

**ГРАФІК проведення розширених засідань Вченої ради (звітна сесія 03-05.12.2019)**

<b>03.12.2019 ВІВТОРОК</b>				
<b>ЗВІТИ З ПЕРЕХІДНИХ БЮДЖЕТНИХ ТЕМ</b>				
<b>I-ий рік виконання (15 хв. – доповідь, 10 хв. – обговорення)</b>				
Дата	Шифр теми	Назва теми	Роки виконання	Наукові керівники тем
03.12.2019 <b>10:00</b>	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
03.12.2019 <b>10:25</b>	2.2.4.7	Ендогенні чинники розвитку мієлопроліферативних пухлин та раку передміхурової залози	I кв.2019 - IV кв. 2023	Телегєєв Геннадій Дмитрович
03.12.2019 <b>10:50</b>	2.2.4.15	Вивчення природних та синтетичних олігонуклеотидів як потенційних інгібіторів системи рецептор PD1 - ліганд PD-L1 (пошукова тема)	I кв.2019- IV кв. 2020	Ткачук Зеновій Юрійович, Тукало Михайло Арсентійович
<b>II-ий рік виконання (15 хв. – доповідь, 10 хв. – обговорення)</b>				
03.12.2019 <b>11:15</b>	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
03.12.2019 <b>11:40</b>	2.2.4.3	Вивчення біологічних особливостей альтернативних станів МСК желе Вартона пуповини людини	I кв.2018- IV кв. 2022	Кордюм Віталій Арнольдович
03.12.2019 <b>12:05</b>	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
<b>ПЕРЕРВА НА ОБІД 12:30-13:30</b>				
03.12.2019 <b>13:30</b>	2.2.4.28	Дослідження нанокompatитних комплексів білків апарату трансляції вищих еукаріотів TugRS, EMAP II та AIMP/p43: фундаментальні та прикладні аспекти	I кв.2018- IV кв. 2022	Корнелюк Олександр Іванович
03.12.2019 <b>13:55</b>	2.2.4.8	Полімерні кон'югати інгібіторів теломерази прямої та непрямої дії: дизайн, синтез і дослідження біологічної активності	I кв.2018- IV кв. 2022	Дубей Ігор Ярославович
03.12.2019 <b>14:20</b>	2.2.4.16	Рациональний дизайн активних сполук проти патогенних штамів мікроорганізмів, резистентних до лікарських засобів	I кв.2018- IV кв. 2022	Ярмолук Сергій Миколайович

**04.12.2019 СЕРЕДА****ЗВІТИ З ПЕРЕХІДНИХ БЮДЖЕТНИХ ТЕМ****III-ий рік виконання (15 хв. – доповідь, 10 хв. – обговорення)**

Дата	Шифр теми	Назва теми	Роки виконання	Наукові керівники тем
04.12.2019 <b>10:00</b>	2.2.4.2	Функціональне значення ITSN-вмісних комплексів в регуляції молекулярних шляхів клітини	I кв.2017 - IV кв. 2021	Риндич Алла Володимирівна
04.12.2019 <b>10:25</b>	2.2.4.19	Комунікаційні ефекти позаклітинних мембранних везикул культури комбучі	I кв.2017 - IV кв. 2020	Козировська Наталія Олексіївна

**IV-ий рік виконання (20 хв. – доповідь, 10 хв. – обговорення)**

04.12.2019 <b>10:50</b>	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
04.12.2019 <b>11:20</b>	2.2.4.11	Фізико-хімічні механізми спонтанних та індукованих аналогами нуклеотидних основ точкових мутацій	I кв.2016 - IV кв. 2020	Говорун Дмитро Миколайович
04.12.2019 <b>11:50</b>	2.2.4.18	Експресія генів, які кодуєть 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

**ПЕРЕРВА НА ОБІД 12:20-13:30**

04.12.2019 <b>13:30</b>	2.2.4.5	Мінливість геному рослин в екстремальних умовах зростання	I кв.2016 - IV кв. 2020	Кунах Віктор Анатолійович
04.12.2019 <b>14:00</b>	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

**05.12.2019 ЧЕТВЕР****IV-ий рік виконання (20 хв. – доповідь, 10 хв. – обговорення)**

Дата	Шифр теми	Назва теми	Роки виконання	Наукові керівники тем
05.12.2019 <b>10:00</b>	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
05.12.2019 <b>10:30</b>	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

**ЗВІТИ З ЗАВЕРШЕНИХ БЮДЖЕТНИХ ТЕМ****V-ий рік виконання (30 хв. – доповідь, 10 хв. – обговорення)**

05.12.2019 <b>11:00</b>	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
----------------------------	----------	--	--------------------------	--------------------------------