



لیستی نمرهکانی پراکتیکی کۆرسی دوو 0 ص قونا بییان (2022-2023)

تیبینی	20%	20%	ناو	ز
داواکراوهکانی کۆرسی یهکهه	کۆشش به نووسین			
	حهقه	17	اخلاص رۆوف ابوبکر	1
Advanced Calculus			اسراء کاتبی اسماعیل	2
	شانزه	16	أسعد سردار اسعد	3
	پانزه	15	اسماعیل غانم اسماعیل	4
	ههژده	18	الاء اسماعیل فتاح	5
	ههژده	18	أیلاف حکیم أمین	6
	پانزه	15	ایمان عبدالله علی	7
	پانزه	15	بهیان عمر عبدالله	8
	پانزه	15	پهیمان فیصل ابراهیم	9
	حهقه	17	حبیبه همزه سلمان	10
	حهقه	17	حلیمه برزان کاکه دین	11
	شانزه	16	حلیمه شعبان احمد	12
	ههژده	18	خهنده عبدالقادر ابراهیم	13
	تهنها بینج	5	دونیا سردار علی	14
	چوارده	14	رامیار ستار علی	15
	پانزه	15	ریان محمد سعید	16
	چوارده	14	ریناس حویز حمدامین	17
	حهقه	17	زه هره فریق صالح	18
	پانزه	15	زیتون فیصل محسن	19
	چوارده	14	ژینر خالد انور	20
	پانزه	15	سارا عبدالرحمن غفور	21
Advanced Calculus+Probability			سارا ناظم مصطفی	22
	ههژده	18	ساره رشید مصطفی	23
	پانزه	15	سلوی محمد ابراهیم	24
	شانزه	16	سمیه طه مصطفی	25
	حهقه	17	سمیه ناظم پیرداو	26
	چوارده	14	سوزان علی عبدالله	27
Linear Transformation			سیامند کریم همزه	28
	چوارده	14	سیقهر ارسلان قادر	29
	حهقه	17	سیما جمال شیخه	30
	حهقه	17	سینار ایوب اسماعیل	31
	چوارده	14	شاجوان عثمان عبدالله	32
	پانزه	15	شاده شوقی دهام	33
	شانزه	16	شارا شادمان عولا	34
	چوارده	14	شاگول عثمان عبدالله	35

بهش: ماتماتيك  
 قوناغ: دووهم  
 بابهت: پسروردهی پیشهنگکاری  
 كه:



ههريهي كوردستاني عيراق  
 وهزارهتي خويندني بالاو توپيزينهوهي زانستي  
 زانكوي سه لاههدين / ههولير  
 كولييزي پهروردهي بنهپهتي

ليستی نمرهكاني پراكتيكي كورسي دوو 0صى قوتابيبان (2022-2023)

تیبینی	20%	20%	ناو	ز
داواكراوهكاني كورسي يهكهم	كوشش به نووسين			
	تنهها سي	3	شههريفان صالح محمد	36
	چوارده	14	شهيدا نازاد عمر	37
	چوارده	14	شهيدا خالد احمد كريم	38
	شانزه	16	عبدالسلام سمير صابر	39
	شانزه	16	فاطمه ظاهر محمد	40
	حهقه	17	كارمهند طارق رفيق	41
	شانزه	16	گهردون علي كاكل	42
	حهقه	17	لانه شكر محمد	43
Programming/ (Probability+Educational Psychology)100 تايكردنهوه لاسهر 40 Matlab			محمد قادر عزيز	44
	شانزه	16	ميناء فرصت عبدالعزيز	45
	چوارده	14	نور عماد ابراهيم	46
Advanced Calculus +Linear Transformation +Probability+Application of Differential Equation +Educational Psychology			نيگار سيوان محمود	47
Advanced Calculus +Linear Transformation +Probability+Application of Differential Equation			هتيلين جبار احمد	48
	پانزه	15	هتيلين محمود رفيق	49
	چوارده	14	يوسف بيرجب طاهر	50
	حهقه	17	ئاوات رزگار همزه	51
				52
				53
				54
Probability100 تايكردنهوه لاسهر			اسراء فهد عبدالله	55
Advanced Calculus 40 تايكردنهوه لاسهر			بههار ياسين طه	56
Advanced Calculus 40 تايكردنهوه لاسهر			پهرزين حيدر احمد	57
Linear Transformation 100 تايكردنهوه لاسهر			دهرسيم كامران حسن	58
Probability 100 +Programming/ Matlab تايكردنهوه لاسهر			ريان طاهر عبدالرحمن	59
Advanced Calculus 100 تايكردنهوه لاسهر			سوزان عوزير عزيز	60
Advanced Calculus 40 تايكردنهوه لاسهر			شاديه وصفي كمال	61
Advanced Calculus 100 تايكردنهوه لاسهر			گوران ادريس علي	62
Advanced Calculus 40 تايكردنهوه لاسهر			ماوي حتم سوركان	63
Advanced Calculus+Linear Transformation 40 تايكردنهوه لاسهر			محمد نليوان مجيد	64
Advanced Calculus 100 تايكردنهوه لاسهر			محمد خالد محمد	65
Advanced Calculus 100 تايكردنهوه لاسهر			هتيلين ارسلان مولود	66
Linear Transformation 40 تايكردنهوه لاسهر			عبدالله تحسين محمد	67
Probability 100 تايكردنهوه لاسهر			حسن زيرمك روستم	68
كهوتن بههوي نههانن له گشت بابهتهكان 1/2/1071 له ريكهوتن 19/3/2023			حسين احمد حسو	69
كوتن بههوي نههانن Matlab/ Programming+Application of Differential Equation +Probability+Advanced Calculus له و يابهتانه 1/2/1071 له ريكهوتن 19/3/2023			سيامند كريم همزه	70

بەش: ماتماتیک  
قوناق: دوووم  
بابەت: پەروەردەى پيشەنگارىيى  
كە:



هەرئەمى كوردستانى عىراق  
ووزارەتى خویندنى بالاو توويزینهووى زانستى  
زانكوى سەلاحەددین / هەولیر  
كۆلیزى پەروەردەى بنەرەتى

لیستى نمرەکانى پراکتیکى کۆرسى دوو 0 مى قونابییان (2022-2023)

تیبينى	20%	20%	ناو	ز
داواکراو مەکانى کۆرسى يەکەم	کۆشش بە نووسین			71
				72
دواخستىن ژ 1/2/4566 له 2/11/2022			شيماء محمد حميد	73
تەرقين قەيد ژ. 1/2/2378 له 14/8/2022			خەندە صباچ حسن	74
تەرقين قەيد ژ. 1/2/2378 له 14/8/2023			بنار حسن قادر	75
تەرقين قەيد ژ. 1/2/2378 له 14/8/2024			محمد دلشاد جبار	76
				77
				78
				79
				81
				82
				83