

# А-408. 28 октября 2024 — 3 ноября 2024

9-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 28 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-603 🎓 Липатов К.А.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-211 🎓 Шутов А.В., Калинин Е.Н.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-204 🎓 Прищеп А.Р.</p>	
12:45 — 16:05	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-203 🎓 Загайнов В.А., Липатов К.А.</p> <p><b>ЛАБ</b> Физика 🧑‍🎓 С23-703, С23-762 🎓 Максименко В.В., Шутов А.В.</p>	

## ВТОРНИК, 29 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-612 🎓 Воронов С.А., Шутов А.В.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-611 🎓 Липатов К.А., Петров М.А.</p>	
12:45 — 16:05	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-105 🎓 Романов Н.Р., Тюлюсов А.Н.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-103, Б23-113, Б23-163 🎓 Липатов К.А., Петров М.А.</p>	

## СРЕДА, 30 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С23-401, С23-402 🎓 Александрова Н.В., Максимова А.Н.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С23-101 🎓 Загайнов В.А., Липатов К.А.</p>	
12:45 — 16:05	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-107 🎓 Кошелкин А.В., Облизина С.В.</p>	

## ЧЕТВЕРГ, 31 ОКТЯБРЯ 2024

<b>08:30 — 11:50</b>	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика (электричество и магнетизм)   С23-103  Матрончик А.Ю., Шутов А.В.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-413, Б23-423  Шилак В.Н.,  Максимова А.Н.</p>	
<b>12:45 — 16:05</b>	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-302  Петров М.А.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-311  Романов Н.Р., Шутов А.В.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-312  Щербачев О.В.</p>	

**■ ПЯТНИЦА, 01 НОЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 11:50</b>	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-102  Шутов А.В., Воронов С.А.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-601  Муравьев-Смирнов С.С.,  Максимова А.Н.</p>	
<b>12:45 — 16:05</b>	<p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-114  Муравьев-Смирнов С.С.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-202  Шилак В.Н., Шилов В.А.</p> <p><b>ЛАБ</b> Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень);  Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень)  Б23-207  Шутов А.В.</p>	

**■ СУББОТА, 02 НОЯБРЯ 2024**

<b>08:30 — 11:50</b>	<p><b>ЛАБ</b> Физический практикум 4 зан.  Б23-504   Хеймиц М.Д., Кадыков П.Ю.</p> <p><b>ЛАБ</b> Физический практикум 4 зан.  Б23-524   Смирнова М.О., Минашин П.В.</p> <p><b>ЛАБ</b> Физический практикум 4 зан.  Б23-554   Кадыков П.Ю., Хеймиц М.Д.</p> <p><b>ЛАБ</b> Физический практикум 4 зан.  Б23-503   Минашин П.В., Смирнова М.О.</p>	
<b>12:45 — 16:05</b>	<p><b>ЛАБ</b> Физический практикум 4 зан.  Б23-605   Хеймиц М.Д., Кадыков П.Ю.</p> <p><b>ЛАБ</b> Физический практикум 4 зан.  Б23-511   Смирнова М.О., Минашин П.В.</p>	