

Uchwała Nr XXXIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Bogdana Perki w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Bogdana Perki nt.: „Metoda oceny wpływu temperatury na rezystancję przewodów elektrycznych”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XXXIV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra inż. Bogdana Perki

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Dionizego Saniawę, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Andrzeja Szafranca również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra inż. Bogdana Perki.

1. Promotor - dr hab. inż. Dionizy Saniwa, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Andrzej Szafraniec

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XXXV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Piotra Lisa w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Piotra Lisa nt: „Metoda identyfikowania zachowań wypadkogennych wśród pieszych i rowerzystów w warunkach ruchu miejskiego”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XXXVI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra inż. Piotra Lisa

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Andrzeja Szymanka, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Marzennę Dębowską-Mróż również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra inż. Piotra Lisa.

1. Promotor - dr hab. inż. Andrzej Szymanek, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Marzenna Dębowska-Mróż

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XXXVII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Renaty Repeć w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgr inż. Renaty Repeć nt: „Wpływ wybranych parametrów na kształtowanie sieci komunikacji miejskiej”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XXXVIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim
mgr inż. Renaty Repeć

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Andrzeja Rogowskiego, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr Ewę Ferensztajn-Galardos również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr inż. Renaty Repeć.

1. Promotor - dr hab. inż. Andrzej Rogowski, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr Ewa Ferensztajn-Galardos

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XXXIX/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Eweliny Cybulskiej w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgr inż. Ewelinie Cybulskiej nt.: „Metoda oceny bezpieczeństwa ruchu drogowego na obszarach węzłów drogowych”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XL/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim
mgr inż. Eweliny Cybulskiej

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Andrzeja Rogowskiego, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr Renatę Krajewską również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr inż. Eweliny Cybulskiej.

1. Promotor - dr hab. inż. Andrzej Rogowski, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr Renata Krajewska

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Michała Ciupaka w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Michała Ciupaka nt: „Teleinformatyczne wspomaganie doboru tras samochodów specjalistycznych poza obszarem miejskim”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra inż. Michała Ciupaka

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Romana Pniewskiego, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Daniela Pietruszczaka również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra inż. Michała Ciupaka.

1. Promotor - dr hab. inż. Roman Pniewski, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Daniel Pietruszczak

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Eryka Ostapiuka w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Eryka Ostapiuka nt.: „Strategia wdrażania automatyzacji sieci dystrybucyjnej dla poprawy wskaźników niezawodności ich pracy”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLIV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim
mgra inż. Eryka Ostapiuka

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Dionizego Saniawę, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Jacka Kozyrę również z Uniwersytetu Technologiczno w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr inż. Eryka Ostapiuka.

1. Promotor - dr hab. inż. Dionizy Saniawa, prof. nadzw. UTH Rad
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Jacek Kozyra

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Kamila Hebdy w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Kamila Hebdy nt.: „Nadprzewodnikowy zasobnik energii jako układ zasilania rezerwowego w stacjach elektroenergetycznych oraz podstacjach trakcyjnych prądu stałego”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLVI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Kamila Hebdy

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Dionizego Saniawę, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Kamila Hebdy.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLVII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Tomasza Bombińskiego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Tomasza Bombińskiego nt: „Zjawiska występujące w systemach ważących pojazdy ciężarowe w ruchu”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLVIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Tomasza Bombińskiego

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła prof. dr hab. inż. Jerzego Kisilowskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Tomasza Bombińskiego.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr XLIX/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Ireneusza Bestera w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Ireneusza Bestera nt: „Metoda kalibracji wagowych systemów taśmociągowych wraz z kolekcją pomiaru ze względu na warunki środowiskowe”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr L/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Ireneusza Bestera

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Marcina Chrzana, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Ireneusza Bestera.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Agaty Bandrowskiej-Kaim w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgr inż. Agaty Bandrowskiej-Kaim nt: „Metodologia pomiaru energii elektrycznej w obwodach zawierających subharmoniczne i interharmoniczne”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim
mgr inż. Agaty Bandrowskiej-Kaim

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Dionizego Saniawę, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Jerzego Wojciechowskiego również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr inż. Agaty Bandrowskiej-Kaim.

1. Promotor - dr hab. inż. Dionizy Saniawa, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Jerzy Wojciechowski

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Marcina Rydzka w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Marcina Rydzka nt.: „Modelowanie ruchu kapsuły kolei niskociśnieniowej”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LIV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim
mgra Marcina Rydzka

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Tomasza Perzyńskiego, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Jarosława Bednarza z AGH w Krakowie na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra Marcina Rydzka.

1. Promotor - dr hab. inż. Tomasz Perzyński, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Jarosław Bednarz

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Magdaleny Piwko w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgr inż. Magdaleny Piwko nt: „Technologie informatyczne jako metoda poprawy funkcjonalności towarowych przewozów kolejowych”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LVI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim
mgra inż. Magdaleny Piwko

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła prof. dr hab. inż. Andrzeja Lewińskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Rafała Podsiadło również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr inż. Magdaleny Piwko.

1. Promotor - prof. dr hab. inż. Andrzej Lewiński
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Rafał Podsiadło

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LVII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Pawła Kołodziejczyka w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Pawła Kołodziejczyka nt: „Ocena widzialności świateł sygnalizatorów na podstawie zarejestrowanych obrazów szlaku”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LVIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Pawła Kołodziejczyka

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Piotra Bojarczaka z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Pawła Kołodziejczyka.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LIX/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr Marty Jagodzińskiej w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgr Marty Jagodzińskiej nt: „Wpływ metali ciężkich pochodzących ze środków transportu na środowisko naturalne”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LX/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra Marty Jagodzińskiej

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Andrzeja Rogowskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Marzenę Trojanowską również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr Marty Jagodzińskiej.

1. Promotor - dr hab. inż. Andrzej Rogowski, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Marzena Trojanowska

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Elżbiety Kowalik-Adamczyk w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgr inż. Elżbiety Kowalik-Adamczyk nt: „Dynamika interakcji pojazd szynowy-rozjazd kolejowy”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgr inż. Elżbiety Kowalik-Adamczyk

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła prof. dr hab. inż. Jerzego Kisilowskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgr inż. Elżbiety Kowalik-Adamczyk.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Krzysztofa Kratiuka w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Krzysztofa Kratiuka nt: „Metody eliminacji wpływu interharmonicznych i subharmonicznych na pomiar mocy”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXIV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra inż. Krzysztofa Kratiuka

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Dionizego Saniawę z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Jerzego Wojciechowskiego również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra inż. Krzysztofa Kratiuka.

1. Promotor - dr hab. inż. Dionizy Saniawa
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Jerzy Wojciechowski

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Marcina Maja w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Marcina Maja nt: „Metoda oceny niezawodności systemu sterowania i nadzoru stacji elektroenergetycznej”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXVI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Marcina Maja

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Jerzego Szymańskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Marcina Maja.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXVII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra Rafała Walasika w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra Rafała Walasika nt: „Metoda modelowania incydentów w ruchu drogowym w celu wyznaczenia warunków powstania zdarzeń katastroficznych”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXVIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra inż. Rafała Walasika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła prof. dr hab. inż. Andrzeja Lewińskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Daniel Pietruszczaka również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra inż. Rafała Walasika.

1. Promotor - prof. dr hab. inż. Andrzej Lewiński
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Daniel Pietruszczak

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXIX/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Grzegorza Parzonko w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Grzegorza Parzonko nt: „Model procesu eksploatacji infrastruktury technicznej budynku”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXX/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Grzegorza Parzonko

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła prof. dr hab. inż. Zbigniewa Łukasika z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Grzegorza Parzonko.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Michała Ciuciasa w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Michała Ciuciasa nt: „Zastosowanie technologii IoT w systemach telematycznych”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra inż. Michała Ciuciasa

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Waldemara Nowakowskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Grzegorza Krawczyka również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra inż. Michała Ciuciasa.

1. Promotor - dr hab. inż. Waldemar Nowakowski
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Grzegorz Krawczyk

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Sebastiana Cisowskiego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Sebastiana Cisowskiego nt: „Wpływ nowych rozwiązań teleinformatycznych na poprawę bezpieczeństwa transportu samochodowego”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXIV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra inż. Sebastiana Cisowskiego

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła prof. dr hab. inż. Andrzeja Lewińskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Sławomira Olszowskiego również z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra inż. Sebastiana Cisowskiego.

1. Promotor - prof. dr hab. inż. Andrzej Lewiński
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Sławomir Olszowski

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Karola Kuczyńskiego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Karola Kuczyńskiego nt: „Ocena parametrów eksploatacyjnych sensora magnetoelektrycznego z zastosowaniem metod sztucznej inteligencji”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXVI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra inż. Karola Kuczyńskiego

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Jerzego Szymańskiego, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Adrian Bilski ze Społecznej Akademii Nauk w Warszawie na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra inż. Karola Kuczyńskiego.

1. Promotor - dr hab. inż. Jerzy Szymański, prof. nadzw. UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Adrian Bilski

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXVII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra Cezarego Krysiuka w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra Cezarego Krysiuka nt: „Koncepcja obsługi transportowej aglomeracji miejskiej z wykorzystaniem pojazdów z warunkową autonomizacją”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXVIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim mgra Cezarego Krysiuka

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Aldonę Kuśmińską-Fijałkowska, prof. nadzw.UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora i dr inż. Tomasza Kamińskiego z Instytutu Transportu Samochodowego na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgra Cezarego Krysiuka.

1. Promotor - dr hab. inż. Aldona Kuśmińska-Fijałkowska, prof.nadzw.UTH Rad.
2. Promotor pomocniczy – dr inż. Tomasz Kamiński

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXIX/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Mariusza Siczka w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Mariusza Siczka nt: „Metoda projektowania bezpiecznych systemów pomiarowo-sterujących z wykorzystaniem PLC”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXX/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Mariusza Siczka

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Romana Pniewskiego, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Mariusza Siczka.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXXI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Damiana Ruska w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Damiana Ruska nt: „Metoda określania pozycji pojazdów w transporcie wewnątrzzakładowym”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2020 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXXII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Damiana Ruska

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Romana Pniewskiego, prof. nadzw. UTH Rad. z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Damiana Ruska.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXXIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Jerzego Dubińskiego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: transport

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej transport, mgra inż. Jerzego Dubińskiego nt: „Metoda identyfikacji infrastruktury kolejowej w procesach inwestycyjnych i administracyjnych”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXXIV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Jerzego Dubińskiego

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła prof. dr hab. inż. Janusza Dyducha z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Jerzego Dubińskiego.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXXV/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Piotra Kwiatkowskiego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Piotra Kwiatkowskiego nt: „Przekształtnik DC/DC do szybkiego ładowania elektrycznych pojazdów rolniczych”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXXVI/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Piotra Kwiatkowskiego

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Jerzego Szymańskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Piotra Kwiatkowskiego.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXXVII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Pawła Kazirodka w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: elektrotechnika

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wszczęła przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej elektrotechnika, mgra inż. Pawła Kazirodka nt: „Aktywny prostownik z sinusoidalnym prądem wejściowym jako element mikrosieci hybrydowej”. Termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do 30.06.2021 roku.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.

Uchwała Nr LXXXVIII/26/04/19
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki
Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu
z dnia 26.04.2019r

w sprawie wyznaczenia promotora w przewodzie doktorskim mgra inż. Pawła Kazirodka

Na podstawie ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261), Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki, w wyniku głosowania tajnego wyznaczyła dr hab. inż. Jerzego Szymańskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu na promotora rozprawy doktorskiej mgra inż. Jerzego Dubińskiego.

Rada Wydziału Transportu i Elektrotechniki przyjęła w/w uchwałę.

Przewodniczący
Rady Wydziału Transportu i Elektrotechniki

dr hab. inż. Marcin Chrzan, prof. nadzw. UTHRad.

Radom, dnia 26.04.2019 r.