

**ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТЫХ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**  
**преподавателями кафедры лучевой диагностики с курсом ФПКиП**  
**медицинско-диагностического факультета в осеннем семестре 2025-2026 учебного года**

Дата	Время проведения	ФИО, должность, уч. степень, уч. звание преподавателя	Группа	Кафедра	Учебная дисциплина/ образовательная программа	Тема занятия	Место проведения (уч. корпус, адрес, аудитория)
17.09.2025	8:00-11:05	Ассистент Занкович Э.Ю.	Л-311	Лучевой диагностики с курсом ФПКиП	Лучевая диагностика и лучевая терапия	Практическое занятие №1 «Принципы и методы лучевой диагностики (введение в лучевую диагностику)»	У «ГОКП» Ул. Пушкина 22 Ауд.34
08.12.2025	8:00-11:05	Ассистент Смирнова М.В.	Л-327	Лучевой диагностики с курсом ФПКиП	Лучевая диагностика и лучевая терапия	Практическое занятие №7 «Лучевая семиотика заболеваний органов средостения и диафрагмы»	УЗ «ГГКБ №2» Ул. Медицинская 7 Ауд. б/н
24.12.2025	14:30-17:35	Заведующая кафедры Кривелевич Н.Б.	Л-325	Лучевой диагностики с курсом ФПКиП	Лучевая диагностика и лучевая терапия	Практическое занятие №8 «Лучевая диагностика заболеваний сердца, коллекторных и магистральных сосудов»	ГУЗ «ГГКБСМП» Ул. Комиссарова 13 Ауд 3

Старший преподаватель

М.А.Бойко

**ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ОТКРЫТЫХ ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ**  
**преподавателями кафедры лучевой диагностики с курсом ФПКиП**  
**медицинско-диагностического факультета в осеннем семестре 2025-2026 учебного года**

Дата	Время проведения	ФИО, должность, уч. степень, уч. звание преподавателя	Факультет, курс, поток	Кафедра	Учебная дисциплина/ образовательная программа	Тема занятия	Место проведения (уч. корпус, адрес, аудитория)
12.09.2025	14:40-16:05	Доцент, Назаренко И.В.	Медико-диагностическое дело 5 курс	Лучевой диагностики с курсом ФПКиП	Медицинская визуализация	«Методы и средства лучевой диагностики. Рентгенологические методы»	Уч. Корпус №2 Ул. Бицкого, 11
23.10.2025	11:20-12:45	Доцент, Гавриленко Д.И.	Факультет иностранных студентов (англ, второй набор	Лучевой диагностики с курсом ФПКиП	Лучевая диагностика и лучевая терапия	«Лучевая диагностика заболеваний центральной нервной системы»	Общежитие, актовый зал, ул. Богданова , 2

Старший преподаватель

М.А.Бойко