

**ПЕРЕЛІК**  
**звітів про виконання науково-дослідних робіт у 2022 році, у 2023 році,**  
**що подані закладом вищої освіти**  
**Державний біотехнологічний університет**

№ з/п	Назва звіту, науковий керівник	Номер та назва секції за тематичним напрямом Наукової ради МОН / за фаховим напрямом Експертної ради МОН	Номер облікової картки остаточного звіту
<b>Конкурсний відбір проєктів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, виконавцями яких є заклади вищої освіти та наукові установи, що належать до сфери управління Міністерства освіти і науки України</b>			
<b>Анотовані звіти</b>			
<b>2021 рік</b>			
Фундаментальні дослідження			
1.	-	-	-
Прикладні дослідження			
1.	-	-	-
Науково-технічні (експериментальні) розробки			
1.	-	-	-
<b>2022 рік</b> (оформлюється аналогічно 2021 року)			
Фундаментальні дослідження			
1.	-	-	-
Прикладні дослідження			
1.	-	-	-
Науково-технічні (експериментальні) розробки			
1.	Розробка технологічних процесів і низькотемпературного обладнання виробництва багатofункціональних напівфабрикатів та кондитерських виробів з використанням органічної сировини (науково-технічна (експериментальна) розробка, 0121U109654) Керівник: Михайлов Валерій Михайлович, проф., д-р техн. наук	23. Харчові технології та промислова біотехнологія	0223U000949
<b>2023 рік</b> (оформлюється аналогічно 2021 року)			
Фундаментальні дослідження			
1.	-	-	-
Прикладні дослідження			
1.	Стратегія адаптації суб'єктів підприємництва в умовах цифрової трансформації економіки в постпандемічний період (прикладне дослідження, 0122U000809) Керівник: Гросул Вікторія Анатоліївна, проф., д-р екон. наук	17. Економіка	0224U001679
2.	Підвищення продовольчої безпеки з розробкою конкурентоспроможних технологій одержання якісного насіння з поліпшеним біопотенціалом (прикладне дослідження, 0122U000810) Керівник: Бредихін Вадим Вікторович, доц., канд. техн. наук	22. Аграрні науки та ветеринарія	0224U001794
Науково-технічні (експериментальні) розробки			
1.	Інноваційні технології збереження та переробки рослинної сировини у безпечну продукцію спеціального призначення (науково-технічна (експериментальна) розробка, 0122U000811) Керівник: Загорулько Олексій Євгенович, канд. техн. наук, доц	23. Харчові технології та промислова біотехнологія	0224U001736
<b>Проміжні звіти</b>			
<b>2023 рік</b>			
Фундаментальні дослідження			
1.	-	-	-

Прикладні дослідження			
1.	-	-	-
Науково-технічні (експериментальні) розробки			
1.	-	-	-
<b>Конкурс проєктів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління Міністерства, подальше виконання цих досліджень і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними</b>			
Анотовані звіти			
2020 рік			
Фундаментальні дослідження			
1.	-	-	-
Прикладні дослідження			
1.	-	-	-
Науково-технічні (експериментальні) розробки			
1.	-	-	-
2021 рік (оформлюється аналогічно 2020 року)			
1.	-	-	-
2022 рік (оформлюється аналогічно 2020 року)			
1.	-	-	-
2023 рік (оформлюється аналогічно 2020 року)			
1.	-	-	-
Звіти керівника (проміжні звіти) за етап 2023 року			
Фундаментальні дослідження			
1.	-	-	-
Прикладні дослідження			
1.	-	-	-
Науково-технічні (експериментальні) розробки			
1.	Інноваційні засади створення вимірювальної системи динаміки мобільних машин шляхом урахування режимів роботи, динамічних навантажень та конструкцій (науково-технічна (експериментальна) розробка, 0122U000747) Керівник: Антощенко Роман Вікторович, проф., д-р техн. наук	2. Сучасне машинобудування, інтелектуальний, «зелений» та інтегрований транспорт; розвиток галузі ядерної фізики, радіофізики, астрономії та ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, військової техніки	0224U001445
<b>Конкурсний відбір проєктів прикладних досліджень з розроблення наукових засад державної політики у сферах освіти і науки, інноваційної діяльності в зазначених сферах</b>			
Остаточні звіти			
2023 рік			
1.	-	-	-
Проміжні звіти			
2022 рік			
1.	-	-	-
2023 рік			
1.	-	-	-

Проректор з наукової роботи ДБТУ  
д.т.н., проф.



В.М. Михайлов