

Графік звітної сесії 2023 (12-13.12.2023)

Дата	Шифр теми	Назва теми	Термін виконання	Наукові керівники
12 грудня (вівторок) 09:30				
Звіти з перехідних відомчих тем <u>першого року виконання</u> : 10 хв. – доповідь, 5 хв. – обговорення				
12 грудня (вівторок) 09:30	2.2.4.22	Складні мультифункціональні біосенсорні системи на основі ензимів, каскадів ензиматичних реакцій та біоміметиків	I кв.2023 - IV кв. 2027	Солдаткін Олексій Петрович, Дзядевич Сергій Вікторович
12 грудня (вівторок) 09:45	2.2.4.3	Вивчення терапевтичного потенціалу модифікованих МСК та їх позаклітинних продуктів при окремому і комбінованому застосуванні	I кв.2023 - IV кв. 2027	Кордюм Віталій Арнольдович
12 грудня (вівторок) 10:00	2.2.4.28	Структура і механізми стабілізації цитокінів ЕМАР II та АІМР/p43 в комплексах з лігандами біомедичного призначення	I кв.2023 - IV кв. 2027	Корнелюк Олександр Іванович
12 грудня (вівторок) 10:15	2.2.4.16	Рациональний дизайн інгібіторів протеїнази як потенційних противірусних препаратів	I кв.2023 - IV кв. 2027	Ярмолюк Сергій Миколайович
12 грудня (вівторок) 10:30	2.2.4.8	Специфічні ліганди G-квадруплексів як індуктори пошкодження ДНК	I кв.2023 - IV кв. 2027	Дубей Ігор Ярославович
12 грудня (вівторок) 10:45	2.2.4.12	Зміни транскрипційного профілю та фенотипу клітин під впливом терапевтичних агентів при онкогенній трансформації чи запаленні	I кв.2023 - IV кв. 2027	Скрипкіна Інесса Яківна, Арешков Павло Олександрович
Звіти з перехідних відомчих тем <u>другого року виконання</u> : 10 хв. – доповідь, 5 хв. – обговорення				
12 грудня (вівторок) 11:00	2.2.4.2	Роль комплексів скафолдних протеїнів родин TKS та ITSN в регуляції нормальних і патологічних процесів клітини	I кв.2022 - IV кв. 2026	Риндич Алла Володимирівна
12 грудня (вівторок) 11:15	2.2.4.19	Нановезикули бактерій як функціональні носії біоактивних агентів: взаємодії з клітинами еукаріотів	I кв.2022 - IV кв. 2026	Козировська Наталія Олексіївна
<i>Перерва на каву 15 хв. 11:30-11:45 (за необхідності)</i>				
Звіти з перехідних відомчих тем <u>третього року виконання</u> : 10 хв. – доповідь, 5 хв. – обговорення				
12 грудня (вівторок) 11:45	2.2.4.13	Молекулярно-генетичні механізми порушень статевого розвитку людини	I кв.2021 - IV кв. 2025	Лівшиць Людмила Аврамівна
12 грудня (вівторок) 12:00	2.2.4.15	Вивчення експресії генів уродженого імунітету та їх регуляція при особливо небезпечних вірусних захворюваннях	I кв.2021 - IV кв. 2025	Ткачук Зеновій Юрійович Тукало Михайло Арсентійович
12 грудня (вівторок)	2.2.4.18	Визначення молекулярних процесів, задіяних у розвитку прееклампсії, через	I кв.2021 - IV кв. 2025	Оболенська Марія Юріївна

12:15		інтеграцію даних транскриптому, протеому і метаболому в плаценті людини		
12 грудня (вівторок) 12:30	2.2.4.9	Структурні і функціональні дослідження факторів елонгації трансляції вищих еукаріотів	I кв.2021 - IV кв. 2025	Негруцький Борис Сергійович
Обідня перерва 1 год. 12:45-13:45				
12 грудня (вівторок) 13:45	2.2.4.5	Генетичні і фізіолого-біохімічні механізми адаптації рослин до екстремальних умов довкілля	I кв.2021 - IV кв. 2025	Кунах Віктор Анатолійович
12 грудня (вівторок) 14:00	2.2.4.1	Спільні для неврологічних та онкологічних патологій людини генетичні, епігенетичні фактори та міжгеномні взаємодії	I кв.2021 - IV кв. 2025	Кашуба Володимир Іванович, Кравченко Сергій Афанасійович
12 грудня (вівторок) 14:15	2.2.4.4	Пухлино-асоційовані гени для діагностики злоякісних новоутворень та розробки генотерапевтичних підходів на модельних системах	I кв.2021 - IV кв. 2025	Кашуба Володимир Іванович
12 грудня (вівторок) 14:30	2.2.4.10	Особливості функціональної активності ізоформ кінази рибосомного білка S6 (S6K1) та молекулярних механізмів її регуляції в нормі та патології	I кв.2021 - IV кв. 2025	Філоненко Валерій Вікторович
12 грудня (вівторок) 14:45	2.2.4.11	Динамічна структура нуклеїнових кислот і механізми їх взаємодії з біологічно активними речовинами	I кв.2021 - IV кв. 2025	Горб Леонід Григорович
13 грудня (середа) 10:00				
Звіт з перехідної відомчої теми <u>4- го року виконання</u> : 20 хв. – доповідь, 5 хв. – обговорення				
13 грудня (середа) 10:00	2.2.4.14	Молекулярні механізми контролю якості трансляції за участю непротеїнових амінокислот	I кв.2020 - IV кв.2024	Тукало Михайло Арсентійович
Звіти із завершених відомчих тем: 25 хв. – доповідь, 10 хв. – обговорення				
13 грудня (середа) 10:25	2.2.4.17	Вплив нових інгібіторів репаративного ензиму MGMT на ефективність алкілувальної терапії пухлин в модельних системах	I кв.2019 - IV кв. 2023	Лукаш Любов Леонідівна, Півень Оксана Олександрівна
13 грудня (середа) 11:00	2.2.4.7	Ендогенні чинники розвитку мієлопроліферативних пухлин та раку передміхурової залози	I кв.2019 - IV кв. 2023	Телегєєв Геннадій Дмитровичі
Лютий 2024 року		Заключний річний звіт ІМБГ НАН України за 2023 рік	Тукало Михайло Арсентійович	