

## ГРАФІК проведення розширених засідань Вченої ради (звітна сесія 2018)

Дата	Шифр теми	Назва теми	Термін виконання	Наукові керівники тем
<b>Звіти з перехідних бюджетних тем</b>				
06.11.18 вівторок	2.2.4.11	Фізико-хімічні механізми спонтанних та індукованих аналогами нуклеотидних основ точкових мутацій	I кв.2016 - IV кв. 2020	Говорун Дмитро Миколайович
06.11.18 вівторок	2.2.4.22	Нові електрохімічні та оптичні біосенсори на основі функціональних наноструктурованих матеріалів	I кв.2018- IV кв.2022	Сльська Ганна Валентинівна, Солдаткін Олексій Петрович
13.11.18 вівторок	2.2.4.14	Адаптивна трансляція і механізми корекції помилок аміноацил-тРНК синтетази <i>in vitro</i> та <i>in vivo</i>	I кв.2015- IV кв.2019	Тукало Михайло Арсентійович
13.11.18 вівторок	2.2.4.9	Дослідження факторів елонгації трансляції ссавців у біосинтезі білка та інших клітинних процесах	I кв. 2016 - IV кв. 2020	Сльська Ганна Валентинівна, Негруцький Борис Сергійович
13.11.18 вівторок	2.2.4.10	Особливості структурно-функціональної організації mTOR/S6K-залежного сигнального каскаду в нормальних та злоякісних клітинах: множинність сплайсових ізоформ mTOR та S6K кіназ	I кв. 2016 - IV кв. 2020	Філоненко Валерій Вікторович
20.11.18 вівторок	2.2.4.2	Функціональне значення ITSN-вмісних комплексів в регуляції молекулярних шляхів клітини	I кв.2017- IV кв.2021	Риндич Алла Володимирівна
20.11.18 вівторок	2.2.4.4	Ідентифікація нових біомаркерів для діагностики злоякісних новоутворень та розробка підходів до генотерапії пухлин у модельних системах	I кв. 2016 - IV кв. 2020	Кашуба Володимир Іванович
20.11.18 вівторок	2.2.4.12	Фенотип і генотип клітин за дії пухлино-асоційованих генів та потенційних терапевтичних цитотоксичних агентів	I кв.2018- IV кв.2022	Скрипкіна Інесса Яківна, Арешков Павло Олександрович
29.11.18 четвер	2.2.4.5	Мінливість геному рослин в екстремальних умовах зростання	I кв. 2016 - IV кв. 2020	Кунах Віктор Анатолійович
29.11.18 четвер	2.2.4.19	Комунікаційні ефекти позаклітинних мембранних везикул культури комбучі	I кв.2017- IV кв.2020	Козировська Наталія Олексіївна
29.11.18 четвер	2.2.4.18	Експресія генів, які кодують ензими фолат-залежного метаболізму і транссульфування, і профілі генної експресії в плаценті людини на трьох строках гестації	I кв. 2016 - IV кв. 2020	Оболенська Марія Юріївна
04.12.18 вівторок	2.2.4.3	Вивчення біологічних особливостей альтернативних станів МСК желе Вартона пуповини людини	I кв.2018- IV кв.2022	Кордюм Віталій Арнольдович
04.12.18 вівторок	2.2.4.13	Генетичні та епігенетичні чинники порушень розвитку нервової та репродуктивної систем людини	I кв. 2016 - IV кв. 2020	Лівшиць Людмила Аврамівна, Кравченко Сергій Афанасійович

11.12.18 вівторок	2.2.4.28	Дослідження нанокompatитних комплексів білків апарату трансляції вищих еукаріотів тирозил-тРНК синтетази, ЕМАР II та АІМР/p43: фундаментальні та прикладні аспекти	І кв.2018- IV кв.2022	Корнелюк Олександр Іванович
11.12.18 вівторок	2.2.4.16	Раціональний дизайн активних сполук проти резистентних штамів мікроорганізмів	І кв.2018- IV кв.2022	Ярмолюк Сергій Миколайович
11.12.18 вівторок	2.2.4.8	Полімерні кон'югати інгібіторів теломерази прямої та непрямої дії: дизайн, синтез і дослідження біологічної активності	І кв.2018- IV кв.2022	Дубей Ігор Ярославович
<b>Звіти з завершених у 2018 році бюджетних тем</b>				
18.12.18 вівторок	2.2.4.17	Регуляція експресії репаративного ензиму MGMT під впливом деяких біологічно активних речовин (гормонів, цитокінів, лектинів, інгібіторів) у клітинах ссавців	І кв.2014- IV кв.2018	Лукаш Любов Леонідівна
18.12.18 вівторок	2.2.4.7.	Роль різних форм білка Vcr-Abl в сигнальних шляхах та формуванні пухлинного фенотипу при мієлопроліферативних неоплазмах	І кв.2014- IV кв.2018	Телегєєв Геннадій Дмитрович
18.12.18 вівторок	2.2.4.15	Вивчення впливу олігонуклеотидів на сигнальні білки та експресію генів вродженого імунітету	І кв.2014- IV кв.2018	Ткачук Зеновій Юрійович
<b>15 січня 2019 року вівторок</b>	<b>Звіт ІМБГ НАН України за 2018 рік</b>			Єльська Ганна Валентинівна