

**Zatrudnienie w roku akademickim 2010/2011**

**SOCJOLOGIA**

Lp.	Nazwisko i imię	Tytuł i stopień naukowy	Przewidywane zatrudnienie					Przedmiot i forma zajęć						
			w zakresie	PWSZ I m. pracy	PWSZ II m. pracy	Okres zatrudnienia		Liczba godzin dydaktycznych na kierunku socjologia	Przedmiot	Forma zajęć				
						godziny zleczone	8			11	semestr	ć	semestr	Razem
1	2	3	4	5	6			10	11		12		13	
1	Bryl Stanisław R.  <b>prof. PWSZ</b>  <b>minimum kadrowe</b>	dr hab.	socjologii	-	II		czas nieokreślony		Procesy grupowe	30 S 24 NS	II			Etat 240  222+ 30= 252
									Współczesne teorie socjologiczne	30 S 24 NS	II			
									Wykład monograficzny	18NS	IV			
									seminarium licencj.			30S i 18NS	VI	
									seminarium licencj.			30S i 18NS	VI	
2	Chojecki Dariusz <b>starszy wykładowca</b>	dr	historii	I	-		czas nieokreślony		Historia Polski po 1944	15S+1 5NS	III	15S	III	Etat 330  276+ 60= 336
									Kultura pogranicza	15S+	III	30S	III	
									Historia i teoria mediów	30S+1 5NS	V	15S+12 NS	V	
									System polityczny i samorządowy RP	30S+1 5NS	V	45S+24 NS	V	
3	Daniluk Joanna  <b>Wykładowca</b>  <b>minimum kadrowe</b>	dr	socjologii	I	-		czas nieokreślony		Historia myśli socjologicznej	30 S 30NS	I	60 S 30NS	I	Etat  360  399
									Komunikacja społeczna	30 S 24 NS	II			
									Socjologia edukacji	15S 15NS		45S	IV	

									<b>Wprowadzenie do socjologii ISE</b>	45S	I	45 S	I	
									<b>Wprowadzenie do socjologii ISE</b>			15S 15NS	II	
4	Dutka Grzegorz  <b>Lektor</b>  <b>minimum kadrowe</b>	mgr	socjologii	I	-		czas nieokreślony							
									Systemy, struktury, procesy			90 S 60 NS	III	Etat 480
									Socjologia problemów społ.			45 S 24 NS	III	483
									Społeczeństwo obywatelskie			45 S	III	
									Dynamika zmian			45 S 30NS	IV	
									Komunikacja społ.			30S 12 NS	I	
									Współczesne teorie socjolog.			12 NS	II	
									Procesy ludnościowe			90S	IV	
5	Jemczura Teresa  <b>docent</b>  <b>minimum kadrowe</b>	dr	socjologii	I	-		czas nieokreślony		Systemy, struktury i procesy	30 S 30 NS 30S 30 NS	II  III			Etat 300  252+80 =332
									Seminarium lic. Seminarium lic.			30S +18NS+ 18NS 30S +18NS +18NS	V  VI	
6	Karczewski Leszek  <b>profesor PWSZ</b>  <b>minimum kadrowe</b>	dr hab.	filozofii	-	II		czas nieokreślony		Seminarium lic.			30S +18NS	V	Etat 240
									Seminarium lic.			30 S+18NS	VI	
									Wykład monograficzny	30S	IV			216+
									Filozofia ISE PR	45S+45 S	I			30= 240
							czas		Podstawy	30S+15	III	45S+24	III	

7	Kieś Juliusz <b>Wykładowca</b>	dr inż.	ekonomii	-	II		nieokreślony		rachunkowości	S	III	NS	III	Etat 360  369
									Systemy zapewniania jakości	30S+15 NS	V			
									Seminarium licencjacie			30S 30SN		
									Współczesne koncepcje zarządzanie	30S+15 NS	VI	60S		
									Zarządzanie przez jakość	30S= 15NS	VI			
8	Krasucka Maja <b>Wykładowca</b>	dr	ekonomii	-	II		czas nieokreślony		Seminarium lic. Seminarium lic.			30S18N S 30NS+1 8NS	V VI	Etat 360  387
									Teoria przywództwa	30S+15 NS	V	30S+12 NS	V	
									Analiza ekonomiczna	30S+15 NS	V	15S+ 12NS	V	
									Analiza ekonomiczna	30S+15 NS	VI	30NS+ 12NS	VI	
									<b>Analiza finansowa ISE</b>		V	15S		
									<b>Podstawy finansów ISE</b>			15S		
									<b>Opodatkowanie przedsiębiorstw ISE</b>			15S		
9	Musioł Sabina	mgr	zarządzania i marketingu	I	-		czas nieokreślony		Zarządzanie wiedzą			45S+18 NS	IV	378
									Polityka społeczna			45S+24 NS	V	
									Systemy zapewniania jakości			15S+12 NS	V	
									Wprowadzenie do zarządzania			60S+12 NS	V	

									Strategiczne zarządzanie			12NS	V	
									Współczesne koncepcje zarządzania			12NS	V	
									Zarządzanie zasobami ludzkimi			30S+12NS	VI	
									Zarządzanie przez jakość			30S+12NS	VI	
									Kultura organizacji			30S+9NS	VI	
10	Morawski Rajmund  <b>Starszy wykładowca</b>  <b>minimum kadrowe</b>	dr	socjologii	I	-		czas nieokreślony		Socjologia problemów społecznych	30S+15NS	III			Etat 330  351
									Dynamika zmian współczesnego	15NS	IV			
									Seminarium lic. Seminarium lic.			30S+18NS 30S+18NS	V VI	
									<b>Wprowadzenie do socjologii ISE</b>	45SReso+45NSReso	II	30Sreso+15NSReso	II	
									<b>Przedmiot do wyboru: Socjologia IKF</b>	60S	IV			
11	Radosław Niklewicz  <b>Wykładowca</b>	dr	historii				czas określony 30.06.2010 r.		Międzynarodowe stosunki gospod.	30S+15NS	V	15S+12NS	V	Etat 360  378
									Partie i systemy partyjne	30S+15NS	V	15S+12NS	V	
									Społeczne zagadnienia integracji europejs.			15S+9NS	VI	
									Socjologia polityki	30S+15NS	V	45S+24NS	V	
									Marketing polityczny	15S+9NS	V	15S+9NS	V	
									Polityka narodowościowa	15S+9NS	VI	15S+9NS	VI	

12	Janusz Nowak <b>Starszy wykładowca</b>	dr	filologii polskiej	I	-		czas nieokreślony		Antropologia kulturowa			60S+30 NS	I	Etat 330  336
									Kapitał społeczny i kulturowy społ.	15S+9NS	IV	45S	IV	
									Media regionalne	15S+9NS	V	15S+9NS	V	
									Warsztaty dziennikarskie			30S+18 NS		
									Prawo prasowe			9NS	VI	
									Formy i gatunki dziennikarskie	30S+15 NS	V	15S+12 NS	V	
13	Pietrzekiewicz Leszek <b>Lektor</b>	mgr	filozofii	I	-		czas nieokreślony		Logika			30S+12NS	I	½ Etat 240  240
									Etyczne problemy			12NS	II	
									Wstęp do filozofii			30S+12 NS		
									<b>Filozofia ISE</b>			30S+15S 15NS+15NS	I	
									<b>Filozofia IKF</b>			15S+9NS		
									Etyka Zawodowa ISE			30S+15S	V	
14	Pierzchała Ewa <b>Wykładowca</b>	dr	prawa				umowa na czas nieokreślony		Elementy prawa	30S+18 NS	III			Etat 360  378
									<b>Encyklopedia prawa IN</b>	30S+9NS	II			
									Prawne aspekty działania adm.	30S+15 NS	VI	30S+12 NS	VI	
									Prawne i społeczne zagadnienia pracy	30S+15 NS	VI	30S+12 NS	VI	
									Prawne zagadnienia zarządzania kadr.	30S+15 NS	VI	60S+12 NS	VI	
15	Riedel Rafał <b>Wykładowca</b>	dr	politologii	-	II		czas nieokreślony							½ Etat 165  135 +30 =165
									Prawo prasowe	15S+9NS	VI	15S+9NS	VI	
									Public Relation	15S+9NS	VI	15S+9NS	VI	
									System prawa RP	15S+9NS	VI	15S+9NS	VI	

16	Róg Jan  <b>prof. PWSZ minimum kadrowe</b>	dr hab.	socjologii	-	II		czas nieokreslony		Podstawy socjologii	30S+30 NS	I			Etat 240	
									Seminarium lic Seminarium lic.			30S+18 NS 30S+18 NS	V VI		216 +30 = 246
									Antropologia kulturowa	30S+3 0NS	I				
17	Waligóra Józef  <b>Starszy wykładowca</b>	dr	filozofii	-	II		czas nieokreslony		Ustrój organów adm. publicznej	30S+15 NS	V	15S+12 NS	V	Etat 330	
									Ustrój organów Adm. Publicznej	30S+15 NS	VI	30S+12 NS	VI	369	
									<b>Filozofia ISE</b>			45S	I		
									Etyka Zawodowa ISE			60			
									Etyka	15S	IV	45S	IV		
									<b>Filozofia z estetyka ISZ</b>	15S	I	30S	I		
18	Widera Katarzyna  <b>Wykładowca</b>	dr inż.	ekonomii	-	II		na czas nieokreślony		Strategiczne zarządzanie ZZL	30S+15 NS	V	60S	V	Etat 360	
									Demografia	15S+15 NS	III	45S	III	369	
									Podstawy zarządzania i organizacji	30S+15 NS	IV	45S+24 NS	IV		
									Wprowadzenie do zarządzania zasobami ludzkimi	30S+15 NS	V				
									Współczesne konceptcje zarządzania	15S+15 NS					
19	Wróblewska-Jachna Joanna	dr	socjologii	I	-		czas nieokreslony		<b>Socjologia wychowania ISE</b>	30S+30 NS+30S +30S	III, III, V			Etat 360	

	<b>Wykładowca minimum kadrowe</b>								Procesy zmiany społecznej	30S+24 NS	II				363
									Dynamika zmian współczesnego społeczeństwa polskiego	15S					
									Procesy ludnościowe	30S+18 NS	IV	36NS	IV		
									Współczesne teorie socjologiczne			60S	II		
									Społeczeństwo obywatelskie	15S+15 NS	III				
20	Wieczorek Zbigniew <b>starszy wykładowca</b>	dr	filozofii	I	-		czas nieokreślony		Logika	30S+2 4NS	I				Etat 330
									Wstęp do filozofii	30S+24 NS	I				339
									Etyczne problemy zawodu socjologa	30S+12 NS	II	60S			
									Etyka	15NS	IV				
									<b>Filozofia ISE</b>	45S				I	
									<b>Filozofia IKF</b>	15S+9NS	I	15S+15 S	I		
									<b>Etyka Zawodowa ISE</b>	15S	VI				
21	Zawartka-Czekaj Monika  <b>Wykładowca minimum kadrowe</b>	dr	socjologii	-	II		czas nieokreślony		Psychologia społeczna	15S+15 NS	II	30S+15 NS	II		Etat 360
									Podstawy socjologii			60S+30 NS	I		
									Socjologia kultury	30S+15 NS	III	45S+24 NS	III		360
									Kapitał społeczny i kulturowy społeczności			18NS	IV		
									Przedmiot do wyboru Socjologia IKF	18NS	IV				
									Polityka społeczna	30S+15 NS	V				

ZESTAWIENIE  
PRACOWNIKÓW NAUKOWO – DYDAKTYCZNYCH  
INSTYTUT STUDIÓW SPOŁECZNYCH  
STAN ZATRUDNIENIA PROPONOWANY W ROKU 2009/2010

I. Minimum kadrowe dla kierunku socjologia

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	Bryl Stanisław R., dr hab.	dr hab. nauk humanistycznych w zakresie socjologii i filozofii
2.	Leszek Karczewski, dr hab.	dr hab. nauk humanistycznych w zakresie filozofii
3.	Róg Jan, dr hab.	dr hab. nauk humanistycznych w zakresie socjologii i filozofii
4.	Jemczura Teresa, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie socjologii
5.	Morawski Rajmund, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie socjologii
6.	Daniluk Joanna, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie socjologii
7.	Wróblewska-Jachna Joanna, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie socjologii
8.	Zawartka-Czekaj Monika, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie socjologii

I. Minimum kadrowe dla kierunku: historia

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
------------	--	--



1.	Dorobisz Janusz, dr hab.	dr hab. nauk humanistycznych w zakresie historii
2.	Kaczorowski Włodzimierz, prof. dr hab.	dr hab. nauk humanistycznych w zakresie historii
3.	Masnyk Marek, dr hab.	dr hab. nauk humanistycznych w zakresie historii
4.	Chojecki Dariusz, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie historii
5.	Kulik Ewa, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie historii
6.	Niklewicz Rafał, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie historii
7.	Nowak Janusz, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie historii
8.	Warczok Urszula, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie historii
9.	Olender Piotr, dr	dr nauk humanistycznych w zakresie historii

II. Minimum kadrowe dla specjalności: *Kierowanie i przywództwo w jednostkach administracji publicznej*

Lp.	Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy	habilitacja / doktorat w zakresie
1.	Róg Jan, dr hab. – <b>kierownik zakładu</b>	habilitacja w zakresie socjologii i filozofii

- |    |                      |                                |
|----|----------------------|--------------------------------|
| 2. | Jemczura Teresa, dr  | doktorat w zakresie socjologii |
| 3. | Morawski Rajmund, dr | doktorat w zakresie socjologii |

II. Minimum kadrowe dla specjalności: *Zarządzanie zasobami ludzkimi*

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	Bryl Stanisław R., dr hab. - <b>kierownik zakładu</b>	habilitacja w zakresie socjologii i filozofii
2.	Wróblewska-Jachna Joanna, dr	doktorat w zakresie socjologii
3.	Zawartka-Czekaj Monika, dr	doktorat w zakresie socjologii
4.	Ponikowska Katarzyna, dr	doktorat w zakresie socjologii

II. Minimum kadrowe dla specjalności: *Media i komunikacja społeczna*

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	Riedel Rafał, dr - <b>kierownik zakładu</b>	doktorat w zakresie politologii
2.	Daniluk Joanna, dr	doktorat w zakresie socjologii
3.	Maria Jasia, mgr	magister politologii

II. Minimum kadrowe dla specjalności: *Edukacja regionalna*

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	Masnyk Marek dr hab. - <b>kierownik zakładu</b>	habilitacja w zakresie historii
2.	Warczok Urszula, dr	doktorat w zakresie historii

3. Niklewicz Radosław, dr

doktorat w zakresie historii

II. Minimum kadrowe dla specjalności: *Zarządzanie dziedzictwem kulturowym regionu*

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	Kaczorowski Włodzimierz, prof. dr hab. - <b>kierownik zakładu</b>	habilitacja w zakresie historii
2.	Chojecki Dariusz, dr	doktorat w zakresie historii
3.	Kulik Ewa, dr	doktorat w zakresie historii
4.	Nowak Janusz, dr	doktor nauk humanistycznych

**Zakład Podstaw filozofii i logiki**

1. dr Józef Waligóra – **kierownik zakładu**
2. dr hab. Leszek Karczewski, prof.
3. dr Zbigniew Wiczorek
4. mgr Leszek Pietrkiewicz

***Proponowane zatrudnienie w Instytucie Techniki i Matematyki w roku akademickim  
2010/ 2011***

Lp.	Nazwisko i imię	Tytuł i stopień naukowy	Przewidywane zatrudnienie						Przedmiot i forma zajęć		
			w zakresie	PWSZ I m. pracy	PWSZ II m. pracy	Okres zatrudnienia		Godziny zlecone	Przedmiot	Forma zajęć	
						9/12*	10/12*			Wykłady	Ćwiczenia
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	<b>Moczulski Wojciech</b>	Prof. dr hab.	Budowa i eksploatacja maszyn	-	II	-	-	-	Język programowania z programowaniem obiektowym	30 - st	15 - st
									Metody numeryczne	15 – st 9 - nst	15 – st 30 l. – st 9 – nst 18 l. - nst
									Teoria systemów i sygnałów	30 – st 18 - nst	15 ćw. – st 30 l. – st. 9 ćw. – nst 9 l. - nst
									Seminarium dyplomowe		10 s. - st
									Praca dyplomowa inżynierska		15 pr.- st 5 pr. - nst
2	<b>Sokołowski Andrzej</b>	dr hab. inż.	Budowa i eksploatacja	-	II	-	-	-	Język obcy w automatyce i robotyce	-	15 -st

			maszyn						Diagnostyka zintegrowanych systemów technologicznych	15 - st	
									Sztuczna inteligencja w wytwarzaniu	15 - st	24 l. - st
									Układy pomiarowo kontrolne i diagnostyczne	30 - st	
									Seminarium dyplomowe		30 s. - st
									Praca przejściowa		16 -st
									Praca dyplomowa inżynierska		15 - st
3	<b>Kost Gabriel</b>	dr hab. inż.	Budowa i eksploatacja maszyn		II				Sterowanie układów robotycznych i programowanie robotów	15 - st	
									Podstawy robotyki	30 - st	15 – st 30 p- st
									Podstawy sterowania maszyn i systemów technologicznych	30 - st	
									Regulacja automatyczna procesów dyskretnych i ciągłych	30 - st	15 – st.
									Technologia maszyn	15 - st	30 p- st
									Seminarium dyplomowe		10 s - st
									Praca dyplomowa inżynierska		15 p - st
4	<b>Baier Andrzej</b>	dr hab. inż.	Budowa i eksploatacja maszyn		II				Seminarium dyplomowe		10 s - st

									Zapis konstrukcji z grafiką inżynierską	30- st 18 - nst	9 pr- nst 36 l. - nst
									Programowanie maszyn i systemów wytwórczych	45- st 18 – nst.	30 l. –st 9 l. - nst
									Systemy obliczeń inżynierskich	15 – st 9 – nst.	
									Podstawy konstrukcji maszyn	18 – nst 30 - st	9 - nst
									Zautomatyzowane i zrobotyzowane maszyny i systemy wytwórcze		6 l. – st 18 l. - nst
									Praca przejściowa		12 pr. – st
									Praca dyplomowa inżynierska		15 pr. – st 15 pr. – nst
5	<b>Buba Norbert</b>	dr inż.	Mechanika	I					Mechanika ogólna	60 – st 36 - nst	60 – st 36 – nst
									Biomechanika	30 – st 9 - nst	90 – st 27 – nst
6	<b>Simek Krzysztof</b>	dr inż.	Automatyka i robotyka		II				Elektrotechnika teoretyczna i maszyny elektryczne	30 – st 18 - nst	15 – st 9 – nst
									Podstawy automatyki i teorii sterowania	30 – st 18 - nst	15 – st 9 - nst
									Układy logiczne	15 – st 9 - nst	15 – st 30 (p)- st 9 – nst 9 p- nst

									Elektronika i techniki mikroprocesorowe	30 – st 18 - nst	
									Projektowanie układów cyfrowych	15 – ST 9 - nst	
									Regulacja automatycznych procesów dyskretnych i ciągłych	18 - nst	9 - nst
									Praca dyplomowa inżynierska		15 pr. – st 10 pr. - nst
7	<b>Zdanowicz Ryszard</b>	dr inż.	Budowa i eksploatacja maszyn		II				Język programowania z programowaniem obiektowym	18 - nst	30 l. – st 36 l.- nst 9 c - nst
									Podstawy architektury komputerów i systemów operacyjnych oraz sieci komputerowych	15 – ST 9 –nst	30 l. - st
									Technologia informacyjna		15 – st 60 l. – st 9 – nst 18 l. - nst
									Systemy transportowe	15 – st 9 - nst	
									Podstawy robotyki	18 - nst	9 – nst 9 p-nst
									Technologia maszyn	9 – nst.	9 p. – nst
									Praca przejściowa		4 - st
8	<b>Awsiuk Romuald</b>	dr	Fizyka		II				Fizyka ogólna	45- st 27 - nst	30 – st 45 l.– ST 18 – nst 27 l.-nst

									Ekologia	30 – st 18 - nst	
									Technologia informacyjna		45 – st 18 - nst
9	<b>Kotnis Gustaw</b>	Dr inż.					X		Pneumatyczne i hydrauliczne układy automatyki	15 – st 9 - nst	30 – st 9 - nst
									Podstawy mechaniki płynów	15 – st 9 - nst	15 – st 9 – nst
									Wytrzymałość materiałów	45 – st 27 – nst	30 – st 18 - nst
10	<b>Timofiejczuk Anna</b>	Dr inż.	Budowa i eksploatacja maszyn		II				Bazy danych	30 – st 18 - nst	30 l. – st 18 l. – nst
									Sztuczna inteligencja w wytwarzaniu	18 - nst	9 l. – nst
									Diagnostyka zintegrowanych systemów technologicznych	9 - nst	9 l. - nst
									Mechatronika w wytwarzaniu	15 – st 9 - nst	15 p. – st 15 l. - st
									Język programowania z programowaniem obiektowym		30 l. - st
									Praca dyplomowa inżynierska		5 pr.- st 5 pr - nst
11	<b>Pasternak Jerzy</b>	dr inż.	Inżynierii materiałowej					X	Podstawy nauki o materiałach inżynierskich	45 – st 27 – st	
									Ergonomia i ochrona własności intelektualnych	10 – ST 5 - st 6 - nst	
									Zarządzanie zasobami ludzkimi	30 - st	15 -st



12	<b>Kalabiński Jan</b>	mgr						X	Elektrotechnika teoretyczna i maszyny elektryczne		15 – st 9 - nst
13	<b>Hajdasz Konrad</b>	mgr						X	Elektrotechnika teoretyczna i maszyny elektryczne		15 – st
14	<b>Nachlik Piotr</b>	mgr inż.						X	Elektrotechnika teoretyczna i maszyny elektryczne		15 – st 9 - nst
15	<b>Kalus Piotr</b>	mgr inż.	Automatyka i metrologia					X	Elektronika i techniki mikroprocesorowe		60 – st 27 – nst
									Projektowanie układów cyfrowych		45 – ST 18 - nst
16	<b>Fudali Stanisław</b>	mgr inż.						X	Podstawy nauki o materiałach inżynierskich		12 – st 5 – nst
17	<b>Purszke – Cwik Ela</b>	mgr inż.						X	Podstawy nauki o materiałach inżynierskich		21 – st 9 – nst
18	<b>Kucia Wiesław</b>	mgr						X	Podstawy nauki o materiałach inżynierskich		12 – st 4 - nst
19	<b>Janowski Sławomir</b>	dr						X	Wybrane zagadnienia kultury języka	18 - nst	
20	<b>Janowska Monika</b>	dr						X	Wybrane zagadnienia kultury języka	30- st	
21	<b>Maliszewski Piotr</b>	mgr inż.						X	Układy napędowe maszyn, robotów i systemów transportowych		45 – st 18 - nst
									Zautomatyzowane i zrobotyzowane maszyny i systemy		24 - st

									wytwórcze		
									Regulacja automatycznych procesów dyskretnych i ciągłych		30-st 18 - nst
									Modelowanie i optymalizacja układów automatyki		15-st 18 - nst
									Mechatronika w wytwarzaniu		18 - nst
									Modelowanie układów automatyki		15 – ST 15 l. - st
									Programowanie sterowników PLC (II)		15 pr.- ST 30 l. – ST
22	<b>Grzegorz Gołda</b>	Dr inż.	Budowa i eksploatacja maszyn					X	Komputerowo zintegrowane wytwarzanie	30 – st 18 - nst	
									Sterowanie produkcją	15 – st 9 - nst	15 – st 9 - nst
									Podstawy sterowania maszyn i systemów technologicznych	18 – nst	
									Sterowanie układów robotycznych i programowanie robotów	9 - nst	9 - nst
									Modelowanie i optymalizacja układów automatyki		15 - st
									Elementy, układy i systemy automatyki przemysłowej	30 – ST 18 - nst	15 pr. – ST 15 l. – ST 9 pr – nst

										91 – nst	
									Komputerowo zintegrowane wytwarzanie i sterowanie produkcją	30 - st	15 – st
									Praca dyplomowa inżynierska		10 pr. - nst
23	<b>Krzysztof Herbuś</b>	Dr inż.	Budowa i eksploatacja maszyn		II				Podstawy konstrukcji maszyn		45 – st 9 – nst
									Systemy obliczeń inżynierskich		30 l. - st 18 l. – nst
									Wybrane systemy obliczeń inżynierskich	15 - st	15 l. – ST
									Podstawy architektury komputerowej i systemów operacyjnych oraz sieci komputerowych		18 – nst
									Zapis konstrukcji z grafiką inżynierską		30 pr. - st 60 l. –st
									Sterowanie układów robotycznych i programowanie robotów		30 – ST
									Obsługa programu 3D	60 - ST	
									Praca dyplomowa inżynierska		10 – st 10 – nst
									Seminarium dyplomowe		18 – nst

24	<b>Wiesław Banaś</b>	Dr inż.	Budowa i eksploatacja maszyn		II				Modelowanie i optymalizacja układów automatyki	30 – st 18 - nst	
									Systemy czasu rzeczywistego	15 – ST 9 - nst	15 – ST 9 - nst
									Modelowanie układów automatyki	15 - st	
									Informatyczne sieci przemysłowe	15 - st	15 1 - st
									Systemy rozproszone	15 - st	15 1 - st
									Programowanie sterowników PLC (I)	30 - st	15 pr. – st 30 l. - st
									Język obcy w automatyce i robotyce		9 - nst
									Praca dyplomowa inżynierska		5 pr. – ST 10 pr. - nst
									Technologia informacyjna		60 - st
	Opieka nad laboratorium		30 - st								
25	<b>Tomasz Czyszpak</b>	Dr inż.	Budowa i eksploatacja maszyn	I					Zautomatyzowane i zrobotyzowane maszyny i systemy wytwórcze	30 – ST 18 - nst	
									Układy napędowe maszyn, robotów i systemów transportowych	15 – ST 9 - nst	

									Układy pomiarowo-kontrolne i diagnostyczne		15 l. - st
									Diagnostyka zintegrowanych systemów technologicznych		15 l. - st
									Pracownia komputerowa (Socjologia)		90 - st
									Sztuczna inteligencja w wytwarzaniu		6 l. - st
									Praca przejściowa		4 pr. - st
									Technologia informacyjna		135 - st
									Opieka nad laboratorium		30 - st
26	<b>Migórski Stanisław</b>	Prof. dr hab.	Matematyka		II				Teoria optymalizacji	30 st	30 st
									Rachunek prawdopodobieństwa		60 st
									Topologia	15 st	15 st
									Analiza matematyczna		30 st
									Matematyka ogólna (AiR)	30 st	30 st
27	<b>Szarek Tomasz</b>	Prof. dr hab.	Matematyka		II				Rachunek prawdopodobieństwa	60 st	30 st
									Procesy stochastyczne	15 - st	
									Matematyka ogólna (AiR)	9 - nst	
									Seminarium licencjackie		45 st
									Filozofia nauki	30 - st	30 - st
									Praca dyplomowa licencjacka		25 - st

28	<b>Koprowski Przemysław</b>	dr	Matematyka		II				Technologie informacyjne		60 – ST 66 - nst
									Algebra	45 st	45 st
									Pracownia komputerowa		54 – nst
									Metody numeryczne	15 st	15 st
									Analiza matematyczna		30 st
29	<b>Lembas Jacek</b>	dr	Matematyka		II				Informatyka	30 - st	150 – st
30	<b>Sitarz Sebastian</b>	dr	Ekonomia		II				Ekonometria	30 st	30 st
									Wstęp do matematyki ubezpieczeń	30 st	30 st
									Matematyka ogólna (AiR)	54 - nst	54 – nst
									Wstęp do matematyki finansów	30	30
									Ekonomia matematyczna	30	30
31	<b>Julian Kuklewski</b>	dr	Matematyka					X	Dydaktyka matematyki	60 - st	90 – st
32	<b>Wistuba Irena</b>	dr	Matematyka		II				Statystyka matematyczna	30	30
									Procesy stochastyczne		15 – st
									Matematyczne narzędzia matematyki finansowej		30 – st
									Matematyka ogólna (AiR)		9 nst
									Statystyka finansowa	30 - st	30 – st
									Modelowanie statystyczne w	30 – st	30 - st

									finansach		
									Informatyczne narzędzia matematyki finansowej		30 – st
									Seminarium licencjackie		45 – st
									Praca dyplomowa licencjacka		25 – st
33	<b>Socąła Jolanta</b>	dr	Matematyka	I					Matematyka ogólna (AiR)	60 - st	120 – st
									Analiza matematyczna	45 - st	45– st
									Technologia informacyjna		60 - st
34	<b>Sładek Andrzej</b>	dr hab.	Matematyka		II				Algebra liniowa	45 - st	45 - st
									Arytmetyka	15 – st	15 - st
									Geometria	45 - st	45 - st
									Geometria elementarna	15 – st	15 - st
35	<b>Sikorska Justyna</b>	dr	Matematyka		II				Analiza matematyczna	120 - st	90 - st
									Wstęp do logiki i teorii mnogości	30 - st	30- st
									Równania różniczkowe	15 - st	15 - st

\* - 9. lub 10. miesięczny okres zatrudnienia: 01.10.2008r. – 30.06.2009r. ( lub 31.07.2009r. )

**ZESTAWIENIE**  
**PRACOWNIKÓW NAUKOWO – DYDAKTYCZNYCH**  
**INSTYTUT TECHNIKI I MATEMATYKI**  
**STAN ZATRUDNIENIA PROPONOWANY W ROKU 2010/2011**

I. Minimum kadrowe dla kierunku Automatyka i robotyka

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	prof. dr hab. Wojciech Moczulski, prof. zw. PWSZ	Budowa i eksploatacja maszyn
2.	dr hab. inż. Andrzej Sokołowski, prof. nzw. PWSZ	Budowa i eksploatacja maszyn
3.	dr hab. inż. Gabriel Kost, prof. nzw. PWSZ	Budowa i eksploatacja maszyn
4.	dr hab. inż. Andrzej Baier, prof. nzw. PWSZ	Budowa i eksploatacja maszyn
5.	dr inż. Krzysztof Herbuś	Budowa i eksploatacja maszyn
6.	dr inż.. Ryszard Zdanowicz	Budowa i eksploatacja maszyn
7.	dr inż. Krzysztof Simek	Automatyka i robotyka
8.	dr inż. Wacław Banaś	Budowa i eksploatacja maszyn
9.	dr inż. Tomasz Czyszpak	Budowa i eksploatacja maszyn
10.	dr inż. Norbert Buba	Mechanika



## II. Minimum kadrowe dla specjalności: Automatyka Przemysłowa

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	prof. dr hab. Wojciech Moczulski, prof. zw. PWSZ	Budowa i eksploatacja maszyn
2.	dr hab. inż. Andrzej Sokołowski, prof. nzw. PWSZ	Budowa i eksploatacja maszyn
3.	dr inż. Ryszard Zdanowicz	Budowa i eksploatacja maszyn
4.	dr inż. Tomasz Czyszpak	Budowa i eksploatacja maszyn
5.	dr inż. Norbert Buba	Mechanika

## II. Minimum kadrowe dla specjalności: Sterowniki logiczne

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	dr hab. inż. Gabriel Kost prof. nzw. PWSZ	Budowa i eksploatacja maszyn
2.	dr hab. inż. Andrzej Baier, prof. nzw. PWSZ	Budowa i eksploatacja maszyn
3.	dr inż. Krzysztof Herbuś	Budowa i eksploatacja maszyn
4.	dr inż. Krzysztof Simek	Automatyka i robotyka
5.	dr inż. Wacław Banaś	Budowa i eksploatacja maszyn

## I. Minimum kadrowe dla kierunku Matematyka

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	prof. dr hab. Stanisław Migórski, prof. zw. PWSZ	Matematyka
2.	dr hab. Andrzej Sładek, prof. nzw. PWSZ	Matematyka
3.	prof. dr hab. Tomasz Szarek, prof. zw. PWSZ	Matematyka
4.	dr Jacek Lembas, doc.	Matematyka
5.	dr Sebastian Sitarz	Ekonomia
6.	dr Jolanta Socąła	Matematyka
7.	dr Justyna Sikorska	Matematyka
8.	dr Irena Wistuba	Matematyka
9.	dr Przemysław Koprowski	Matematyka

## II. Minimum kadrowe dla specjalności: Matematyka Nauczycielska

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	prof. dr hab. Stanisław Migórski, prof. zw. PWSZ	Matematyka
2.	dr hab. Andrzej Sładek, prof. nzw. PWSZ	Matematyka
3.	dr Justyna Sikorska	Matematyka
4.	dr Przemysław Koprowski	Matematyka
5.	dr Justyna Sikorska	Matematyka
6.	dr Jacek Lembas	Matematyka

II. Minimum kadrowe dla specjalności: Matematyka w finansach i ekonomii

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	prof. dr hab. Tomasz Szarek, prof. zw. PWSZ	Matematyka
2.	dr Sebastian Sitarz	Matematyka
3.	dr Irena Wistuba	Matematyka

II. Minimum kadrowe dla specjalności: Matematyka w informatyce

<u>Lp.</u>	<u>Nazwisko i imię, tytuł, stopień naukowy</u>	<u>habilitacja / doktorat w zakresie</u>
1.	dr hab. Andrzej Sładek, prof. nzw. PWSZ	Matematyka
2.	dr Przemysław Koprowski	Matematyka
3.	dr Jolanta Socąła	Matematyka

## Proponowane zatrudnienie w roku akademickim 2010-2011

Lp.	Nazwisko i imię	Tytuł i stopień naukowy	Przewidywane zatrudnienie					Liczba godzin dydaktycznych do realizacji na kierunku pedagogika	
			w zakresie	PWSZ I m. pracy	PWSZ II m. pracy	Okres zatrudnienia			Godziny zlecone
						9/12*	10/12*		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Borysowicz Franciszek	mgr	wychowania muzycznego			x			
2	Drost - Rudnicka Małgorzata	dr	pedagogiki		x				
3	Dzierżanowska Karina	mgr	pedagogiki					x	
4	Fedyn Beata	dr	pedagogiki	x					
5	Fojcik Małgorzata	mgr	pedagogiki					x	
6	Furman Stanisława	mgr	bibliotekarstwa					x	
7	Gabzdyl Jolanta	dr	pedagogiki	x					
8	Gawlica Ilona	mgr	pedagogiki					x	
9	Gawłowska Beata	mgr	pedagogiki	x					
10	Gembalczyk Ilona	dr	pedagogiki	x					
11	Gmoch Ryszard	dr hab.	pedagogiki		x				
12	Gołąb Irena	mgr	psychologii	x					
13	Jędorowicz Zofia	mgr	pielęgniarstwa	x					
14	Juraszczyk –Stolecka Alicja	dr	nauk o kulturze fizycznej	x					
15	Kalicińska Urszula	dr	pedagogiki	x					
16	Kapica Gabriela	dr hab.	pedagogiki		x				
17	Kapica Marian	dr hab.	pedagogiki	x					
18	Kielak Józefa	mgr	pedagogiki					x	
19	Konopnicka Iwona	dr	pedagogiki		x				
20	Konopnicka Janina	mgr	pedagogiki					x	
21	Kryk Gabriela	dr	pedagogiki	x					
22	Liszka Magdalena	mgr	pedagogiki	x					

Lp.	Nazwisko i imię	Tytuł i stopień naukowy	Przewidywane zatrudnienie					Liczba godzin dydaktycznych do realizacji na kierunku pedagogika	
			w zakresie	PWSZ I m. pracy	PWSZ II m. pracy	Okres zatrudnienia			Godziny zleczone
						9/12*	10/12*		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	Ludikow Libuše	prof.Paed Dr,CSc.	pedagogiki		x				
24	Łosiak Władysław	Prof. zw. dr hab.	psychologii		x				
25	Mazur Dorota	mgr	pielęgniarstwa					x	
26	Mitkiewicz Grzegorz	mgr	pedagogiki					x	
27	Musioł Adam	dr	pedagogiki	x					
28	Naw Jozef	dr	prawa					x	
29	Nazimow – Krakowska Teresa <b>na stanowisku docenta w roku akad. 2010/2011</b>	dr	pedagogiki	x					
30	Nowacka Ludmiła – /2 etatu <b>na stanowisku wykładowcy w roku akad. 2010/2011</b>	dr	pedagogiki	x					
31	Nowik Jerzy	dr	pedagogiki	x					
32	Nycz Edward	dr	pedagogiki		x				
33	Olchawa Bożena	mgr	pedagogiki	x					
34	Oleś Urszula	mgr	pedagogiki	x					
35	Ra Danuta	dr	pedagogiki		x				
36	Rogowska Aleksandra - <b>URLOP</b>	dr	psychologii		x				
37	Ros Andrzej	mgr	sztuki					x	
38	Sitnikow Halina	mgr	pedagogiki					x	
39	Solich Kornelia – <b>umowa na rok</b>	mgr	pedagogiki	x					
40	Stefańska – Klar Renata	dr	psychologii		x				
41	Stępień Aleksandra	mgr	pedagogiki					x	
42	Szarowska Sylwia	mgr	pedagogiki					x	

Lp.	Nazwisko i imię	Tytuł i stopień naukowy	Przewidywane zatrudnienie					Liczba godzin dydaktycznych do realizacji na kierunku pedagogika	
			w zakresie	PWSZ I m. pracy	PWSZ II m. pracy	Okres zatrudnienia			Godziny zlecone
						9/12*	10/12*		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	Szecówka Adam	dr	pedagogiki		x				
44	Szydłowski Krzysztof	mgr	prawa					x	
45	Świerczek Ewa	mgr	psychologii	x					
46	Tomczyk Andrzej	mgr	polonistyki					x	
47	Urban Aleksandra	mgr	pedagogiki					x	
48	Urbanek Monika	mgr	pedagogiki	x					
49	Wystub Janina	mgr						x	
50	Zbroja Stanisław	mgr	matematyki					x	
51	Zobek Mieczysław	mgr	pedagogiki					x	

\* - 9. lub 10. miesięczny okres zatrudnienia: 01.10.2010 r. – 30.06.2011 r. ( lub 31.07.2011 r. )

**Instytut Kultury Fizycznej**  
**Zatrudnienie w roku akademickim 2010-2011**

1.	Nazwisko i imię	Tytuł i stopień naukowy	Przewidywane zatrudnienie					Przedmiot i forma zajęć			
			w zakresie	PWSZ I m. pracy	PWSZ II m. pracy	Okres zatrudnienia		Godziny zlecone	Przedmiot	Forma zajęć	
						9/12*	10/12*			Wykłady	Ćwiczenia
2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	
	Cholewa Jarosław profesor	dr hab.	Kultury Fizycznej		x				Teoria sportu Higiena żywienia sportowca	x	x
	Fredyk Artur wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Rytmika i taniec, Taniec		x
	Galiński Witold wykładowca	mgr	Wychowanie Fizyczne	x					Piłka siatkowa		x
	Garbaciak Wiesław starszy wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Metodyka WF	x	x
	Gasilewski Jarosław wykładowca	dr	Kultury Fizycznej	x					Lekka atletyka		x
	Goldman Jan instruktor	mgr	Muzyka					X	Emisja głosu		x
	Góralczyk Jacek wykładowca	mgr	Wychowanie Fizyczne	x					Piłka nożna		x
	Górska Katarzyna wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Antropomotoryka Żywnie sportowca	x	x
	Iskra Janusz profesor	dr hab.	Kultury Fizycznej		x				Lekka atletyka		x
	Jarząbek Ryszard starszy wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Piłka ręczna		x
	Jendrysek Marek instruktor	mgr	Kultury Fizycznej	x					Masaż sportowy, Masaż klasyczny		x
	Juras Grzegorz profesor	dr hab.	Kultury Fizycznej		x				Antropomotoryka	x	x
	Kosmol-Żok Agnieszka wykładowca	mgr	Wychowanie Fizyczne	x					Zabawy i gry ruchowe, Obozy Teoria WF		x
	Kuba Lidia wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Gimnastyka szkolna , Fitness		x
	Kunicki Marcin starszy wykładowca	dr	Kultury Fizycznej	x					Pływanie		x

p.	Nazwisko i imię	Tytuł i stopień naukowy	Przewidywane zatrudnienie					Przedmiot i forma zajęć			
			w zakresie	PWSZ I m. pracy	PWSZ II m. pracy	Okres zatrudnienia		Godziny zlecone	Przedmiot	Forma zajęć	
						9/12*	10/12*			Wykłady	Ćwiczenia
	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13
	Kunicki Mieczysław starszy wykładowca urlop zdrowotny 10-11	dr	Kultury Fizycznej	x					Lekka atletyka		x
	Kurzbauer Roman profesor	dr hab.	Medycyna		x				Anatomia Pierwsza pomoc przedmedyczna	x	x
	Lukoszek Janusz instruktor	mgr	Wychowanie Fizyczne	x					Pływanie		x
	Mikołajec Kazimierz starszy wykładowca w roku 2010-2011 pracownik na urlopie bezpłatnym	dr	Kultura Fizyczna		x				Koszykówka		x
	Nowosielska-Swadźba Danuta wykładowca	dr	Biologia	x					Biologia, Biochemia, Antropologia, Fizjologia	x	x
	Olender Piotr docent	dr	Historia	x					Historia kultury fizycznej	x	x
	Pierchała Sebastian instruktor	mgr	Wychowanie Fizyczne	x					Gimnastyka szkolna		x
	Pokora Ilona wykładowca	dr	Biologia		x				Fizjologia, Biochemia	x	x
	Pośpiech Jerzy profesor	dr hab.	Kultury Fizycznej		x				Metodyka WF	x	x
	Powolny Lech wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Teoria WF	x	x
	Raczek Joachim profesor	prof. dr hab.	Kultury Fizycznej	x					Antropomotoryka, Obozy sportowe	x	
	Rzepka Natalia wykładowca	dr	Kultury Fizycznej	x					Antropomotoryka, Obozy sportowe	x	x
	Samoląg Andrzej wykładowca	dr	Kultury Fizycznej	x					Fizjologia wysiłku fizycznego	x	x
	Skalik Krzysztof wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Metodyka WF	x	x
	Sokołowska Joanna	mgr	Wychowanie	x				X	Gimnastyka szkolna		x



p.	Nazwisko i imię	Tytuł i stopień naukowy	Przewidywane zatrudnienie					Przedmiot i forma zajęć			
			w zakresie	PWSZ I m. pracy	PWSZ II m. pracy	Okres zatrudnienia		Godziny zlecone	Przedmiot	Forma zajęć	
						9/12*	10/12*			Wykłady	Ćwiczenia
	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13
	instruktor		Fizyczne								
	Sroka Marek wykładowca	dr	Fizjoterapia	x					Masaż klasyczny, Odnowa biologiczna	x	x
	Szepelawy Michał profesor	dr hab.	Kultury Fizycznej		x				Metodyka WF	x	x
	Szyngiera Władysław starszy wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Piłka nożna		x
	Toniarz Joanna instruktor	mgr	Wychowanie Fizyczne	x					Muzyka rytm taniec, Aerobik		x
	Wachowski Grzegorz instruktor	mgr	Wychowanie Fizyczne	x					Metodyka WF, Sporty walki	x	x
	Wiercińska Jolanta wykładowca	mgr	Pielęgniarstwo	x					Anatomia, Pierwsza pomoc przedmedyczna, Antropologia		x
	Wróbel Leszek instruktor	mgr	Rehabilitacja	x					Ćwiczenia korekcyjne, Metodyka gimn.korekcyjnej		x
	Zwolińska Danuta wykładowca	dr	Rehabilitacja	x					Ćwiczenia korekcyjne, Patomechanika wad postawy	x	x
	Żurawik Andrzej starszy wykładowca	dr	Kultury Fizycznej		x				Pływanie		x
	Grzeszek Aleksander instruktor	mgr	Wychowanie Fizyczne					X	Piłka koszykowa		x

aktualizacja .....I.

## **Minimum Kadrowe dla kierunku Wychowanie Fizyczne w roku akademicki 2010-2011**

prof. zw. dr hab. Joachim Raczek kierunek

dr hab. Michał Szepelawy kierunek

dr hab. Grzegorz Juras kierunek, specjalność Wychowanie Fizyczne w szkole

prof. zw. dr hab. Janusz Iskra kierunek, specjalność Instruktorsko – Trenerska

dr hab. Roman Kurzbauer specjalność Odnowa Biologiczna

dr hab. Jerzy Pośpiech kierunek, specjalność Wychowanie Fizyczne w szkole

dr hab. Jarosław Cholewa kierunek, specjalność Wychowanie Fizyczne w szkole, w roku 2009-2010

dr Marcin Kunicki kierunek, specjalność Instruktorsko – Trenerska

dr Kazimierz Mikołajec specjalność Instruktorsko – Trenerska [w roku 2010-2011 roczny urlop bezpłatny](#)

dr Andrzej Samołyk specjalność Odnowa Biologiczna

dr Władysław Szyngiera kierunek, specjalność Instruktorsko – Trenerska, w roku 2009-2010 pełniący obowiązki za dr Kazimierz Mikołajec

dr Danuta Zwolińska specjalność Odnowa Biologiczna

dr Danuta Nowosielska-Swadźba specjalność Odnowa Biologiczna

dr Ryszard Jarząbek specjalność Wychowanie Fizyczne w Szkole

**Władze Instytutu Kultury Fizycznej: 2010-2011**

*Dyrektor: dr hab. Grzegorz Juras, prof. nadzw. PWSZ*

*Z-ca Dyrektora: dr Piotr Olender, doc.*

**Wykaz kierowników zakładów w roku akademickim 2010-2011**

**Zakład Dydaktyki i Sportu**

Kierownik: dr hab. Janusz Iskra

**Zakład Wychowania Fizycznego i Specjalnego**

Kierownik: dr Krzysztof Skalik

**Zakład Odnowy Biologicznej**

Kierownik: dr hab. Roman Kurzbauer

**Studium Wychowania Fizycznego i Sportu**

Kierownik: dr Marcin Kunicki

**Zakład Specjalizacji Sportowych i Studiów Podyplomowych**

Kierownik: dr Kazimierz Mikołajec – [pełniący obowiązki w roku 2010-2011 dr Władysław Szyngiera](#)

**Wykaz pracowników Instytutu Neofilologii  
zatrudnionych na podstawie umowy o pracę  
w roku akademickim 2010/2011**

Lp.	Imię i nazwisko pracownika
Filologia angielska	
1.	mgr Joanna Bielewicz-Kunc
2.	dr Ewa Gieroń-Czepczor
3.	mgr Jacek Grochowski
4.	prof. dr hab. Stanislav Kavka
5.	mgr Aleksandra Mekeresz
6.	dr Jacek Molęda
7.	mgr Patrycja Nosiadek
8.	dr Ksenia Olkusz
9.	dr Monika Porwoł
10.	mgr Agnieszka Robaszkiewicz
11.	dr Katarzyna Rybińska
12.	mgr John Starnes
13.	mgr Weronika Starnes
14.	mgr Rachael Sumner
15.	mgr Zbigniew Tomala
16.	dr Daniel Vogel
17.	mgr Andrzej Widota
Filologia germańska	
18.	mgr Sonia Ciupke
19.	prof. dr hab. Norbert Honsza

20.	dr Estera Jasita
21.	mgr Anna Muller
22.	dr Irena Sebestova
23.	mgr Renata Sput
24.	dr Paweł Strózik
25.	dr Emilia Wojtczak
Filologia słowiańska – profil czeski	
26.	prof. dr hab. Mieczysław Balowski
27.	mgr Justyna Kościukiewicz
28.	dr Joanna Maksym-Benczew
Filologia słowiańska – profil rosyjski	
29.	dr Jadwiga Kowalik-Zamora
30.	dr Artur Matkowski
31.	mgr Marta Pawlas

**Edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych rok akademicki 2010/2011**

Lp	Stopień naukowy/ tytuł	Nazwisko i imię	Proponowane zatrudnienie na stanowisku	Zaliczany do minimum kadrowego dla: kierunku specjalności	Etatowe zatrudnienie:		Proponowane zatrudnienie w wymiarze: części etatu godzin zleconych	Nauczany przedmiot	Liczba godzin Przydziału 2010-2011 <u>na kierunku</u> Edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych
					a	b			
1	prof.	<b>Cieślik Kazimierz</b>	prof. zw.	<b>Kierunku oraz specjalności techn. malarskie i projektowanie witraży</b>	ASP Katowice	PWSZ	Etat II	Licencjacka pracownia artystyczna Malarstwo	<b>255</b>
2	adi II st.	<b>Ostrowski Aleksander</b>	prof. nadzw.	<b>Kierunku oraz specjalności obraz cyfrowy i fotogr.</b>	UŚ	PWSZ	Etat II	Licencjacka pracownia artystyczna Projektowanie graficzne Plener	<b>330</b>
3	adi II st.	<b>Sita Kazimierz</b>	prof. nadzw.	<b>specjalności kreacja plast. z graf. użytk.</b>	PWSZ		Etat I	Rzeźba,	<b>54</b>
4	doc.	<b>Fojcik Henryk</b>	wykładowca	<b>Kierunku oraz specjalności kreacja plast. z graf. użytk.</b>	PWSZ		Etat I	Rzeźba, Dydaktyka edukacji plastycznej, Dydaktyka ogólna Seminarium licencjackie	<b>408</b>
5	dr	<b>Frączek Kazimierz</b>	wykładowca	<b>Kierunku oraz specjalności techniki malarskie i proj. witrażu</b>	PWSZ		Etat I	Malarstwo Projektowanie graficzne Edytory obrazu, Kształotowanie obrazu cyfrowego, Plener	<b>435</b>
6	dr	<b>Gogół – Peszke Magdalena</b>	wykładowca		PWSZ		Etat I	Malarstwo, Upowszechnianie, animacja i promocja kultury wizualnej z metodyką, Interdyscyplinarne działania twórcze,	<b>192</b>
7	dr	<b>Habrom – Rokosz Gabriela</b>	wykładowca		PWSZ		Etat I	Fotografia Dydaktyka edukacji plastycznej, Dydaktyka ogólna,	<b>459</b>

8	dr	<b>Hańderek Grzegorz</b>	wykładowca	<b>specjalności techniki malarskie i proj. witrażu</b>	ASP Katowice	PWSZ	Etat II	Rysunek Grafika, Liternictwo z typografią Plener, Projektowanie graficzne Warsztaty twórcze z metodyką	<b>370</b>
9	dr	<b>Nieć Franciszek</b>	wykładowca	<b>specjalności obraz cyfrowy i fotograficzny</b>	PWSZ		Etat I	Rysunek Grafika	<b>459</b>
10	dr	<b>Piechaczek Barbara</b>	instruktor		PWSZ		Zlecone	Historia sztuki	<b>108</b>
11	mgr	<b>Stanieczek Karolina</b>	instruktor		PWSZ		Etat I	Ikonosfera Grafika Plener Antroposfera	<b>312</b>
12	adi I st.	<b>Słowicki Marian</b>	wykładowca	<b>specjalności obraz cyfrowy i fotograficzny</b>	ASP Katowice	PWSZ	Etat II	Multimedia Intermedia Grafika komputerowa Animacja komputerowa	<b>345</b>
13	mgr	<b>Ostrowska Wiesława</b>	instruktor		PWSZ		Etat I	Struktury wizualne Psychologia percepcji wizualnej i twórczości artystycznej, Warsztaty twórcze z metodyką,	<b>566</b>
14	dr	<b>Wysogład Piotr</b>	wykładowca	<b>specjalności kreacja plastyczna z grafiką użytkową</b>	UŚ	PWSZ	Etat II	Problemy formy i wyobraźni artystycznej, Pedagogika Seminarium licencjackie Podstawy rysunku technicznego Zarys historii wystroju wnętrz	<b>261</b>
15	mgr	<b>Kęsicki Jerzy</b>	instruktor		PWSZ		Zlecone	Projektowanie wnętrz	<b>90</b>

Racibórz, 06.10.2010 r.