

**Uchwała nr 31/2015**  
**Rady Wydziału**  
**Nauk Ekonomicznych i Technicznych**  
**Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II**  
**w Białej Podlaskiej**  
**z dnia 29.09.2015 roku**

w sprawie: **uchwalenia programu studiów, w tym planu studiów**  
**dla naboru 2015/2016 na kierunku Informatyka**  
**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. 2012, poz. 572, z późn. zm.) oraz § 46 ust. 3 Statutu Państwowej  
Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej  
uchwala się co następuje:

**§ 1**

Rada Wydziału Nauk Ekonomicznych i Technicznych Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej uchwala program studiów w tym plan studiów dla naboru 2015/2016 na kierunku Informatyka.

**§ 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

Załącznik:

1. Program studiów, w tym plan studiów dla naboru 2015/2016 na kierunku Informatyka.

Wydział: WNET Katedra: KNT Zakład: ZI	<b>PLAN STUDIÓW</b> kierunek: <b>INFORMATYKA</b>	rok naboru: n2015/2016z
	poziom kształcenia: studia I stopnia profil kształcenia: praktyczny	

Lp		Nazwa przedmiotu		Obowiązuje po sem.		ROZKŁAD GODZIN ZAJĘĆ										PUNKTY ECTS							SUMA ECTS											
						Godziny zajęć w tym:					I rok		II rok		III rok									IV rok										
						Egz	Zal	Σ	W	C	P	L	1 sem.		2 sem.		3 sem.		4 sem.		5 sem.			6 sem.		7 sem.		semestry						
								w	c	p	l	w	c	p	l	w	c	p	l	w	c	p	l	w	c	p	l	1	2	3	4	5	6	7
<b>PRZEDMIOTY KSZTAŁCENIA OGÓLNEGO</b>																																		
<b>PRZEDMIOTY PODSTAWOWE</b>																																		
<b>PRZEDMIOTY KIERUNKOWE</b>																																		
<b>Σ</b>																																		

KIEROWNIK  
ZAKŁADU INFORMATYKI  
*doc. dr inż. Tomasz Grudniewski*

