

ذمارۃ	ناوی ماموستا	ناوی بابقت	قوناغ
1	م.ی. سذیہر حاجی جمعہ	Calculus I	قوناغ
2	م.ی. صفا غازی حمید یونس	Academic Skills I	یہ کقم
3	د. ناصح حمہ غریب حمہ صالح	Magnetism I	یہ کقم
4	پ.ی. د. بوتان جودۃ عبداللہ	Properties of matter I	یہ کقم
5	د. ناصح حمہ غریب حمہ صالح	Electricity and Magnetism Lab.	یہ کقم
6	م.ی. صفا غازی حمید یونس	Electricity and Magnetism Lab.	یہ کقم
7	د. عبداللہ عثمان حمزۃ پیرۃ	Electricity and Magnetism Lab.	یہ کقم
8	پ.ی. د. بوتان جودۃ عبداللہ	Mechanics and Properties of Matter Lab	یہ کقم
9	م.ی. جنار ابراہیم حسین	Mechanics and Properties of Matter Lab	یہ کقم
10	د. میادۃ محمدامین حمہ رشید	Computer Lab .	یہ کقم
14	م.ی. خذیر محمدامین حسین	electrical mesurements	دوہمی گشتی/گہیاندن
15	د. ہترش احمد خذیر	electrical mesurements lab.	دوہمی گشتی
16	د. گوران محمد	electromagnatic theory	دوہمی گہیاندن
17	پ.ی. عبدالرحمان خلیل سلیمان	principle of thermodynamics	دوہمی گشتی
18	پ.ی. د. تحسین غفور عبداللہ	analytical mechanics	دوہمی گشتی
19	پ.ی. د. ادیب عمر جعفر	atomic physics	دوہمی گشتی/گہیاندن
20	م.ی. افین زمال عبداللہ	atomic physics lab.	دوہمی گشتی
21	م.ی. سہفا غازی حمید	Heat and thermodynamics lab.	دوہمی گشتی
22	م.ی. افین فکرت احمد	Heat and thermodynamics lab.	دوہمی گشتی
23	د. ابراہیم قادر سعید	general chimestry	دوہمی گشتی
24	م.ی. بہسود محمد رسول	signal and asystem	دوہمی گہیاندن
25	م.ی. ریاز سعید سعید	computer skils	دوہمی گہیاندن
26	د. لاری حنا سلو	principle of electronics	سئہمی گشتی
27	د. احمد حسن حمشین	general optics I	سئہمی گشتی
28	لہیلا نوشاد محمد	statistical mechanics	سئہمی گشتی
29	د. ہازہ زرار حسین	complex analysis	سئہمی گشتی
30	د. ہلو محمد عبداللہ	electronics lab.	سئہمی گشتی
31	م.ی. سہمیرہ یوسف اسوگہ	optics lab.	سئہمی گشتی
32	م.ی. ماہیرہ محسین اسماعیل	optics lab.	سئہمی گشتی
33	د. سالار علی مہولود	mathmatial physics	سئہمی پزیشکی
34	پ.ی. د. دلشاد صالح اسماعیل	medical physics	سئہمی پزیشکی
35	د. خالد اکرام عباس	applied electronics	سئہمی پزیشکی
36	م.ی. فہرہاد زرار احمد	electronics lab.	سئہمی پزیشکی
37	م.ی. سہروین یاسین حسین	solid state lab.	سئہمی پزیشکی
38	م.ی. زمرود اسوس عوسمان	solid state lab.	سئہمی پزیشکی
39	م.ی. رورزان دلشاد حمیدر	nuclear physics lab	سئہمی پزیشکی
40	م.ی. بارزان نیعمت سابر	computational physics lab	سئہمی پزیشکی
41	د. نیرہ احمد صالح	information theory and coding	سئہمی گہیاندن
42	د. عبداللہ عثمان حمزہ	optical fiber communication	سئہمی گہیاندن
43	د. ہترش احمد خذیر	Research Project.	چوارہمی گشتی
44	د. احمد اسماعیل عبدالصمد	elementry particle	چوارہمی گشتی
45	د. محمد عیسا حسین	principle of nuclear physics	چوارہمی گشتی
46	پ.ی. د. مصطفی سعید عمر	properties of solids	چوارہمی گشتی
47	د. نامانج فرانسس بونا	principle of laser	چوارہمی گشتی
48	م. زالہ محمد احمد	semiconductor physics	چوارہمی گشتی
49	پ.ی. د. شہیدا انور کاکل	nanomedicine	چوارہمی پزیشکی
50	م.ی. زہرا انعام محمد	plasma	چوارہمی پزیشکی
51	پ.ی. د. سامان خہبات محمد	Electromagnetic Theory	چوارہمی پزیشکی
52	م. ایمان عبدالمجید سید	laser in medicine	چوارہمی پزیشکی
53	پ.ی. د. صالح عمر حاجی	medical imaging	چوارہمی پزیشکی

*Signature*

سد بہ رشتیان خودک

کولبرٹ دانست

۲. لہتر محمد سلیمان