

Штайнер Рудольф Вольфганг Расписание занятий

ЧЕТВЕРГ

11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Биомедицинская фотоника 🗺️ M20-303 📍 ДОТ <input checked="" type="checkbox"/> ПР Биомедицинская фотоника 🗺️ M20-303 📍 ДОТ
---------------	---

ПЯТНИЦА

11:55 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Флуоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия (12.02.2021 — 19.03.2021) 🗺️ M19-303, M19-383 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Флуоресцентная диагностика и фотодинамическая терапия (12.02.2021 — 19.03.2021) 🗺️ M19-303, M19-383 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями (Biophotonics: Laser Interactions with Biotissues); Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями / Biophotonics: Laser interactions with biotissues (12.02.2021 — 02.04.2021) 🗺️ M20-303, M20-391, M20-392 📍 ДОТ <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями (Biophotonics: Laser Interactions with Biotissues); Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями / Biophotonics: Laser interactions with biotissues (07.05.2021 — 14.05.2021) 🗺️ M20-303, M20-391, M20-392 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями (Biophotonics: Laser Interactions with Biotissues); Биофотоника: лазерные взаимодействия с биотканями / Biophotonics: Laser interactions with biotissues (12.02.2021 — 21.05.2021) 🗺️ M20-303, M20-391, M20-392 📍 ДОТ