

класификация на информацията:
Ниво 1, [TLP-GREEN]

Конкурс за финансиране на Фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти 2022

Направление Биологически науки

Резултати от оценяването на проектните предложения

№	№	Тема на проекта на български език	Ръководител тел.	Базова организация	Комплексна оценка
1	КП-06-ПМ-61-1, BG-175467353- 2022-03-0007	Влияние на някои основни климатични фактори върху консервационно значими видове гущери от семейство Lacertidae в България в контекста на глобални климатични промени	гл. ас. д-р Емилия Вачева	Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания-БАН	96,5
2	КП-06-ПМ-61-2, BG-175467353- 2022-03-0012	Нетуберкулозните микобактерии в пещерни биофилми и карстови реки в България и свързаните с тях инфекции.	гл. ас. Юлияна Атанасова дм	Национален Център по Заразни и Паразитни Болести (НЦЗПБ)	95
3	КП-06-ПМ-61-4, BG-175467353- 2022-03-0040	Завръщане или инвазия? Проучване на разпространението и екологични особености на бобъра (Castor fiber) в България след повече от 150 г. отсъствие	гл. ас. д-р Мария Качамакова	Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания-БАН	95,5
4	КП-06-ПМ-61-5, BG-175467353- 2022-03-0044	Генетичен профил на Лавандулови насаждения от различни райони на България. Установяване на автентичността и изравнеността на изходния посадъчен материал и влиянието му върху качеството на полученото етерично масло.	биолог, генетик д-р Мария Желязкова	Тракийски Университет	88
5	КП-06-ПМ-61-6, BG-175467353- 2022-03-0048	COVID-19 и мъжкия фертилитет - влияние върху спермалните параметри и оксидативния статус	гл. ас. д-р Мадлена Андреева	Институт по Невробиология-БАН	80,5

6	КП-06-ПМ-61-7, BG-175467353- 2022-03-0062	Изследване на влиянието на АТМ инхибитори и хипоксия върху динамиката на поправка на ДНК, секрецията на извънклетъчни везикули и стимулацията на ангиогенезата при ракови клетки	гл. ас. д-р Радослав Александров	Институт по Молекулярна биология "Академик Румен Цанев"-БАН	97,5
7	КП-06-ПМ-61-8, BG-175467353- 2022-03-0064	Изследване механизмите на въздействие на електромагнитни полета с честота 2.45 GHz, излъчвани от безжични комуникационни системи, върху дрожди	гл. ас. д-р Бояна Ангелова	Софийски университет „Св. Климент Охридски“	93
8	КП-06-ПМ-61-9, BG-175467353- 2022-03-0065	Комплекси на Zn(II)/Au(I) с Шифови бази като потенциални антитуморни агенти в лечението на мултиформен глиобластом у човек	гл. ас. д-р Лора Дякова	Институт по невробиология- БАН	95,5
9	КП-06-ПМ-61-10, BG-175467353- 2022-03-0072	Изследване на ефекта на канабидиол в комбинация с Imatinib върху експресията на екзозомни и клетъчни микроРНК при in vitro модел на хронична миелоидна левкемия	ас. Петър Дончев PhD	Институт по микробиология - Стефан Ангелов-БАН	91,5

класификация на информацията:
Ниво 1, [TLP-GREEN]

Конкурс за финансиране на Фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти 2022

Направление Биологически науки

Красиране на проектните предложения

№	№	Тема на проекта на български език	Ръководител тел.	Базова организация	Комплексна оценка
1	КП-06-ПМ-61-7, BG-175467353- 2022-03-0062	Изследване на влиянието на АТМ инхибитори и хипоксия върху динамиката на поправка на ДНК, секрецията на извънклетъчни везикули и стимулацията на ангиогенезата при ракови клетки	гл. ас. д-р Радослав Александров	Институт по Молекулярна биология "Академик Румен Цанев"-БАН	97,5
2	КП-06-ПМ-61-1, BG-175467353- 2022-03-0007	Влияние на някои основни климатични фактори върху конзервационно значими видове гущери от семейство Lacertidae в България в контекста на глобални климатични промени	гл. ас. д-р Емилия Вачева	Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания - БАН	96,5
4	КП-06-ПМ-61-9, BG-175467353- 2022-03-0065	Комплекси на Zn(II)/Au(I) с Шифови бази като потенциални антитуморни агенти в лечението на мултиформен глиобластом у човек	гл. ас. д-р Лора Дякова	Институт по невробиология- БАН	95,5
3	КП-06-ПМ-61-4, BG-175467353- 2022-03-0040	Завръщане или инвазия? Проучване на разпространението и екологични особености на бобъра (Castor fiber) в България след повече от 150 г. отсъствие	гл. ас. д-р Мария Качамакова	Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания- БАН	95,5
5	КП-06-ПМ-61-2, BG-175467353- 2022-03-0012	Нетуберкулозните микобактерии в пещерни биофилми и карстови реки в България и свързаните с тях инфекции.	гл. ас. Юлияна Атанасова дм	Национален Център по Заразни и Паразитни Болести (НЦЗПБ)	95
6	КП-06-ПМ-61-8, BG-175467353- 2022-03-0064	Изследване механизмите на въздействие на електромагнитни полета с честота 2.45 GHz, излъчвани от безжични комуникационни системи, върху дрожди	гл. ас. д-р Бояна Ангелова	Софийски университет „Св. Климент Охридски“	93

7	КП-06-ПМ-61-10, BG-175467353- 2022-03-0072	Изследване на ефекта на канабидиол в комбинация с Imatinib върху експресията на екзозомни и клетъчни микроРНК при in vitro модел на хронична миелоидна левкемия	ас. Петър Дончев PhD	Институт по микробиология - Стефан Ангелов-БАН	91,5
8	КП-06-ПМ-61-5, BG-175467353- 2022-03-0044	Генетичен профил на Лавандулови насаждения от различни райони на България. Установяване на автентичността и изравнеността на изходния посадъчен материал и влиянието му върху качеството на полученото етерично масло.	биолог, генетик д- р Мария Желязкова	Тракийски Университет	88
9	КП-06-ПМ-61-6, BG-175467353- 2022-03-0048	COVID-19 и мъжкия фертилитет - влияние върху спермалните параметри и оксидативния статус	гл. ас. д-р Мадлена Андреева	Институт по Невробиология- БАН	80,5

класификация на информацията:
Ниво 1, [TLP-GREEN]

Конкурс за финансиране на Фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти 2022

Направление Биологически науки

Проектни предложения одобрени за финансиране

№	№	Тема на проекта на български език	Ръководител тел.	Базова организация	Комплексна оценка	Обща сума
1	КП-06-ПМ-61-7, BG-175467353- 2022-03-0062	Изследване на влиянието на АТМ инхибитори и хипоксия върху динамиката на поправка на ДНК, секретията на извънклетъчни везикули и стимулацията на ангиогенезата при ракови клетки	гл. ас. д-р Радослав Александров	Институт по Молекулярна биология "Академик Румен Цанев"-БАН	97,5	40 000,00
2	КП-06-ПМ-61-1, BG-175467353- 2022-03-0007	Влияние на някои основни климатични фактори върху консервационно значими видове гущери от семейство Lacertidae в България в контекста на глобални климатични промени	гл. ас. д-р Емилия Вачева	Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания - БАН	96,5	34 000,00
3	КП-06-ПМ-61-9, BG-175467353- 2022-03-0065	Комплекси на Zn(II)/Au(I) с Шифови бази като потенциални антитуморни агенти в лечението на мултиформен глиобластом у човек	гл. ас. д-р Лора Дякова	Институт по невробиология БАН	95,5 (т. 4 - 38,5)	40 000,00
Обща сума за финансиране						114 000
Предварителен бюджет						150 000
Остатък						36 000

класификация на информацията:
Ниво 1, [TLP-GREEN]

Конкурс за финансиране на Фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти 2022

Направление Биологически науки

Резервни проектни предложения

№	№	Тема на проекта на български език	Ръководител тел.	Базова организация	Комплекс на оценка	Обща сума
4	КП-06-ПМ-61-4, BG-175467353-2022-03-0040	Завръщане или инвазия? Проучване на разпространението и екологични особености на бобъра (Castor fiber) в България след повече от 150 г. отсъствие	гл. ас. д-р Мария Качамакова	Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания, БАН	95,5 (т. 4 - 38)	39 900,00
5	КП-06-ПМ-61-2, BG-175467353-2022-03-0012	Нетуберкулозните микобактерии в пещерни биофилми и карстови реки в България и свързаните с тях инфекции.	гл. ас. Юлияна Атанасова дм	Национален Център по Заразни и Паразитни Болести (НЦЗПБ)	95	40 000,00
6	КП-06-ПМ-61-8, BG-175467353-2022-03-0064	Изследване механизмите на въздействие на електромагнитни полета с честота 2.45 GHz, излъчвани от безжични комуникационни системи, върху дрожди	гл. ас. д-р Бояна Ангелова	Софийски университет „Св. Климент Охридски“	93	40 000,00
7	КП-06-ПМ-61-10, BG-175467353-2022-03-0072	Изследване на ефекта на канабидиол в комбинация с Imatinib върху експресията на екзозомни и клетъчни микроРНК при in vitro модел на хронична миелоидна левкемия	ас. Петър Дончев PhD	Институт по микробиология - Стефан Ангелов-БАН	91,5	40 000,00
8	КП-06-ПМ-61-5, BG-175467353-2022-03-0044	Генетичен профил на Лавандулови насаждения от различни райони на България. Установяване на автентичността и изравнеността на изходния посадъчен материал и влиянието му върху качеството на полученото етерично масло.	биолог, генетик д-р Мария Желязкова	Тракийски Университет	88	40 000,00
9	КП-06-ПМ-61-6, BG-175467353-2022-03-0048	COVID-19 и мъжкия фертилитет - влияние върху спермалните параметри и оксидативния статус	гл. ас. д-р Мадлена Андреева	Институт по Невробиология БАН	80,5	40 000,00