

Kierownik zespołu	Wydział	Projekt	% pkt	decyzja o dofinansowaniu
Marcin Majka	Wydział Lekarski	Opracowanie serii prototypu produktu kosmetycznego opartego o naturalną melaninę otrzymaną poprzez różnicowanie komórek iPS in vitro w kierunku komórek upigmentowanych	76,09	pozytywna
Marcin Piejko	Wydział Lekarski	Nowa postać leku zwiększająca infiltrację CAR-T do guzów litych	71,11	pozytywna
Krzysztof Kamiński	Wydział Farmaceutyczny	Deuterowane funkcjonalizowane pochodne aminokwasowe do leczenia chorób neurologicznych, neurodegeneracyjnych i psychiatrycznych	69,57	pozytywna
Monika Bednarek-Chałuda	Wydział Lekarski	Praktyczna aplikacja modelu matematyczno-symulacyjnego do automatycznej optymalizacji grafiku kadrowego szpitalnych oddziałów ratunkowych	64,44	negatywna
Krzysztof Bryniarski	Wydział Lekarski	Wzmożenie aktywności terapeutycznej makrofagowych pęcherzyków błonowych przez ich agregację antygenowo-swoistymi przeciwciałami	48,55	negatywna