**Informacja OGÓLNA nt. działalności w projektach realizowanych w 2022r.**

Identyfikacja dyscyplin GUS, obszarów technologicznych, zadań związanych z COVID-19

1. Tytuł projektu

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

2. Symbol finansowania

……………………………………………………………………………………………………………………..

3. Rodzaj projektu

Mini-grant studencki

Projekt młodego badacza

Projekt wewnętrzny

Współpraca z UW: mikrogrant lub projekt IDUB

Projekt finansowany ze źródeł zewnętrznych (NCN, NCBiR, inne)

4. Dyscyplina realizowanego projektu badawczego

Podział wg. klasyfikacji GUS.

Medycyna ogólna (w tym nauki farmaceutyczne)

Medycyna kliniczna

Nauki o zdrowiu

Biotechnologia medyczna

Inne nauki medyczne

5. Obszar technologiczny

Biotechnologia

Nanotechnologia

Technologie informacyjno - komunikacyjne

Nie dotyczy

6. Czy w projekcie badawczym realizowano poniższe zadania związane z COVID-19

(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)

Prace nad szczepionką przeciwko COVID-19

Opracowanie leku przeciwko COVID-19

Skonstruowanie urządzenia pomocnego w diagnostyce COVID-19

Opracowanie testów serologicznych do wykrywania przeciwciał SARS-cov-2

Opracowanie testów molekularnych

Sekwencjonowanie RNA wirusa

Inne, żadne z wyżej wymienionych, zagadnienia związane z COVID-19

Nie dotyczy

7. Jeśli na pytanie nr 6 udzielono odpowiedzi INNE prosimy o podanie jakie

………………………………………………………………………………………………………………………

8. Szacunkowy udział prac związanych z COVID-19 w kosztach projektu [%].

Jeśli na pytanie nr 6 odpowiedziano "Nie dotyczy" należy wpisać 0%

………………………………………………………………………………………………………………………………………

9. Kod Jednostki

………………………………………………………………………………………………………………………………………

10. Jednostka

…………………………………………………………………………………………………………………………

11. Imię i Nazwisko Kierownika Projektu

…………………………………………………………………………………………………………………………………………