

**Uchwała nr 120/2020  
Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja  
z dnia 30 czerwca 2020 r.  
w sprawie przyznania grantów wewnętrznych  
wspierających prowadzenie działalności naukowej  
w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja**

Na podstawie Regulaminu przyznawania i rozliczania grantów wewnętrznych wspierających prowadzenie działalności naukowej w dyscyplinie Informatyka Techniczna i Telekomunikacja, stanowiącego załącznik do uchwały nr 95/2020 Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja z dnia 19 maja 2020 r. w związku z pismem Rektora Politechniki Warszawskiej nr BR.P.610.1.2020.79 z dnia 28 lutego 2020 r. uchwała się, co następuje:

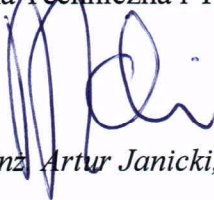
§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja, wzięwszy pod uwagę rekomendacje zespołu ds. oceny wniosków, przyznaje granty wspierające prowadzenie działalności naukowej w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja, zgodnie z listą stanowiącą załącznik do uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny  
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja



*dr hab. inż. Artur Janicki, prof. uczelni*

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja



*dr hab. inż. Jarosław Arabas, prof. uczelni*

**Załącznik do uchwały nr 120/2020  
Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja  
z dnia 30 czerwca 2020 r.  
w sprawie przyznania grantów wewnętrznych  
wspierających prowadzenie działalności naukowej  
w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja**

Listę kierowników wniosków, którym przyznane zostają granty, oraz przyznane kwoty finansowania:

<b>Kierownik projektu</b>	<b>Wydział</b>	<b>kwota (zł)</b>
Prof. dr hab. inż. Jerzy Balicki	Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych	36000
Dr inż. Agnieszka Jastrzębska	Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych	27968
Dr inż. Zuzanna Noemi Krawczyk	Wydział Elektryczny	49776
Mgr inż. Piotr Maciąg	Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	49200
Prof. dr hab. inż. Jacek Mańdziuk	Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych	49980
Dr inż. Konrad Markowski	Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	49200
Dr hab. inż. Piotr Samczyński, prof. uczelni	Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	40000
Dr hab. inż. Krzysztof Siwek, prof. uczelni	Wydział Elektryczny	49884
Dr inż. Żaneta Świdarska-Chadaj	Wydział Elektryczny	49992
Dr hab. inż. Tomasz Trzeciński	Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	49000
Dr hab. inż. Paweł Wawrzyński	Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	50000

