

lp	gt_nazwa	wniosek_temat	kierownik	wykonawca	opiekun	ocena komisji punkty	decyzja Komisji
1	1.3 Elektronika	Badanie pojedynczych komórek w systemie opartym na krzemowych fotopowielaczach	dr inż. Piotr Dorosz	dr inż. Piotr Dorosz	dr inż. Piotr Dorosz	88,5	finansowanie zgodnie z wnioskiem
2	1.1 Informatyka	Zastosowanie generatywnych antagonistycznych sieci do augmentacji danych treningowych stosowanych w zadaniu rozpoznawania obrazów	prof. dr hab. inż. Bogusław Cyganek	mgr inż. Michał Koziarski	prof. dr hab. inż. Bogusław Cyganek	73,5	finansowanie zgodnie z wnioskiem
3	1.1 Informatyka	Zbadanie możliwości rozpoznawania oczu w obrazach termograficznych za pomocą wybranych deskryptorów rzadkich	prof. dr hab. inż. Bogusław Cyganek	mgr inż. Mateusz Knapik	prof. dr hab. inż. Bogusław Cyganek	64,5	finansowanie zgodnie z wnioskiem
4	1.1 Informatyka	Hybrydowy algorytm agentowo-ewolucyjny oparty na wykorzystaniu ewolucji różnicowej	dr hab. inż. Aleksander Byrski	Mateusz Godzik	dr hab. inż. Aleksander Byrski	62,5	finansowanie zgodnie z wnioskiem

5	1.1 Informatyka	Badanie możliwości filtracji sygnału akustycznego z sonaru bocznego z wykorzystaniem metod tensorowych.	prof. dr hab. inż Bogusław Cyganek	mgr inż. Jakub Grabek	prof. dr hab. inż Bogusław Cyganek	61	finansowanie zgodnie z wnioskiem
---	-----------------	---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	----	--