

KONKURS

**Polskiego Towarzystwa Inżynierii Biomedycznej
na najlepszą pracę magisterską z dyscypliny inżynierii biomedycznej obronioną w roku 2020**

XIV edycja

Polskie Towarzystwo Inżynierii Biomedycznej przeprowadziło XIV edycję konkursu na najlepszą pracę magisterską w dyscyplinie inżynierii biomedycznej obronioną w roku 2020. Zgodnie z regulaminem konkursu prace zgłaszane były przez absolwentów, z rekomendacją promotora. Na konkurs wpłynęło 11 prac magisterskich z 4 ośrodków naukowych.

Prace oceniane były przez Komisję Konkursową, powołaną przez Zarząd Główny PTIB, w następującym składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Marek Darowski, Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczą PAN, Warszawa
2. Prof. dr hab. med. Jerzy Kiwerski, Wyższa Szkoła Rehabilitacji w Warszawie, Oddział Fizjoterapii II Wydz. Lekarskiego WUM, Centrum Rehabilitacji – Konstancin,
3. Prof. dr hab. n. med. inż. Krzysztof Kochanek, Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, Warszawa
4. Prof. dr hab. n. fiz. lek. med. Halina Podbielska Katedra Inżynierii Biomedycznej, Politechnika Wrocławska, Wrocław
5. Prof. dr hab. inż. Anna Cysewska-Sobusiak Instytut Elektrotechniki i Elektroniki Przemysłowej, Wydział Elektryczny, Politechnika Poznańska, Poznań
6. Prof. dr hab. inż. Władysław Torbic Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczą PAN, Warszawa
7. Prof. dr hab. inż. Andrzej Chwojnowski, Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczą PAN, Warszawa
8. Dr inż. Kazimierz Pęczalski Instytut Metrologii i Inżynierii Biomedycznej, Politechnika Warszawska, Warszawa
9. Dr inż. Anna Ciechanowska Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczą PAN, Warszawa
10. Dr inż. Krzysztof Jakub Pałko Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczą PAN, Warszawa
11. Mgr inż. Jerzy Gałęcka Instytut Techniki i Aparatury Medycznej ITAM, Zabrze

Prace oceniane były przez członków Komisji w skali od 1 do 10 punktów, z uwzględnieniem następujących kryteriów merytorycznych: oryginalność pracy, zawartość merytoryczna, możliwość praktycznego wykorzystania w medycynie wyników pracy oraz kryteriów formalnych: dobór piśmiennictwa, struktura pracy, poprawność terminologii i języka, strona redakcyjna zgłoszonego tekstu.

W dniu 16 września 2021 roku na posiedzeniu Komisji Konkursowej zostały podsumowane wyniki konkursu. Komisja przyznała trzy nagrody, oraz trzy wyróżnienia.