

ذماره	ناوی مامؤسسه	ناوی بابات	قوناغ
۱	م.ی. سپهر حاجی جمه	Calculus I	به کفم
۲	م.ی. صفا غازی حمید یونس	Academic Skills I	به کفم
۳	د. ناصح حمه غریب حمه صالح	Magnetism I	به کفم
۴	پ.ی. د. بوتان جوده عبدالله	Properties of matter I	به کفم
۵	د. ناصح حمه غریب حمه صالح	Electricity and Magnetism Lab.	به کفم
۶	م.ی. صفا غازی حمید یونس	Electricity and Magnetism Lab.	به کفم
۷	د. عبدالله عثمان حمزة پوره	Electricity and Magnetism Lab.	به کفم
۸	پ.ی. د. بوتان جوده عبدالله	Mechanics and Properties of Matter Lab	به کفم
۹	م.ی. جبار ابراهیم حسین	Mechanics and Properties of Matter Lab	به کفم
۱۰	د. میاده محمد امین حمه رسید	Computer Lab.	به کفم
۱۴	م.ی. خدر حمد امین حسین	electrical mesurements	دووهی گشی/پزشکی/گهایاندن
۱۵	د. هیرش احمد خدر	electrical mesurements lab.	دووهی گشی
۱۶	د. گواران محمد	electromagnetic theory	دووهی گهایاندن
۱۷	پ.ی. عبدالله حمان خلیل سليمان	principle of thermodynamics	دووهی گشی
۱۸	پ.ی. د. تحسین غفور عبدالله	analytical mechanics	دووهی گشی
۱۹	پ.ی. د. ادیب عمر جعفر	atomic physics	دووهی گشی/پزشکی/گهایاندن
۲۰	م.ی. افین ظمال عبدالله	atomic physics lab.	دووهی گشی
۲۱	م.ی. سهفا غازی حمید	Heat and thermodynamics lab.	دووهی گشی
۲۲	م.ی. افین فکرت احمد	Heat and thermodynamics lab.	دووهی گشی
۲۳	د. ابراهیم قادر سعید	general chimestry	دووهی گشی
۲۴	م.ی. بهسود محمد رسول	signal and asystem	دووهی پزشکی
۲۵	م.ی. ریاز سعید گمید	computer skils	دووهی گهایاندن
۲۶	د. لاری حنا سلو	principle of electronics	سینه‌ی گشی
۲۷	د. احمد حسن حسین	general optics I	سینه‌ی گشی
۲۸	لهملا نوشاد محمد	statistical mechanics	سینه‌ی گشی
۲۹	د. هازه زیار حسین	complex analysis	سینه‌ی گشی
۳۰	د. هفلق محمد عبدالله	electronics lab.	سینه‌ی گشی
۳۱	م.ی. سهیره بوسف اسوکه	optics lab.	سینه‌ی گشی
۳۲	م.ی. ماهیره محسین اسماعیل	optics lab.	سینه‌ی گشی
۳۳	د. سالار علی مولود	mathematical physics	سینه‌ی پزشکی
۳۴	پ.ی. د. دلشناس سالح اسماعیل	medical physics	سینه‌ی پزشکی
۳۵	د. خالد اکرم عیاض	applied electronics	سینه‌ی پزشکی
۳۶	م.ی. فرهاد زیار احمد	electronics lab.	سینه‌ی پزشکی
۳۷	م.ی. سروین یاسین حسین	solid state lab.	سینه‌ی پزشکی
۳۸	م.ی. زمرود اسوس عوسمان	solid state lab.	سینه‌ی پزشکی
۳۹	م.ی. روزان دلشناس حیدر	nuclear physics lab	سینه‌ی پزشکی
۴۰	م.ی. بارزان نیعمت سایر	computational physics lab	سینه‌ی پزشکی
۴۱	د. بیسره احمد سالح	information theory and coding	سینه‌ی گهایاندن
۴۲	د. عبدالله عثمان حمزة	optical fiber communication	سینه‌ی گهایاندن
۴۳	د. هیرش احمد خدر	Research Project.	چواره‌ی گشی
۴۴	د. احمد اسماعیل عبدالصمد	elementry particle	چواره‌ی گشی
۴۵	د. محمد عیسیاء حسین	principle of nuclear physics	چواره‌ی گشی
۴۶	پ. د. مصطفی سعید عمر	properties of solids	چواره‌ی گشی
۴۷	د. نامانچ فرانسیس بولیا	principle of laser	چواره‌ی گشی
۴۸	م. زاله محمد احمد	semiconductor physics	چواره‌ی گشی
۴۹	پ.ی. دشمنیا انور کاکل	nanomedicine	چواره‌ی گشی
۵۰	م.ی. زهرا انعام محمد	plasma	چواره‌ی گشی
۵۱	پ.ی. د. سامان خهباد محمد	Electromagnetic Theory	چواره‌ی گشی
۵۲	م. ایمان عبدالجید سید	laser in medicine	چواره‌ی گشی
۵۳	پ.ی. د. سالح عمر حاجی	medical imaging	چواره‌ی گشی

Che

سده، به رئیس اداره حودلت  
کولریز نانست

۲. هیرز محمد سلیمان

✓

قوناٹ	ناوی وانہ	ناوی مامؤسنا	۱
بد کتم	Calculus II	م.ی. سپیر حاجی جمہ	۱
ید کتم	EUSII	م.ی. بینن مصطفیٰ سعید	۲
پہ کتم	Academic Skills II	م.ی. صفا غازی حمید یونس	۳
بہ کتم	Properties of matter	پ.ی. د. بوتان جودہ عبداللہ	۴
ید کتم	Magnetism	د. ناصح حمہ غریب حمہ صالح	۵
بہ کتم	Electricity and Magnetism Lab.	د. ناصح حمہ غریب حمہ صالح	۶
ید کتم	Electricity and Magnetism Lab.	م.ی. صفا غازی حمید یونس	۷
بہ کتم	Electricity and Magnetism Lab.	د. عبداللہ عنمان حمزہ پیرہ	۸
ید کتم	Academic Skills practical	م.ی. دیمہ ن محمد عبداللہ	۹
دووقم	Chemistry Lab.	د. ابراہیم قادر سعید	۱۰
md\دووقم	Modern Physics Lab	د. ادیب عمر جافر محمود	۱۱
md\دووقم	Chemistry Lab.	د. ابراہیم قادر سعید	۱۲
com\دووقم	Heat & Thermodynamics	م.ی. نفیں فکرت نحمد	۱۳
com\دووقم	Probability and random process	د. برسی احمد صالح	۱۴
com\دووقم	Analog Communication System	م.ی. بہسود محمد رسول صادق	۱۵
gn\دووقم	Modern Physics Lab	د. ادیب عمر جافر محمود	۱۶
gn\دووقم	Analytical mechanics II	د. تحسین غفور عبداللہ	۱۷
gn\دووقم	Circuit Analysis	م.ی. خذر حمماں حسین	۱۸
com\سیقم	Optical Networks Lab.	د. احمد حسن حمشین	۱۹
com\سیقم	Optical Networks Lab.	م. ماہرہ محسن اسماعیل	۲۰
com\سیقم	Optical Networks Lab.	م. زمرود تاؤسوس عوسمان	۲۱
com\سیقم	Nuclear physics	م. ریزان دلشاد حیدر	۲۲
com\سیقم	Digital Electronics	د. لاری حنا صلیبیوا	۲۳
md\سیقم	Physiology Lab.	د. عبدالرحمن خلیل سلیمان	۲۴
md\سیقم	Physiology Lab.	پ.ی. د. دلشاد صالح اسماعیل	۲۵
md\سیقم	Optics Lab	د. قائمچ فرنسیس بوبیا	۲۶
md\سیقم	Optics Lab	م. سعیدہ یوسف اسوکا	۲۷
md\سیقم	Optics Lab	م. ایمان عبدالمجید سعید	۲۸
md\سیقم	Physiology	د. عبدالرحمن خلیل سلیمان	۲۹
md\سیقم	Medical Optics	د. شیدا انور کاکل	۳۰
md\سیقم	Nuclear Medicine	م.ی. بے زدار نورالدین شیخ محمد	۳۱
md\سیقم	Detectors	م.ی. سعیدہ یوسف اسوکا	۳۲
md\سیقم	Computational Physics	د. سالار علی مولود	۳۳
gn\سیقم	Optical Spectroscopy	د. عبداللہ عنمان حمزہ	۳۴
gn\سیقم	optics lab.	د. احمد حسن حمشین	۳۵
gn\سیقم	optics lab.	م. ماہرہ محسن اسماعیل	۳۶
gn\سیقم	optics lab.	م. سعیدہ یوسف اسوکا	۳۷
gn\سیقم	complex analysis II	پ.ی. د. هازہ زیار حسین	۳۸
gn\سیقم	Physical Optics	د. احمد حسن حمشین	۳۹
gn\سیقم	Electronic Application	د. لاری حنا صلیبیوا	۴۰
md\جوارہ	Medical Instrumentation Lab.	د. صالح عمر حاجی عولا	۴۱
md\جوارہ	Medical Instrumentation Lab.	م.ی. خذر حمدامین حسین	۴۲
md\جوارہ	Medical Instrumentation Lab.	م.ی. بے زدار نورالدین شیخ محمد	۴۳
md\جوارہ	Radiation Dosimetry II	م.ی. هلقت محمود کاکہ عبداللہ	۴۴
md\جوارہ	Radiosotope and Application	م.ی. افین جمال عبداللہ	۴۵
md\جوارہ	Radiotherapy II	م.ی. خذر حمدامین حسین	۴۶
md\جوارہ	Medical Instrumentation	د. عبدالرحمن خلیل سلیمان	۴۷
md\جوارہ	Probability and Statistics	م.ی. نفیں فکرت نحمد	۴۸
gn\جوارہ	Material Science	د. میادہ محمداں حمہ رشید	۴۹
gn\جوارہ	Nuclear Reactions	د. محمد عیسیٰ حسین	۵۰
gn\جوارہ	Laser	د. قائمچ فرنسیس بوبیا	۵۱
gn\جوارہ	Application of Electromagnetic theory	د. گوران محمد خلیل	۵۲

سهریه رشتیاری مودل

د. هنرۀ محمد سلطان