

Uchwała nr 40/2018

Rady Wydziału Nauk Ekonomicznych i Technicznych
Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II
w Białej Podlaskiej z dnia 28.09.2018 roku

w sprawie: **zatwierdzenia składu osób mogących prowadzić przedmiot „Seminarium dyplomowe” oraz sprawować opiekę promotorską nad pracami dyplomowymi w Katedrze Nauk Technicznych na Wydziale Nauk Ekonomicznych i Technicznych Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej**

Działając na podstawie art. 68 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. 2017, poz. 2183 t.j. ze zm.) oraz § 46 ust. 8 Statutu Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej, § 38 Regulaminu Studiów Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Nauk Ekonomicznych i Technicznych Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej zatwierdza skład osób mogących prowadzić przedmiot „Seminarium dyplomowe” oraz sprawować opiekę promotorską nad pracami dyplomowymi w Katedrze Nauk Technicznych na Wydziale Nauk Ekonomicznych i Technicznych Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej:

Zakład Informatyki	
Osoby prowadzące przedmiot Seminarium dyplomowe	Promotorzy prac dyplomowych
prof. dr hab. Zbigniew Łukasik	prof. dr hab. Zbigniew Łukasik
doc. dr inż. Tomasz Grudniewski	doc. dr inż. Tomasz Grudniewski
dr inż. Marcin Klimek	dr inż. Marcin Klimek
dr inż. Marta Chodyka	dr inż. Marta Chodyka
	dr hab. Artur Popko

Zakład Budownictwa	
Osoby prowadzące przedmiot Seminarium dyplomowe	Promotorzy prac dyplomowych
dr hab. Stanisław Fic	dr hab. inż. Danuta Barnat-Hunek
dr inż. Joanna Krętowska	dr inż. Joanna Krętowska
dr inż. Andrzej Raczkowski	dr inż. Andrzej Raczkowski
	dr inż. Bartosz Zegardło

Zakład Mechaniki i Budowy Maszyn

dr inż. Marcin Szlachetka

dr inż. Rafał Sochaczewski

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

prof. zw. dr hab. Jerzy Nitychoruk

Przewodniczący
Rady Wydziału Nauk Ekonomicznych i Technicznych
Państwowej Szkoły Wyższej
im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej