

## Харитонов Владимир Степанович

### Расписание занятий

#### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 17:00	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(03.04.2017)</b> 👤 M15-183 (M04-13K) 📍 каф.13
---------------	--

#### ВТОРНИК

08:30 — 11:50	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(28.03.2017)</b> 👤 M15-183 (M04-13K) 📍 Э-406
10:15 — 12:40	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 Б13-104 (Ф08-13Б) 📍 каф.13
16:15 — 17:50	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">☑</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Актуальные проблемы теплофизики 👤 M16-103 📍 Э-406
17:55 — 19:30	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">☑</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ЛЕК</span> Теплофизика и теоретическая теплотехника ⚠ ТиТТ <b>(14.02.2017 — 23.05.2017)</b> 👤 A14-101, A14-104 📍 Э-409
19:35 — 21:10	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">☑</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Теплофизика и теоретическая теплотехника ⚠ ТиТТ <b>(14.02.2017 — 23.05.2017)</b> 👤 A14-101, A14-104 📍 Э-409

#### СРЕДА

10:15 — 16:00	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(29.03.2017 — 05.04.2017)</b> 👤 M15-183 (M04-13K) 📍 каф.13
12:45 — 14:20	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Актуальные проблемы теплофизики 👤 С12-108 (Ф10-02) 📍 К-307 <span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M16-103 📍 каф.13
14:30 — 16:05	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ЛЕК</span> Техническая термодинамика <b>(22.03.2017)</b> 👤 M16-181, M16-C82, M16-C83 📍 Б-219
16:15 — 17:50	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M16-163 📍 каф.13

#### ЧЕТВЕРГ

09:20 — 10:05	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ЛЕК</span> Техническая термодинамика 👤 С13-104 (Т08-01) 📍 К-306
11:05 — 12:40	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M16-113 📍 каф.13

#### ПЯТНИЦА

10:15 — 17:00	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(31.03.2017)</b> 👤 M15-183 (M04-13K) 📍 каф.13
13:35 — 15:15	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Техническая термодинамика <b>(17.03.2017)</b> 👤 M16-181, M16-C82, M16-C83 📍 Д-314
14:30 — 16:05	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">☑</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ЛЕК</span> Техническая термодинамика 👤 С13-103 (А08-03) 📍 98-3
15:20 — 18:40	<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">■</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">ПР</span> Техническая термодинамика <b>(17.03.2017)</b> 👤 M16-181, M16-C82, M16-C83 📍 Э-402