



تێبینی	نمره‌ی کۆشش له 50%		ناو	ز
	به‌نوسین	به‌نمره		
	سی و چوار	34	ناقان نه‌رو بوشۆ محمدغریب(ع1)	1
	سی و شه‌ش	36	ئالان نجاه حسین سلیمان	2
	بیست و چه‌وت	27	ابراهیم خلیل کریم خان یحیی(P)	3
	سی و دوو	32	اسیا رحمن غلام عزیز(P)(ع1)	4
	سی و چه‌وت	37	بارزان نوزاد قادر حسین	5
	چل و سی	43	بینا فاتح اوامر حویز	6
	سی و هه‌شت	38	داهات محمد سعید قادر	7
	سی و سی	33	راژان رزگار حسن درویش	8
	چل و هه‌شت	48	ردوان حمید عمر عزیز(P)	9
	سی و شه‌ش	36	ریان شه‌مال رسول فقی محمود(ع1)	10
	چل و پینج	45	ریان نریمان عثمان حسن(ر)	11
	بیست و هه‌شت	28	ساره سه‌ربل محمد حمه شریف(P)	12
	بیست و دوو	22	سانا کمال احمد صابر(ع1)	13
	سی و هه‌شت	38	سحر سالار حمد خضر	14
	سی و شه‌ش	36	عبدالرحمن سیف الدین کریم برام(ع)	15
	بیست و نۆ	29	عبدالمؤمن ولید حمد علی(ع1)	16
	سی و نۆ	39	علی سرتیپ شمس الدین محمدامین)	17
	سی و چوار	34	کانیاو کمال محمد حمه	18
	بیست و چه‌وت	27	گیلان ادیس یوسف عزیز(P)(ع1)	19
	سی و یه‌ک	31	متین نوزاد سعید حسن	20
	سی و شه‌ش	36	محمد جوهر حسین صالح(ع1)	21
	بیست و چه‌وت	27	محمد رؤوف نوزاد حسن(ع1)	22
	سی و چوار	34	محمد سربست کاک احمد علی	23
به‌خه‌راوه			محمد عبدالله مامند عبدالله(ر)	24

زانکۆی سه‌لاحه‌دین

به‌شی کۆمپیوتەر

Salahaddin University

College of Science

د. دلیر صالح حسن

سه‌روک به‌ش

م.دالیا عبدالله انور

مأمۆستای بابەت

زانكۆی سه لاهه دین-هه ولتیر

كۆلیژی زانست
بهشی زانستی كۆمپیوتەر و تهكنه لۆژیای
زانباری

پۆلی دووهم-IT

Numerical Methods

بابهت به نینگلیزی:

3

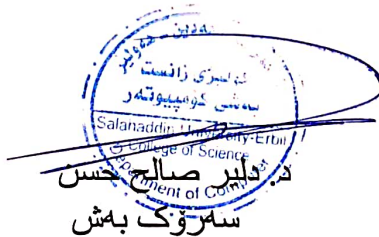
ژماره ی به که کان:

له بۆ راگه یانندن

سالی خویندنی 2022-2023 / 2 و



تیبینی	نمره ی کۆشش له 50%		ناو	ز
	به نووسین	به نمره		
	سی و پینج	35	محمد عثمان محمد ابراهیم	25
	سی و چوار	34	محمد محی الدین ابراهیم حمد	26
	سی و نۆ	39	مسلم طه صالح احمد	27
	سی و پینج	35	هۆزان فارس عبدالله ملا طه (ع1)	28
	بیست وشهش	26	هیلان غریب سعید علی (ع1)	29
	سی و سی	33	هیمن رقیب عزیز قادر	30
	بیست وشهش	26	هیوا اکرم حکمت قادر (ر)	31



م.دالیا عبدالله انور
مامۆستای بابهت