















Расписание занятий в аудитории А-105

СРЕДА

10:15 — 11:50	<p>■ ЛЕК Комплексное проектирование масс-спектрометрических приборов (07.09.2022 — 12.10.2022)  М21-405  Сысоев А.А.</p> <p>■ ПР Комплексное проектирование масс-спектрометрических приборов (19.10.2022 — 09.11.2022)  М21-405  Адамов А.Ю.</p>
11:55 — 13:30	<p>■ ПР Комплексное проектирование масс-спектрометрических приборов (07.09.2022 — 09.11.2022)  М21-405  Адамов А.Ю.</p>
13:35 — 14:20	<p>■ ПР Комплексное проектирование масс-спектрометрических приборов (07.09.2022 — 26.10.2022)  М21-405  Адамов А.Ю.</p>

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	<p>■ ЛЕК Современные методы масс-спектрометрии для биологии и медицины (01.09.2022 — 20.10.2022)  М21-405  Сысоев А.А.</p> <p>■ ПР Современные методы масс-спектрометрии для биологии и медицины (27.10.2022 — 03.11.2022)  М21-405  Адамов А.Ю.</p>
11:55 — 13:30	<p>■ ПР Современные методы масс-спектрометрии для биологии и медицины (01.09.2022 — 03.11.2022)  М21-405  Адамов А.Ю.</p>