

## Расписание занятий в аудитории Т-108

### ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Иностранный язык (английский) 🗣 Подгруппа 2 🗣 Б15-002 (Т03-09) 🎓 Журавлева В.И.</li> <li>■ ПР Конструирование и технология электронной аппаратуры 🗣 С13-402 (А07-05)</li> <li>🎓 Барбашов В.М., Громов Д.В.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Английский язык (специальный курс) 🗣 С12-503 (Б09-01), С12-504 (Б09-02)</li> <li>🎓 Никифорова Н.М.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Английский язык (специальный курс) 🗣 С12-503 (Б09-01), С12-504 (Б09-02)</li> <li>🎓 Никифорова Н.М.</li> </ul>

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Оптимальное управление 🗣 Б13-001 (К07-171), Б13-501 (К07-331), Б13-701 (Р07-281)</li> <li>🎓 Колобашкина Л.В.</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Основы кибернетики 🗣 Б15-504 (К03-411), Б15-505 (К03-412) 🎓 Иваненко В.Г.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Основы теории управления; Теория автоматического управления 🗣 М16-103, М16-113, С13-501 (К07-291) 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А.</li> <li>■ ПР Основы теории управления; Теория автоматического управления 🗣 М16-103, М16-113, С13-501 (К07-291) 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Методы оптимизации 🗣 Б13-401 (Т07-67), Б13-502 (Т07-31) 🎓 Крянев А.В.</li> <li>■ ПР Техническая термодинамика 🗣 С14-162 (Ф05-52И) 🎓 Белозеров В.И., Круглов А.Б.</li> </ul>

### СРЕДА

08:30 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Основы ядерных технологий <b>(26.10.2016)</b> 🗣 М16-С82, М16-С83 🎓 Апсэ В.А.</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Критерии безопасности и оценка риска 🗣 М15-002 (Ф03-16М), М16-103, М16-113</li> <li>🎓 Гераскин Н.И., Самохин Д.С.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Введение в астрофизику и космологию 🗣 Б13-102 (Т07-141), Б13-С01 (С07-07)</li> <li>🎓 Белоцкий К.М., Кириллов А.А.</li> <li>■ ЛЕК Банковский менеджмент 🗣 Б14-704 (Р05-631) 🎓 Бектенова Г.С.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Введение в релятивистскую ядерную физику 🗣 М16-405 🎓 Тараненко А.В., Селюженков И.В.</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Методы и приборы физических измерений 🗣 С13-105 (Ф07-01), С13-106 (Ф07-01а)</li> <li>🎓 Бушуев А.В., Смирнов В.Е.</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Функциональное программирование 🗣 М16-504, М16-514, М16-524 🎓 Лаптев А.Д., Шапкин П.А.</li> <li>■ ЛЕК Гидродинамика и теплообмен 🗣 С12-103 (А09-03), С12-104 (Т09-01) 🎓 Митрофанова О.В.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физика 🗣 С14-162 (Ф05-52И) 🎓 Загайнов В.А.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Философские вопросы технических наук 🗣 М15-117 (Ф03-51М) 🎓 Мартинкус П.П.</li> <li>■ ПР Философские вопросы технических наук; Философские проблемы науки и техники 🗣 М15-117 (Ф03-51М), М16-501 🎓 Мартинкус П.П.</li> </ul>

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Теория информационной безопасности и методология защиты информации 🗣 С14-502 (Б05-01), С14-503 (Б05-02) 🎓 Малюк А.А.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Квантовая радиофизика 🗣 Б13-203 (Т07-143), Б13-204 (Т07-145) 🎓 Проценко Е.Д.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Высокочастотная сильноточная электротехника 🗣 М16-602 🎓 Лемешко Б.Д.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Безопасность операционных систем 🗣 С14-502 (Б05-01), С14-503 (Б05-02) 🎓 Ефанов Д.В.</li> </ul>

### СУББОТА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Организация и методика проведения налоговых проверок 🗣 С12-709 (Р09-635)</li> <li>🎓 Майорова А.Н.</li> </ul>
---------------	--