

























Беляев Владимир Никитич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы механики сплошных сред и физическая кинетика (06.09.2021 — 01.11.2021)  Б18-301  64-308 ■ ПР Основы механики сплошных сред и физическая кинетика (08.11.2021 — 15.11.2021)  Б18-301  ДОТ ■ ПР Основы механики сплошных сред и физическая кинетика (22.11.2021 — 20.12.2021)  Б18-301  64-308
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинская физика (20.09.2021 — 01.11.2021)  А19-313  64-407 ■ ЛЕК Медицинская физика (15.11.2021 — 13.12.2021)  А19-313  ДОТ ■ ЛЕК Медицинская физика (27.12.2021)  А19-313  64-407 ■ ПР Медицинская физика (27.09.2021 — 25.10.2021)  А19-313  64-407 ■ ПР Медицинская физика (08.11.2021 — 06.12.2021)  А19-313  ДОТ ■ ПР Медицинская физика (20.12.2021)  А19-313  64-407
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) (06.09.2021 — 01.11.2021)  Б18-301  каф.35 ■ ПР Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) (08.11.2021 — 15.11.2021)  Б18-301  ДОТ ■ ПР Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) (22.11.2021 — 20.12.2021)  Б18-301  каф.35 ■ ПР Физика организма человека (06.09.2021 — 01.11.2021)  М20-386  64-307 ■ ПР Физика организма человека (15.11.2021 — 13.12.2021)  М20-386  ДОТ ■ ПР Современные проблемы физики (13.09.2021 — 25.10.2021)  М20-386  64-307 ■ ПР Современные проблемы физики (08.11.2021 — 06.12.2021)  М20-386  ДОТ ■ ПР Современные проблемы физики (20.12.2021)  М20-386  64-307

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (преддипломная, медицинская физика)  Б18-301  ДОТ
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая химия позитрона и позитрония (07.09.2021 — 02.11.2021)  М21-301, М21-311  64-308 ■ ПР Физическая химия позитрона и позитрония (09.11.2021 — 14.12.2021)  М21-301, М21-311  ДОТ ■ ПР Физическая химия позитрона и позитрония (21.12.2021)  М21-301, М21-311  64-308
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы физики (07.09.2021 — 02.11.2021)  М20-381, М20-386, М21-301, М21-311  64-308 ■ ЛЕК Современные проблемы физики (16.11.2021 — 14.12.2021)  М20-381, М20-386, М21-301, М21-311  ДОТ ■ ПР Современные проблемы физики (14.09.2021 — 26.10.2021)  М20-381, М20-386, М21-301, М21-311  64-308 ■ ПР Современные проблемы физики (09.11.2021 — 07.12.2021)  М20-381, М20-386, М21-301, М21-311  ДОТ ■ ПР Современные проблемы физики (21.12.2021)  М20-381, М20-386, М21-301, М21-311  64-308
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР История и методология физики (07.09.2021 — 02.11.2021)  М20-386, М21-301, М21-311  64-407 ■ ПР История и методология физики (09.11.2021 — 14.12.2021)  М20-386, М21-301, М21-311  ДОТ ■ ПР История и методология физики (21.12.2021)  М20-386, М21-301, М21-311  64-407

СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика организма человека 🗺 M20-311, M20-386, M21-207 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физика организма человека 🗺 M20-311, M20-386, M21-207 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) (01.09.2021 — 03.11.2021) 🗺 M21-301 📍 каф.35 ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) (01.09.2021 — 03.11.2021) 🗺 M21-311 📍 каф.35 ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) (10.11.2021 — 15.12.2021) 🗺 M21-311 📍 ДОТ ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) (10.11.2021 — 15.12.2021) 🗺 M21-301 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (02.09.2021 — 21.10.2021) 🗺 M20-381 📍 каф.85 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (28.10.2021) 🗺 M20-381 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.11.2021 — 16.12.2021) 🗺 M20-381 📍 ДОТ ■ ЛЕК Цифровые методы в радиологии (02.09.2021 — 14.10.2021) 🗺 M20-311 📍 64-306 ■ ЛЕК Цифровые методы в радиологии (28.10.2021) 🗺 M20-311 📍 ДОТ ■ ЛЕК Цифровые методы в радиологии (11.11.2021 — 09.12.2021) 🗺 M20-311 📍 ДОТ
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, медицинская физика) (02.09.2021 — 21.10.2021) 🗺 B19-301 📍 64-407 ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, медицинская физика) (28.10.2021) 🗺 B19-301 📍 ДОТ ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, медицинская физика) (11.11.2021 — 16.12.2021) 🗺 B19-301 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) (02.09.2021 — 21.10.2021) 🗺 B18-301 📍 каф.35 ■ ПР Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) (28.10.2021) 🗺 B18-301 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) (11.11.2021) 🗺 B18-301 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) (18.11.2021 — 16.12.2021) 🗺 B18-301 📍 каф.35

ПЯТНИЦА

09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🗺 M20-311 📍 каф.35 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (29.10.2021) 🗺 M20-311 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.11.2021) 🗺 M20-311 📍 каф.35 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.11.2021 — 19.11.2021) 🗺 M20-311 📍 ДОТ
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🗺 M20-311 📍 каф.35 ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (29.10.2021) 🗺 M20-311 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (05.11.2021) 🗺 M20-311 📍 каф.35 ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (12.11.2021 — 19.11.2021) 🗺 M20-311 📍 ДОТ

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы механики сплошных сред и физическая кинетика 🗺 B18-301 📍 ДОТ
---------------	---