

Wykaz prac nagrodzonych w konkursie na wyróżniającą się pracę dyplomową w 2020 roku

Nr pracy	Imię i nazwisko	Tytuł pracy; Promotor, ocena pracy	Uczelnia	Autor recenzji
1.	mgr inż. Izabela Klapiszewska  <b>I nagroda</b>	„Wpływ materiału hybrydowego Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -lignina na wybrane właściwości fizykomechaniczne kompozytów cementowych.”  Promotor: dr inż. Agnieszka Śłosarczyk 5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Budownictwa i Inżynierii Środowiska Kierunek: Budownictwo	prof. dr hab. Piotr Goliński
2.	inż. Marcin Niebrzydowski  <b>II nagroda</b>	„Konstrukcja głowicy do dystrybucji wieczek stosowanych w przemyśle spożywczym i kosmetycznym.”  Promotor: prof. dr hab. inż. Roman Staniek 5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Budowy Maszyn i Zarządzania Kierunek: Mechanika i budowa maszyn	dr inż. Ryszard Matusiak
3.	mgr inż. Maciej Tobis  <b>II nagroda</b>	„Wyznaczenie bezpiecznego potencjału wybranych elektrod węglowych dla kondensatorów sodowo-jonowych pracujących w elektrolitach organicznych”.  Promotor: dr inż. Barbara Górka 5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Technologii Chemicznej Kierunek: Technologia Chemiczna	mgr inż. Wiesław Pieprzyk
4.	mgr inż. Szymon Piotr Guźliński  <b>III nagroda</b>	„Opracowanie systemu sterowania pojazdem elektrycznym za pomocą ruchu gałek ocznych”.  Promotor: dr hab. inż. Olaf Cizak, prof. nadzw. PP	Politechnika Poznańska Wydział: Budowy Maszyn i Zarządzania Kierunek: Mechatronika	dr inż. Radosław Szczerbowski

			5,00		
5.	mgr Aleksandra Mendlik mgr Paulina Jackiewicz		„Analiza wariantów organizacji przepływu materiałów na wydziale produkcji złączek”.  Promotor: dr inż. Justyna Trojanowska 5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Budowy Maszyn i Zarządzania Kierunek: Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	dr hab. inż. Beata Starzyńska
	III nagroda				
6.	inż. Wiktor Gielniak		„Wykorzystanie ścieków przemysłowych jako zewnętrzne źródło węgla do wspomaganie procesów denitryfikacji”.  Promotor: dr hab. inż. Zbysław Dymaczewski, prof. PP 5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Inżynierii Środowiska i Energetyki Kierunek: Inżynieria Środowiska	dr inż. Radosław Szczerbowski
	wyróżnienie				
7.	inż. Daniel Józef Kiwerc		„Konstrukcja mechanizmu regulacji położenia kąтового łopat wirnika nośnego lekkiego śmigłowca cywilnego”.  Promotor: dr inż. Krzysztof Netter 5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Inżynierii Mechanicznej Kierunek: Mechanika i Budowa Maszyn	dr inż. Ryszard Matusiak
	wyróżnienie				
8.	mgr inż. Julia Głowacka		„Opracowanie hybrydowych nanokompozytów polimocznikowych przeznaczonych do zabezpieczenia laminatów epoksydowo-bazaltowych”.  Promotor: dr inż. Mateusz Barczewski 5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Budowy Maszyn i Zarządzania Kierunek: Inżynieria materiałowa	prof. dr hab. inż. Leopold Berkowski
	wyróżnienie				

9.	mgr inż. Aleksandra  wyróżnienie	Pawlak	„Obliczenia wytrzymałościowe oraz badania doświadczalne belek/słupów ceowych o niestandardowych przekrojach poprzecznych zgodnie z normą Eurokod 3”.  Promotor: dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP  5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Budowy Maszyn i Zarządzania Kierunek: : Mechanika i budowa maszyn	dr hab. inż. Jacek Jackowski
10.	inż. Krzysztof  wyróżnienie	Swiniarek	„Manipulator do automatyzacji procesu skanowania 3D”.  Promotor: prof. dr hab. inż. Michał Wieczorowski  5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Budowy Maszyn i Zarządzania Kierunek: Mechatronika	mgr inż. Wiesław Pieprzyk
11.	mgr inż. Zuzanna  wyróżnienie	Wojciechowska	„Robotyzacja łączenia paneli gumowych stosowanych w sprężynach pneumatycznych”  Promotor: prof. dr hab. inż. Jan Żurek  5,00	Politechnika Poznańska Wydział: Budowy Maszyn i Zarządzania Kierunek: Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	dr inż. Ryszard Matusiak