

تێبینی	خولی یه‌که‌م		خولی دووهم		نهمه‌ی کۆشش 50%		نماوی سپانی	ژ
	نهمه‌ی خولی یه‌که‌م 50%		نهمه‌ی خولی دووهم 50%		به‌نهمه‌ی	به‌نهمه‌ی		
	به‌نهمه‌ی	به‌نهمه‌ی	به‌نهمه‌ی	به‌نهمه‌ی				
که‌رانه‌وه‌ی ترقین قید					سی و پینج	35	ابراهیم یاسین حسین	1
له‌ وه‌رزى دووهم داکراو نیه						0	اسماء ابوبکر عثمان	2
					سی و سێ	33	اسماء ازاد مصطفی	3
					سی و هه‌شت	38	اسیا عمر علی	4
					سی و هه‌وت	37	امین مظفر عولا	5
					سی و چوار	34	ایه‌ نجم الدین عثمان	6
Solid State Physics II						0	ایمان فاروق حسن	7
					چل و سێ	43	ایلاف بهجت اسماعیل	8
					سی و پینج	35	ایلاف شاکر سیامند	9
					سی و شه‌ش	36	ایمان خلیل مهدی	10
					بیست و هه‌فت	27	ایمان دلدار خضر	11
					سی و چوار	34	ایمان سوران مغدید	12
					سی و پینج	35	ایمان نبی حسن	13
					سی و شه‌ش	36	بارزان بختیار عبدالله	14
Quantum Mechanics II + Electromagnetic Theory II + Nuclear Physics II + Instrumentation Physics					بیست و هه‌شت	28	به‌ناز شمس الدین محمد شریف	15
					بیست و نۆ	29	بیلان اراز حسن	16
					بیست و چوار	24	پهریناز عمر رمضان	17
					سی و چوار	34	پیروز ابراهیم محمود	18
					بیست و هه‌فت	27	په‌یام غازی عثمان	19
					سی و شه‌ش	36	په‌یام ولی عمر	20
					سی و دوو	32	تارا کامران حمکو	21
Nuclear Physics II + Solid State Physics II						0	چنور جلال اسماعیل	22
Solid State Physics II + Electromagnetic Theory II + Quantum Mechanics II						0	حمزه عبدالکریم عبدالرحمان	23
					سی و شه‌ش	36	حنان اسکندر جوهر	24
					سی و چوار	34	حیاه حسن مشیر	25
					سی ته‌نیا	30	دلگه‌ش بکر محمد	26
					بیست و چوار	24	دنیا محمد کاکل	27
					سی و هه‌وت	37	دیرین ستار صالح	28
					بیست و نۆ	29	راژان دلیر خالد	29
					سی و یه‌ک	31	رحمه فاروق پیرداود	30
					بیست و هه‌شت	28	رضوان نایف مصطفی	31
					سی و چوار	34	رمضان رضوان عبدالرحمن	32
همه‌وێنجه‌که‌ له‌ مه‌له‌ی زاره‌ی 1 پرۆژه‌ی دهرچوون + Instrumentation Physics						0	ریناس عبدالله عبدالرحمن	33
Solid State Physics II						0	ریان عبدالستار عمر	34
					سی و سێ	33	ریان فرهاد رزاق	35

تێبینی	خولی دووهم		خولی یه‌که‌م		نمه‌ری کۆشش 50%		نماوی سیانی	ژ
	نمه‌ری خولی دووهم 50%		نمه‌ری خولی یه‌که‌م 50%		به‌نوو سین	به‌نمه‌ر		
	به‌نوو سین	به‌نمه‌ر	به‌نوو سین	به‌نمه‌ر				
Solid State Physics II						0	ریان کمال کاکه‌رش	36
له‌هه‌موو وانه‌کان داواکراوه					بیست و هه‌فت	27	ریان هه‌یرش عثمان	37
					چل و دوو	42	ره‌وا رحمن حسین	38
					سی و نۆ	39	زیتون سردار عبدالله	39
					سی و دوو	32	زید عبدالله حسن	40
					چل و چوار	44	زینه سردار عبدالله	41
					سی و یه‌ک	31	سانا ازاد احمد	42
					چل و دوو	42	ساوین عبدالرحمن عبدالله	43
					سی و دوو	32	سلیم پوشو سلیم	44
					بیست و شه‌ش	26	سۆلین علی زرار	45
					چل و چوار	44	سۆما علی حمید	46
					سی ته‌نیا	30	سبیه‌ر جوهر عبدالله	47
					بیست و نۆ	29	سیران غیاس علی	48
					بیست و شه‌ش	26	شاجوان عمر محمد	49
					سی و شه‌ش	36	شادان سلام فتحالله	50
					چل و سی	43	شنۆ شاکر فتاح	51
					سی و چوار	34	شه‌لا سه‌مایل کریم	52
					سی و یه‌ک	31	شه‌یاء جبار عبدالقادر	53
له‌وه‌رزى دووهم داگراو نیه						0	صمد عامر رحیم	54
هه‌موو بێجگه‌ له‌ پرۆژه‌ی ده‌رچوون					بیست و نۆ	29	عبدالرحمن شوان حمید	55
					سی و چوار	34	عبدالله‌ ره‌وه‌ند سورکان	56
					بیست و شه‌ش	26	عمر سعید علی	57
					سی و پینج	35	فرمیسک فیصل رسول	58
					بیست و هه‌شت	28	فریشه‌ه‌ه‌شته‌ ایوب رحمان	59
					سی و هه‌شت	38	فریشه‌ه‌ه‌شته‌ حسن رسول	60
					بیست ته‌نیا	20	کابان حسن علی	61
					بیست و هه‌شت	28	گه‌شه‌ین امیر عبدالله	62
					سی و یه‌ک	31	گوهر سعیدی علی	63
					سی و چوار	34	گه‌زه‌نگ رسول سلیم	64
Solid State Physics II + Electromagnetic Theory II						0	لانه‌ نریمان مغدید	65
					سی و چوار	34	محمد سامی صابر	66
گه‌رانه‌وه‌ دواى دواخستن					سی و شه‌ش	36	محمد شاباز حسن	67
					سی و چوار	34	مروه‌ فارس کریم	68
					بیست و هه‌فت	27	مه‌ره‌بان سالار جلال	69
					چل ته‌نیا	40	میعاد ارکان شریف	70

تێبینی	خولی دووهم		خولی یەكەم		نۆمەری كۆشش 50%		نـاـوی سـیاـنی	ژ
	نۆمەری خولی دووهم 50%		نۆمەری خولی یەكەم 50%		بەنۆوسین	بەنۆمە		
	بەنۆوسین	بەنۆمە	بەنۆوسین	بەنۆمە				
					سی تەنیا	30	نواز حسین سمایل	71
Solid State Physics II						0	نورا حربی جمال	72
Quantum Mechanics II + Electromagnetic Theory II + Nuclear Physics II + Instrumentation Physics					سی تەنیا	30	نۆزین ستار محمد	73
					سی و پینچ	35	نیان رزگار بابز	74
دهوام ناكات						0	هاتیار هاشم محمد	75
					بیست و دوو	22	هاجر فؤاد احمد	76
					سی و شەش	36	هیلین سەرکەوت ازاد	77
					سی و حەوت	37	هیلین عزیز احمد	78
					بیست و نۆ	29	هیمین خبات عزالدین	79
					بیست و حەفت	27	هەتاو محمد اسماعیل	80
					سی و یەك	31	ئاشنا عبدالسلام یاسین	81
Solid State Physics II						0	ئاكۆ لطیف قادر	82
					سی و سێ	33	ئالیا فتح الله مشیر	83
دواخستن (فەرمانی کارگیری 1/2/3731) نە 19/11/2023							سروه نورالدین صالح	84
دواخستن (فەرمانی کارگیری 1/2/3731) نە 19/11/2023							نیگار مولود سلطان	85
کۆتایی پێهێنان							بەلێن عزیز ابراهم	86
کۆتایی پێهێنان							دیلان کریم کریم	87