۱۵ ۸۲
۹۲۳۱۲۰۰۳۸	۱۲ ۱۰ ۴ ۱۰ ۳ ۲ ۱۶ ۱۴ ۷۱
۹۲۳۱۲۰۰۴۲	۱۲ ۲ ۵ ۵ ۶ ۶ ۱۶ ۱۶ ۶۸
۹۲۳۱۲۰۰۴۴	۱۱ ۵ ۱۰ ۶ ۱۰ ۱۲ ۱۶ ۱۵ ۸۵
۹۲۳۱۲۰۰۶۲	۳ ۲ ۶ ۴ ۶ ۵ ۹ ۱۳ ۴۸
۹۰۳۱۲۰۰۷۱	۵ ۱۰ ۹ ۶ ۱۰ ۱۶ ۱۶ ۱۲ ۸۴
۹۲۳۱۲۰۰۸۳	۱۲ ۶ ۱۰ ۶ ۱۰ ۱۶ ۱۶ ۰ ۷۶
۹۱۳۱۲۰۰۸۶	۱۰ ۲ ۶ ۲ ۵ ۱۶ ۶ ۳ ۵۰
۹۲۳۱۲۰۰۹۷	۵ ۱۰ ۱۰ ۴ ۱۰ ۵ ۸ ۱۶ ۶۸
۹۲۳۱۲۰۱۱۹	۵ ۴ ۱۰ ۲ ۵ ۳ ۶ ۱۴ ۴۹
۹۲۳۱۲۰۱۴۳	۵ ۰ ۷ ۳ ۱۰ ۱ ۵ ۹ ۴۰
۹۲۳۱۲۰۱۴۵	۱۱ ۱ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۵ ۱۰ ۱۶ ۷۳
۹۲۳۱۲۰۱۴۹	۱۲ ۰ ۱۰ ۶ ۰ ۱۶ ۹ ۱۶ ۶۹
۹۲۳۱۲۰۱۵۵	۱۲ ۵ ۱۰ ۶ ۹ ۱۶ ۱۶ ۱۲ ۸۶
۹۲۳۱۲۰۱۵۷	۷ ۵ ۹ ۱۰ ۱۰ ۴ ۸ ۱۶ ۶۹
۹۲۳۱۲۰۱۷۱	۱۲ ۲ ۳ ۳ ۴ ۱۰ ۱۴ ۱۲ ۶۰
۹۲۳۱۲۰۱۷۸	۷ ۲ ۰ ۴ ۲ ۱۰ ۱۶ ۱۵ ۵۶
۹۲۳۱۲۰۱۹۰	۱۲ ۴ ۱۰ ۶ ۹ ۸ ۱۲ ۱۳ ۷۴
۹۲۳۱۲۰۱۹۸	۶ ۲ ۱۰ ۶ ۸ ۹ ۰ ۰ ۴۱
۹۲۳۱۲۰۲۰۱	۱۲ ۵ ۱۰ ۶ ۱۰ ۱۲ ۱۰ ۰ ۶۵
۹۲۳۲۲۰۰۰۲	۱۲ ۵ ۸ ۳ ۱ ۵ ۱۶ ۱۵ ۶۵
۹۲۳۲۲۰۰۴۲	۶ ۳ ۱۰ ۶ ۱۰ ۱۴ ۱۶ ۱۳ ۷۸
۹۲۳۲۲۰۰۵۱	۱۲ ۵ ۱۰ ۵ ۱۰ ۰ ۱۳ ۱۶ ۷۱
۹۲۳۲۲۰۰۶۱	۱۰ ۱ ۸ ۶ ۹ ۴ ۱۲ ۱۶ ۶۶
۹۲۳۲۲۰۱۰۴	۳ ۲ ۴ ۵ ۰ ۲ ۹ ۱۶ ۴۱
۹۲۳۲۲۰۱۰۹	۱۲ ۵ ۱۰ ۶ ۷ ۱۶ ۷ ۱۶ ۷۹
۹۴۶۶۶۰۰۹۱	۹ ۰ ۱۰ ۱۰ ۱۰ ۱۲ ۴ ۱۲ ۶۷

برای بازبینی برگه‌ها، نامه‌ای با عنوان «OSF942 9000000000» (عدد دوم را با شماره‌ی دانشجویی تان جایگزین کنید) به آدرس [gholamirudi@nit.ac.ir](mailto:gholamirudi@nit.ac.ir) ارسال کنید و در بدنه‌ی نامه، قسمتی که درخواست بازبینی آن را دارید، مشخص کنید.

## نمره‌های امتحان میانی درس سیستم عامل

نمره	شماره‌ی دانشجویی									
۶۸	۱۹	۷	۷	۷	۱۰	۵	۵	۴	۴	۹۰۳۱۲۰۰۲۵
۴۴	۱۲	۵	۷	۱	۸	۵	۱	۰	۵	۹۱۳۱۲۰۰۱۱
۷۱	۱۹	۷	۰	۶	۱۰	۸	۵	۶	۱۰	۹۱۳۱۲۰۰۸۶
۵۲	۱۵	۰	۰	۷	۸	۷	۱	۴	۱۰	۹۱۳۲۲۰۰۹۱
۷۵	۲۰	۱۰	۱۴	۷	۰	۱۰	۰	۸	۶	۹۱۳۱۲۰۱۰۷
۷۶	۱۱	۸	۹	۱۰	۱۰	۱۰	۱	۷	۱۰	۹۲۳۱۲۰۰۰۴
۶۸	۱۱	۱۱	۴	۷	۹	۷	۱	۸	۱۰	۹۲۳۱۲۰۰۲۴
۴۲	۲۰	۱۰	۱	۰	۰	۶	۰	۰	۵	۹۲۳۱۲۰۰۳۸
۷۴	۱۵	۱۰	۶	۹	۱۰	۱۰	۰	۸	۶	۹۲۳۱۲۰۰۴۲
۶۵	۱۹	۱۱	۰	۷	۱۰	۶	۱	۶	۵	۹۲۳۱۲۰۰۴۴
۶۰	۲۰	۸	۱	۶	۶	۷	۱	۱	۱۰	۹۲۳۱۲۰۰۶۲
۷۰	۱۹	۸	۱۵	۰	۱۰	۰	۴	۴	۱۰	۹۲۳۱۲۰۰۸۳
۷۸	۲۰	۸	۱۵	۷	۱۰	۸	۰	۵	۵	۹۲۳۱۲۰۰۹۷
۷۱	۱۲	۸	۱۰	۷	۱۰	۱۰	۰	۷	۷	۹۲۳۱۲۰۱۱۹
۶۷	۱۸	۱۲	۱۵	۱	۳	۶	۳	۷	۲	۹۲۳۱۲۰۱۴۳
۳۵	۱۰	۴	۱	۴	۰	۰	۱	۸	۷	۹۲۳۱۲۰۱۴۵
۹۲	۱۸	۹	۱۲	۸	۱۰	۸	۹	۸	۱۰	۹۲۳۱۲۰۱۴۹
۸۵	۱۸	۸	۱۵	۸	۱۰	۸	۰	۸	۱۰	۹۲۳۱۲۰۱۵۵
۷۲	۱۶	۹	۲	۱۰	۱۰	۹	۲	۷	۷	۹۲۳۱۲۰۱۵۷
۵۸	۲۰	۱۰	۷	۰	۴	۷	۰	۴	۶	۹۲۳۱۲۰۱۷۱
۳۴	۰	۰	۰	۷	۹	۵	۰	۳	۱۰	۹۲۳۱۲۰۱۷۸
۸۰	۲۰	۱۰	۸	۷	۱۰	۷	۰	۸	۱۰	۹۲۳۱۲۰۱۹۰
۷۰	۱۹	۸	۱	۱۰	۷	۸	۳	۴	۱۰	۹۲۳۱۲۰۱۹۸
۸۲	۲۰	۱۱	۸	۱۰	۸	۱۰	۵	۴	۶	۹۲۳۱۲۰۲۰۱
۳۱	۱۲	۵	۱	۱	۰	۹	۲	۰	۱	۹۲۳۲۲۰۰۰۲
۸۱	۲۰	۸	۷	۷	۱۰	۷	۴	۸	۱۰	۹۲۳۲۲۰۰۴۲
۴۷	۱۲	۰	۷	۱۰	۷	۰	۰	۶	۵	۹۲۳۲۲۰۰۵۱
۵۲	۱۰	۷	۱۵	۰	۸	۳	۰	۴	۵	۹۲۳۲۲۰۰۶۱
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹۲۳۲۲۰۱۰۴
۵۶	۱۴	۹	۹	۷	۰	۵	۴	۴	۴	۹۲۳۲۲۰۱۰۹
۶۵	۲۰	۱۰	۷	۱۰	۱	۳	۱	۶	۷	۹۴۶۶۶۰۰۹۱

## جزئیات نمره‌ی نهایی

جدول زیر، نمره‌های مؤثر در محاسبه‌ی نمره‌ی نهایی و نمره‌ی نهایی را نشان می‌دهد. ستون‌های این جدول از چپ به راست عبارتند از شماره‌ی دانشجویی، نمره‌ی امتحان میانه‌ترم، نمره‌ی امتحان پایان ترم، نمره‌ی کوئیز، نمره‌ی نهایی از دویست و نمره‌ی نهایی پس از افزایش نمره‌ها. در صفحه‌ی بعد، کد تیرافی که توسط آن نمره‌های نهایی محاسبه شده‌اند نمایش داده می‌شود.

STDNO	GM	GF	GQ	GT1	GT2	GE:GC:GA:GP
923220002	44	65	44	114	127	84:2:0:0
923120004	76	64	90	145	158	80:3:4:0
913120011	58	81	90	149	167	68:4:6:0
903120025	68	50	68	117	130	88:1:0:0
923120024	72	82	72	155	175	100:1:0:0
923120038	53	71	53	131	146	100:3:0:0
923220042	81	78	81	160	177	100:3:0:0
923120042	74	68	74	158	175	100:4:13:0
923120145	50	73	50	133	147	60:3:10:0
923120044	73	85	73	159	178	100:1:0:0
923220051	56	71	90	130	145	60:4:0:0
923220061	57	66	70	116	130	0:3:0:3
923120062	60	48	90	118	128	100:3:0:0
923120083	72	76	72	152	171	88:1:6:0
903120071	33	84	33	121	160	80:0:0:0
923120097	78	68	78	153	169	96:3:7:0
923120119	71	49	71	127	138	100:2:4:0
913120086	71	50	71	118	130	80:0:0:0
923220104	16	41	16	67	85	92:0:0:0
923220109	64	79	64	147	166	84:5:1:0
923120143	67	40	130	125	135	92:1:4:7
923120149	92	69	92	156	174	96:0:0:0
913120107	75	76	130	171	189	100:1:9:5
923120155	85	86	85	185	207	100:5:12:0
923120157	72	69	72	158	173	100:5:12:0
923120201	82	65	90	165	179	100:5:13:0
923120171	58	60	58	126	139	100:5:0:0
923120198	70	41	70	118	128	100:5:0:0
923120178	42	56	42	103	115	80:2:0:0
946660091	65	67	90	141	156	60:3:10:0
923120190	80	74	80	152	168	44:4:6:0
913220091	52	52	52	110	121	96:2:0:0

```

." GRADE DECOMPOSITION (MAXIMUM POSSIBLE GRADE = 246)
." gm: midterm; scaling 92 -> 100
.nr gm \n[\$1.gm]*100/92
." gf: final; scaling 86 -> 100
.nr gf \n[\$1.gf]*100/86
." gq: quiz
.nr gq \n[\$1.gq]
." gc: class participation; 13 -> 5
.nr gc \n[\$1.gc]*5/13
." ga: class activity
.nr ga \n[\$1.ga]*15/10
." ge: exercises
.nr ge \n[\$1.ge]
." gp: programming assignments
.nr gp \n[\$1.gp]
." no midterm
.if \n(gm=0 .nr gm (\n(gf*5/10)
." low midterm grade
.if \n(gf>\n(gm .nr gm (\n(gm*6/10)+(\n(gf*4/10)
." low quiz grade
.if \n(gm>\n(gq .nr gq \n(gm
." the final grade
.nr gt (\n(gm*70/100)+(\n(gf*97/100)+(\n(gq*10/100)+\
(\n(ge*18/100)+(\n(gc)+(\n(ga)+(\n(gp)

```