

Lista wniosków pozytywnie ocenionych pod względem formalnym

| Program /nr konkursu: Program INNOGLOBO / I Konkurs | | | | |
|---|------------------------------------|---|-------------------------|--------------|
| Ścieżka / obszar: Złożone w konkursie wnioski muszą wpisywać się swoją tematyką w przynajmniej jedną ze specjalizacji znajdujących się na aktualnej Liście Krajowych Inteligentnych Specjalizacji. | | | | |
| Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 01.07.2021 – 30.11.2021 | | | | |
| Lp. | Nr wniosku lub akronim | Wnioskodawca / Lider i członkowie konsorcjum | Status wniosku | Uwagi |
| 1. | INNOGLOBO/1/SPR-GLAD/01/2021 | Advanced Diagnostic Equipment Sp. z o.o. | spełnia wymogi formalne | |
| 2. | INNOGLOBO/1/AAOA/03/2021 | Transfer of Science Sp. z o.o. | spełnia wymogi formalne | |
| 3. | INNOGLOBO/1/WATEREC/05/2021 | Główny Instytut Górnictwa; Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Rybniku | spełnia wymogi formalne | |
| 4. | INNOGLOBO/1/MON4PESTS/06/2021 | Instytut Geodezji i Kartografii; Instytut Ogrodnictwa - Państwowy Instytut Badawczy; IWING Sp. z o.o.; Astri Polska sp. z o.o | spełnia wymogi formalne | |
| 5. | INNOGLOBO/1/EQuGrav/07/2021 | Instytut Geodezji i Kartografii | spełnia wymogi formalne | |
| 6. | INNOGLOBO/1/BP-Cancer-Care/11/2021 | Kolegium Nauk Medycznych - Uniwersytet Rzeszowski | spełnia wymogi formalne | |
| 7. | INNOGLOBO/1/InnoIndie/12/2021 | Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie | spełnia wymogi formalne | |
| 8. | INNOGLOBO/1/FOAM/13/2021 | Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie | spełnia wymogi formalne | |
| 9. | INNOGLOBO/1/SDL/14/2021 | Politechnika Łódzka; Digital Force Sp. z o.o. | spełnia wymogi formalne | |
| 10. | INNOGLOBO/1/SPO-CRAM/15/2021 | Główny Instytut Górnictwa | spełnia wymogi formalne | |
| 11. | INNOGLOBO/1/NZeolOx/16/2021 | Politechnika Lubelska | spełnia wymogi formalne | |
| 12. | INNOGLOBO/1/ROBOTECH/17/2021 | Politechnika Lubelska | spełnia wymogi formalne | |
| 13. | INNOGLOBO/1/PRO-NUTRI(miR)/18/2021 | Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; Międzynarodowy Instytut Medycyny Translacyjnej (MIMT) | spełnia wymogi formalne | |
| 14. | INNOGLOBO/1/WASTE4H2/19/2021 | Centrum Badań i Innowacji Pro-Akademia | spełnia wymogi formalne | |
| 15. | INNOGLOBO/1/ITWA/20/2021 | Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie; Andrychowska Fabryka Maszyn DEFUM S.A. | spełnia wymogi formalne | |