

Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

Adres artykułu: <https://bip.pbs.edu.pl/doktorat-lub-habilitacja/dh-piotr-aleksandrowicz>

Piotr Aleksandrowicz

Imię i nazwisko habilitanta:	Piotr Aleksandrowicz
Rodzaj postępowania:	habilitacja
Dziedzina nauki:	inżynieryjno-technicznych
Dyscyplina:	inżynieria mechaniczna
Opis osiągnięcia habilitacyjnego:	"Metodyka weryfikacji zderzenia pojazdów."
Data wszczęcia postępowania:	21.09.2020
Data zakończenia postępowania:	11.05.2021
Status postępowania:	zakończone
Czy nadano stopień:	nadano

Załączniki:

[wniosek o przeprowadzenie postępowania](#) pdf, 623 kB

Podmiot udostępniający:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Odpowiedzialny za treść:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Wytworzył:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Data wytworzenia:	08.09.2020
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23

Liczba pobrań:	369
-----------------------	-----

[Zgoda - Uchwała nr 1/10/2020/2024](#) pdf, 767 kB

Wytworzył:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Data utworzenia:	14.10.2020
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23
Liczba pobrań:	352

[Skład komisji - Uchwała nr 2/12/2020/2024](#) pdf, 1.01 MB

Podmiot udostępniający:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Odpowiedzialny za treść:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Wytworzył:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Data utworzenia:	21.12.2020
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23
Liczba pobrań:	419

[recenzja prof. dr hab. inż. M. Idzior](#) pdf, 7.63 MB

Podmiot udostępniający:	prof. dr hab. inż. Marek Idzior
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. inż. Marek Idzior
Wytworzył:	prof. dr hab. inż. Marek Idzior
Data utworzenia:	25.01.2021
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23
Liczba pobrań:	416

[recenzja prof. dr hab. inż. T. L. Stańczyk](#) pdf, 6.24 MB

Wytworzył:	prof. dr hab. inż. Tomasz Lech Stańczyk
Data utworzenia:	18.02.2021
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23
Liczba pobrań:	472

[recenzja prof. dr hab. inż. W. Grzegozek](#) pdf, 4.32 MB

Wytworzył:	prof. dr hab. inż. Witold Grzegozek
Data utworzenia:	07.02.2021
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23
Liczba pobrań:	423

[recenzja prof. dr hab. inż. J. Ejsmont](#) pdf, 3.09 MB

Podmiot udostępniający:	prof. dr hab. inż. Jerzy Ejsmont
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. inż. Jerzy Ejsmont
Wytworzył:	prof. dr hab. inż. Jerzy Ejsmont
Data utworzenia:	27.01.2021
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23
Liczba pobrań:	414

[Recenzja - prof. J. Ejsmont](#) pdf, 877 kB

Wytworzył:	Centrum Nauki Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
Data utworzenia:	09.12.2024
Opublikował w BIP:	Marta Kobus
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23
Liczba pobrań:	219

Wytworzył:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Data wytworzenia:	11.05.2021
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	09.12.2024 08:23
Liczba pobrań:	359

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Odpowiedzialny za treść:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Wytworzył:	Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Data wytworzenia:	21.09.2020
Opublikował w BIP:	Roksana Rama
Data opublikowania:	03.02.2021 13:56
Ostatnio zaktualizował:	Marta Kobus
Data ostatniej aktualizacji:	03.07.2025 07:00
Liczba wyświetleń:	1108