

SPRAWOZDANIE

Z ROCZNEJ DZIAŁALNOŚCI AKADEMII MORSKIEJ

W GDYNI

za rok akademicki 2011/2012



Gdynia, dnia 15 października 2012r.

Zatwierdził:

REKTOR

prof. zw. dr hab. Piotr Jędrzejowicz

ROCZNE SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI UCZELNI¹⁾

Część 1. Informacje ogólne

Dane podstawowe o uczelni		
Pełna nazwa:	Akademia Morska w Gdyni	
REGON:	000145112	
Dane adresowe siedziby uczelni:	Województwo:	pomorskie
	Powiat:	Gdynia
	Gmina:	Gdynia
	Miejscowość:	Gdynia
	Poczta:	Gdynia
	Kod pocztowy:	81-225
	Ulica:	Morska
Nr budynku:	81-87	
Telefon:	58 621-70-41	
Faks:	58 620-67-01	
Strona internetowa:	www.am.gdynia.pl	

Organy jednoosobowe uczelni		
Funkcja:	Rektor	
Imię i nazwisko:	Piotr Jędrzejowicz	
Stopień naukowy lub tytuł naukowy:	Prof. dr hab.	
Stopień służbowy*:		
Kadencja:	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31
Funkcja:	Dziekan Wydziału Nawigacyjnego	
Imię i nazwisko:	Adam Weintrit	
Stopień naukowy lub tytuł naukowy:	dr hab. inż. kpt. ż.w.	
Stopień służbowy*:		
Kadencja:	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31
Funkcja:	Dziekan Wydziału Mechanicznego	
Imię i nazwisko:	Adam Charchalis	
Stopień naukowy lub tytuł naukowy:	Prof. dr hab. inż.	
Stopień służbowy*:		
Kadencja:	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31
Funkcja:	Dziekan Wydziału Elektrycznego	
Imię i nazwisko:	Janusz Zarębski	
Stopień naukowy lub tytuł naukowy:	Prof. dr hab. inż.	
Stopień służbowy*:		
Kadencja:	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31
Funkcja:	Dziekan Wydziału Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa	
Imię i nazwisko:	Piotr Przybyłowski	
Stopień naukowy lub tytuł naukowy:	Prof. dr hab. inż.	
Stopień służbowy*:		
Kadencja:	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31

* dotyczy uczelni wojskowych i uczelni służb państwowych

¹⁾Sprawozdanie jest składane za rok akademicki według stanu na dzień 30 września.

Struktura organizacyjna		
Jednostki organizacyjne realizujące zadania dydaktyczne*		
Nazwa jednostki organizacyjnej:		Wydział Nawigacyjny
Dane adresowe:	Kraj:	Polska
	Województwo:	Pomorskie
	Powiat:	Gdynia
	Gmina:	Gdynia
	Miejscowość:	Gdynia
	Poczta:	Gdynia
	Kod pocztowy:	81-345
	Ulica:	Al. Jana Pawła II
	Nr budynku:	3
Telefon:		586202674
Faks:		586901101
Podstawowa jednostka organizacyjna (tak/nie):		tak
Prowadzi kształcenie na studiach (tak/nie):		tak Poziom kształcenia: I i II poziom
Prowadzi studia podyplomowe (tak/nie):		tak
Inny rodzaj zadań dydaktycznych realizowanych przez jednostkę (szkolenia, kursy dokształcające itp.):		Szkolenia GMDSS
Informacja o kierowniku lub dyrektorze jednostki organizacyjnej:		
Imię i nazwisko:		Adam Weintrit
Tytuł zawodowy, stopień naukowy lub tytuł naukowy, stopień w zakresie sztuki lub tytuł w zakresie sztuki:		Dr hab. inż.
Stopień służbowy**:		
Kadencja	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31
Ocena instytucjonalna dokonana na podstawie art. 48a ust. 4 ustawy z dnia 27 lipca 2005r. –Prawo o szkolnictwie wyższym, zwanej dalej „ustawą”, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych ***:		<ol style="list-style-type: none"> 1. W 2008r., w ramach audytu Polskiej Administracji Morskiej, Akademia Morska (w tym Wydział Nawigacyjny), przeszła pozytywną kontrolę Europejskiej Agencji ds. Bezpieczeństwa na Morzu – EMSA (European Maritime Safety Agency) w zakresie implementacji Dyrektywy 2008/106/we w sprawie <i>minimalnego poziomu wyszkolenia marynarzy</i>. 2. W roku 2009 i 2011 Wydział uzyskał pozytywną ocenę kontroli Ministerstwa Infrastruktury w zakresie działalności objętej postanowieniami Międzynarodowej Konwencji o wymaganiach w zakresie wyszkolenia marynarzy, wydawania świadectw oraz pełnienia wacht – STCW (International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers), 3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/4

Struktura organizacyjna		
Jednostki organizacyjne realizujące zadania dydaktyczne*		
Nazwa jednostki organizacyjnej: Wydział Mechaniczny		
Dane adresowe:	Kraj: Polska	
	Województwo: pomorskie	
	Powiat: Gdynia	
	Gmina: Gdynia	
	Miejscowość: Gdynia	
	Poczta: Gdynia	
	Kod pocztowy: 81-225	
	Ulica: Morska	
	Nr budynku: 83-87	
Telefon:	(58) 6901321	
Faks:	(58) 6901399	
Podstawowa jednostka organizacyjna (tak/nie):	tak	
Prowadzi kształcenie na studiach (tak/nie):	tak Poziom kształcenia: studia pierwszego i drugiego stopnia	
Prowadzi studia podyplomowe (tak/nie):	nie	
Inny rodzaj zadań dydaktycznych realizowanych przez jednostkę (szkolenia, kursy dokształcające itp.):	brak	
Informacja o kierowniku lub dyrektorze jednostki organizacyjnej:		
Imię i nazwisko:	Adam Charchalis	
Tytuł zawodowy, stopień naukowy lub tytuł naukowy, stopień w zakresie sztuki lub tytuł w zakresie sztuki:	Prof. dr hab. inż.	
Stopień służbowy**:		
Kadencja	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31
Ocena instytucjonalna dokonana na podstawie art. 48a ust. 4 ustawy z dnia 27 lipca 2005r. –Prawo o szkolnictwie wyższym, zwanej dalej „ustawą”, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych ***:	<ol style="list-style-type: none"> 1. W 2008r., w ramach audytu Polskiej Administracji Morskiej, Akademia Morska (w tym Wydział Mechaniczny), przeszła pozytywną kontrolę Europejskiej Agencji ds. Bezpieczeństwa na Morzu – EMSA (EuropeanMaritimeSafetyAgency) w zakresie implementacji Dyrektywy 2008/106/we w sprawie <i>minimalnego poziomu wykształcenia marynarzy</i>. 2. W roku 2006, 2009 i 2011 Wydział uzyskał pozytywną ocenę kontroli Ministerstwa Infrastruktury w zakresie działalności objętej postanowieniami Międzynarodowej Konwencji o wymaganiach w zakresie wykształcenia marynarzy, wydawania świadectw oraz pełnienia wacht – STCW (International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers), 3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/1 	

Struktura organizacyjna		
Jednostki organizacyjne realizujące zadania dydaktyczne*		
Nazwa jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny
Dane adresowe:	Kraj:	Polska
	Województwo:	Pomorskie
	Powiat:	Gdynia
	Gmina:	Gdynia
	Miejscowość:	Gdynia
	Poczta:	Gdynia
	Kod pocztowy:	81-225
	Ulica:	Morska
	Nr budynku:	81-87
Telefon:		(58) 621-99-38
Faks:		(58) 621-99-38
Podstawowa jednostka organizacyjna (tak/nie):		tak
Prowadzi kształcenie na studiach (tak/nie):		tak Poziom kształcenia: studia I i II stopnia
Prowadzi studia podyplomowe (tak/nie):		nie
Inny rodzaj zadań dydaktycznych realizowanych przez jednostkę (szkolenia, kursy dokształcające itp.):		brak
Informacja o kierowniku lub dyrektorze jednostki organizacyjnej:		
Imię i nazwisko:		Janusz Zarębski
Tytuł zawodowy, stopień naukowy lub tytuł naukowy, stopień w zakresie sztuki lub tytuł w zakresie sztuki:		Prof. dr hab. inż.
Stopień służbowy**:		
Kadencja	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31
Ocena instytucjonalna dokonana na podstawie art. 48a ust. 4 ustawy z dnia 27 lipca 2005r. –Prawo o szkolnictwie wyższym, zwanej dalej „ustawą”, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych ***:		<ol style="list-style-type: none"> 1. W 2008r., w ramach audytu Polskiej Administracji Morskiej, Akademia Morska (w tym Wydział Elektryczny), przeszła pozytywną kontrolę Europejskiej Agencji ds. Bezpieczeństwa na Morzu – EMSA (EuropeanMaritimeSafetyAgency) w zakresie implementacji Dyrektywy 2008/106/we w sprawie <i>minimalnego poziomu wykształcenia marynarzy</i>. 2. W roku 2009 i 2011 Wydział uzyskał pozytywną ocenę kontroli Ministerstwa Infrastruktury w zakresie działalności objętej postanowieniami Międzynarodowej Konwencji o wymaganiach w zakresie wykształcenia marynarzy, wydawania świadectw oraz pełnienia wacht – STCW (International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers), 3. Ocena instytucjonalna PKA odbyła się w maju 2012, raport zespołu oceniającego z sierpnia 2012 zawiera pozytywną konkluzję 4. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/3

Struktura organizacyjna		
Jednostki organizacyjne realizujące zadania dydaktyczne*		
Nazwa jednostki organizacyjnej:		Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa
Dane adresowe:	Kraj:	Polska
	Województwo:	pomorskie
	Powiat:	Gdynia
	Gmina:	Gdynia
	Miejscowość:	Gdynia
	Poczta:	
	Kod pocztowy:	81-225
	Ulica:	Morska
	Nr budynku:	81-87
Telefon:		58 621 95 98
Faks:		58 627 09 67
Podstawowa jednostka organizacyjna (tak/nie):		tak
Prowadzi kształcenie na studiach (tak/nie):		tak Poziom kształcenia: studia pierwszego i drugiego stopnia
Prowadzi studia podyplomowe (tak/nie):		tak
Inny rodzaj zadań dydaktycznych realizowanych przez jednostkę (szkolenia, kursy doszkalające itp.):		szkolenia realizowane w ramach projektów POKL
Informacja o kierowniku lub dyrektorze jednostki organizacyjnej:		
Imię i nazwisko:		Piotr Przybyłowski
Tytuł zawodowy, stopień naukowy lub tytuł naukowy, stopień w zakresie sztuki lub tytuł w zakresie sztuki:		Prof. dr hab. inż.
Stopień służbowy**:		Nie dotyczy
Kadencja	Data rozpoczęcia:	2012-09-01
	Data upływu:	2016-08-31
Ocena instytucjonalna dokonana na podstawie art. 48a ust. 4 ustawy z dnia 27 lipca 2005r. –Prawo o szkolnictwie wyższym, zwanej dalej „ustawą”, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych ***:		1. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/2

Pozostałe jednostki organizacyjne
--

Nazwa jednostki organizacyjnej:	Studium Języków Obcych
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
Rodzaj wykonywanych zadań:	Prowadzenie zajęć dydaktycznych dla studentów wszystkich wydziałów

Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydawnictwo AM
Rodzaj wykonywanych zadań:	Obsługa procesu wydawniczego publikacji Uczelni

Nazwa jednostki organizacyjnej:	Biblioteka Główna
Rodzaj wykonywanych zadań:	Gromadzenie, opracowywanie i udostępnianie zbiorów, organizowanie i prowadzenie informacji naukowo-technicznej oraz prowadzenie dokumentacji prac naukowo-badawczych pracowników naukowych Uczelni

* Z uwzględnieniem filii, zamiejscowych podstawowych jednostek organizacyjnych, zamiejscowych ośrodków dydaktycznych oraz jednostek prowadzących indywidualne studia międzyobszarowe. Informacje na temat zamiejscowych ośrodków dydaktycznych należy podawać do czasu zakończenia w nich kształcenia.

** Dotyczy uczelni wojskowych i uczelni służb państwowych.

*** Dotyczy podstawowych jednostek organizacyjnych.

Prowadzone kierunki studiów	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Nawigacyjny
Nazwa kierunku studiów:	Nawigacja
Obszar kształcenia, w ramach którego jest prowadzony kierunek studiów:	Nauki techniczne
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki, praktyczny
Studia pierwszego stopnia (tak/nie):	Tak
Forma studiów pierwszego stopnia:	Stacjonarne, niestacjonarne
Studia drugiego stopnia (tak/nie):	Tak
Forma studiów drugiego stopnia:	Stacjonarne, niestacjonarne
Jednolite studia magisterskie (tak/nie):	Nie
Forma jednolitych studiów magisterskich:	-
Specjalności prowadzone w ramach kierunku studiów:	<u>Nawigacja:</u> Transport morski Technologie offshorowe Żegluga arktyczna Zarządzanie bezpieczeństwem w transporcie morskim
Kształcenie prowadzone w zamiejscowym ośrodku dydaktycznym (tak/nie):	nie
Zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (tak/nie):	nie
Ocena programowa dokonana na podstawie art. 48a ust. 3 ustawy, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uchwała nr 148/2009 z dnia 05.03.2009 Państwowej Komisji Akredytacyjnej w sprawie jakości kształcenia na kierunku NAWIGACJA- ocena pozytywna 2. Certyfikat uznania nr 1/2011 wydany przez Ministra Infrastruktury uprawniający do szkolenia kadr morskich w zakresie objętym postanowieniami Konwencji STCW z dnia 26.09.2011 3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/4 4. Certyfikat uznania nr 4/2011 z dnia 21.01.2011 Studium GMDSS wydany przez Dyrektora Urzędu Morskiego w zakresie świadectw operatora GMDSS

Prowadzone kierunki studiów	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Nawigacyjny
Nazwa kierunku studiów:	Transport
Obszar kształcenia, w ramach którego jest prowadzony kierunek studiów:	Nauki techniczne
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki, praktyczny
Studia pierwszego stopnia (tak/nie):	Tak
Forma studiów pierwszego stopnia:	Stacjonarne, niestacjonarne
Studia drugiego stopnia (tak/nie):	Tak
Forma studiów drugiego stopnia:	Stacjonarne, niestacjonarne
Jednolite studia magisterskie (tak/nie):	Nie
Forma jednolitych studiów magisterskich:	-
Specjalności prowadzone w ramach kierunku studiów:	<u>Transport:</u> Transport i logistyka Morskie systemy transportowe i logistyczne Eksploatacja portów i floty
Kształcenie prowadzone w zamiejscowym ośrodku dydaktycznym (tak/nie):	nie
Zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (tak/nie):	nie

<p>Ocena programowa dokonana na podstawie art. 48a ust. 3 ustawy, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych :</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uchwała nr 558/2008 z dnia 04.09.2008 Państwowej Komisji Akredytacyjnej w sprawie jakości kształcenia na kierunku TRANSPORT- ocena pozytywna 2. Certyfikat uznania nr 1/2011 wydany przez Ministra Infrastruktury uprawniający do szkolenia kadr morskich w zakresie objętym postanowieniami Konwencji STCW z dnia 26.09.2011 3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/4 4. Certyfikat uznania nr 4/2011 z dnia 21.01.2011 Studium GMDSS wydany przez Dyrektora Urzędu Morskiego w zakresie świadectw operatora GMDSS
--	--

Prowadzone kierunki studiów	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Mechaniczny
Nazwa kierunku studiów:	Mechanika i Budowa Maszyn
Obszar kształcenia, w ramach którego jest prowadzony kierunek studiów:	Obszar nauk technicznych
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki i praktyczny
Studia pierwszego stopnia (tak/nie):	Tak
Forma studiów pierwszego stopnia:	Stacjonarne i niestacjonarne
Studia drugiego stopnia (tak/nie):	Tak
Forma studiów drugiego stopnia:	Stacjonarne i niestacjonarne
Jednolite studia magisterskie (tak/nie):	nie
Forma jednolitych studiów magisterskich:	
Specjalności prowadzone w ramach kierunku studiów:	<p>Eksplatacja siłowni okrętowych i obiektów oceanotechnicznych, Eksplatacja siłowni okrętowych, Eksplatacja siłowni okrętowych 2, Technologia remontów urządzeń okrętowych i portowych, Inżynieria zarządzania remontami, Inżynieria eksploatacji instalacji, Eksplatacja instalacji przemysłowych, Inżynieria produkcji,</p>
Kształcenie prowadzone w zamiejscowym ośrodku dydaktycznym (tak/nie):	nie
Zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (tak/nie):	nie
<p>Ocena programowa dokonana na podstawie art. 48a ust. 3 ustawy, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych :</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. PKA – uchwała nr 383/2008 z dnia 26.06.2008r. – ocena pozytywna. Następna ocena 2013/2014 2. W roku 2006, 2009 i 2011 Wydział uzyskał pozytywną ocenę kontroli Ministerstwa Infrastruktury w zakresie działalności objętej postanowieniami Międzynarodowej Konwencji o wymaganiach w zakresie wyszkolenia marynarzy, wydawania świadectw oraz pełnienia wacht – STCW (International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers) - (certyfikat uznania wydany przez Ministra Infrastruktury w zakresie objętym postanowieniami Konwencji STCW do 5 kwietnia 2016r.) 3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/1

Prowadzone kierunki studiów	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Mechaniczny
Nazwa kierunku studiów:	Inżynieria Bezpieczeństwa
Obszar kształcenia, w ramach którego jest prowadzony kierunek studiów:	Obszar nauk technicznych
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki
Studia pierwszego stopnia (tak/nie):	Tak
Forma studiów pierwszego stopnia:	Stacjonarne
Studia drugiego stopnia (tak/nie):	nie
Forma studiów drugiego stopnia:	nie
Jednolite studia magisterskie (tak/nie):	nie
Forma jednolitych studiów magisterskich:	
Specjalności prowadzone w ramach kierunku studiów:	Inżynieria bezpieczeństwa środowiska morskiego. Inżynieria Bezpieczeństwa Instalacji Przemysłowych
Kształcenie prowadzone w zamiejscowym ośrodku dydaktycznym (tak/nie):	nie
Zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (tak/nie):	nie
Ocena programowa dokonana na podstawie art. 48a ust. 3 ustawy, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych :	1. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/1

Prowadzone kierunki studiów	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Elektryczny
Nazwa kierunku studiów:	Elektrotechnika
Obszar kształcenia, w ramach którego jest prowadzony kierunek studiów:	Studia techniczne/nauki techniczne
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki, praktyczny
Studia pierwszego stopnia (tak/nie):	tak
Forma studiów pierwszego stopnia:	studia stacjonarne, studia niestacjonarne
Studia drugiego stopnia (tak/nie):	tak
Forma studiów drugiego stopnia:	Studia stacjonarne, studia niestacjonarne
Jednolite studia magisterskie (tak/nie):	nie
Forma jednolitych studiów magisterskich:	
Specjalności prowadzone w ramach kierunku studiów:	Elektroautomatyka Okrętowa (I stopnia), Komputerowe Systemy Sterowania (I i II stopnia), Elektroautomatyka (II stopnia)
Kształcenie prowadzone w zamiejscowym ośrodku dydaktycznym (tak/nie):	nie
Zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (tak/nie):	nie
Ocena programowa dokonana na podstawie art. 48a ust. 3 ustawy, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje	1. Akredytacja PKA nr Uchwała nr 606/2006 z 07.09.2006 r. na kierunku Elektrotechnika, 2. W 2008r., w ramach audytu polskiej administracji morskiej, Akademia Morska (w tym Wydział Elektryczny), przeszła pozytywną kontrolę Europejskiej Agencji ds.

<p>akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych :</p>	<p>Bezpieczeństwa na Morzu – EMSA (EuropeanMaritimeSafetyAgency) w zakresie implementacji Dyrektywy 2008/106/we w sprawie <i>minimalnego poziomu wyszkolenia marynarzy</i>.</p> <p>3. W roku 2009 i 2011 Wydział uzyskał pozytywną ocenę kontroli Ministerstwa Infrastruktury w zakresie działalności objętej postanowieniami Międzynarodowej Konwencji o wymaganiach w zakresie wyszkolenia marynarzy, wydawania świadectw oraz pełnienia wacht – STCW (International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers),</p> <p>4. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/3</p>
--	---

Prowadzone kierunki studiów	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Elektryczny
Nazwa kierunku studiów:	Elektronika i Telekomunikacja
Obszar kształcenia, w ramach którego jest prowadzony kierunek studiów:	Studia techniczne/nauki techniczne
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki, praktyczny
Studia pierwszego stopnia (tak/nie):	tak
Forma studiów pierwszego stopnia:	Studia stacjonarne, studia niestacjonarne
Studia drugiego stopnia (tak/nie):	tak
Forma studiów drugiego stopnia:	Studia stacjonarne, studia niestacjonarne
Jednolite studia magisterskie (tak/nie):	nie
Forma jednolitych studiów magisterskich:	
Specjalności prowadzone w ramach kierunku studiów:	Elektronika Morska, Systemy i Sieci Teleinformatyczne (I i II stopnia)
Kształcenie prowadzone w zamiejscowym ośrodku dydaktycznym (tak/nie):	nie
Zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (tak/nie):	nie
<p>Ocena programowa dokonana na podstawie art. 48a ust. 3 ustawy, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych :</p>	<p>1. Akredytacja PKA nr 656/2007 z 6.9.2007 r. na kierunku Elektronika i Telekomunikacja</p> <p>2. W 2008r., w ramach audytu polskiej administracji morskiej, Akademia Morska (w tym Wydział Elektryczny), przeszła pozytywną kontrolę Europejskiej Agencji ds. Bezpieczeństwa na Morzu – EMSA (EuropeanMaritimeSafetyAgency) w zakresie implementacji Dyrektywy 2008/106/we w sprawie <i>minimalnego poziomu wyszkolenia marynarzy</i>.</p> <p>3. W roku 2009 i 2011 Wydział uzyskał pozytywną ocenę kontroli Ministerstwa Infrastruktury w zakresie działalności objętej postanowieniami Międzynarodowej Konwencji o wymaganiach w zakresie wyszkolenia marynarzy, wydawania świadectw oraz pełnienia wacht – STCW</p>

	(International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers), 4. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/3
--	---

Prowadzone kierunki studiów	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa
Nazwa kierunku studiów:	Zarządzanie
Obszar kształcenia, w ramach którego jest prowadzony kierunek studiów:	Studia pierwszego i drugiego stopnia
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki
Studia pierwszego stopnia (tak/nie):	tak
Forma studiów pierwszego stopnia:	stacjonarne, niestacjonarne
Studia drugiego stopnia (tak/nie):	tak
Forma studiów drugiego stopnia:	stacjonarne, niestacjonarne
Jednolite studia magisterskie (tak/nie):	nie
Forma jednolitych studiów magisterskich:	-
Specjalności prowadzone w ramach kierunku studiów:	<p>STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (3 lata, dyplom licencjata), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zarządzanie przedsiębiorstwem • logistyka i handel morski • Internet i multimedia w zarządzaniu • rachunkowość i finanse przedsiębiorstw <p>STUDIA DRUGIEGO STOPNIA (2 lata, dyplom magistra), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zarządzanie przedsiębiorstwem • logistyka i handel morski • nowoczesne narzędzia zarządzania • rachunkowość i finanse przedsiębiorstw • zarządzanie kapitałem ludzkim
Kształcenie prowadzone w zamiejscowym ośrodku dydaktycznym (tak/nie):	nie
Zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (tak/nie):	tak
Ocena programowa dokonana na podstawie art. 48a ust. 3 ustawy, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ocena pozytywna kierunku „zarządzanie” na poziomie studiów pierwszego i drugiego stopnia Uchwała nr 496/2011 Prez. PKA z dnia 30.06.2011 2. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/2

Prowadzone kierunki studiów	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa
Nazwa kierunku studiów:	Towaroznawstwo
Obszar kształcenia, w ramach którego jest prowadzony kierunek studiów:	Studia pierwszego i drugiego stopnia
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki
Studia pierwszego stopnia (tak/nie):	tak
Forma studiów pierwszego stopnia:	stacjonarne, niestacjonarne
Studia drugiego stopnia (tak/nie):	tak
Forma studiów drugiego stopnia:	stacjonarne, niestacjonarne
Jednolite studia magisterskie (tak/nie):	nie
Forma jednolitych studiów magisterskich:	-
Specjalności prowadzone w ramach kierunku studiów:	<p>STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (3,5 roku, dyplom inżyniera), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • towaroznawstwo i zarządzanie jakością • organizacja usług turystyczno-hotelarskich • handel i usługi - menedżer produktu • usługi żywieniowe i dietetyka <p>STUDIA DRUGIEGO STOPNIA (<u>1,5 roku</u> - dla absolwentów studiów inżynierskich; <u>2 lata</u> dla absolwentów studiów licencjackich, dyplom magistra) specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • towaroznawstwo i zarządzanie jakością • organizacja usług turystyczno-hotelarskich • handel i usługi - menedżer produktu • menedżer produktu kosmetycznego • usługi żywieniowe i dietetyka
Kształcenie prowadzone w zamiejscowym ośrodku dydaktycznym (tak/nie):	nie
Zajęcia dydaktyczne na kierunku studiów prowadzone z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (tak/nie):	nie
Ocena programowa dokonana na podstawie art. 48a ust. 3 ustawy, przez Polską Komisję Akredytacyjną, a także akredytacje i certyfikaty uzyskane w wyniku oceny przeprowadzonej przez międzynarodowe i krajowe komisje branżowe dokonujące ocen w wybranych obszarach kształcenia oraz przez agencje akredytacyjne zarejestrowane w Europejskim Rejestrze Agencji Akredytacyjnych (EQAR) lub agencje, z którymi Polska Komisja Akredytacyjna zawarła umowy o uznawalności ocen akredytacyjnych :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ocena pozytywna kierunku „towaroznawstwo” na poziomie studiów pierwszego i drugiego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich Uchwała nr 25/2008 Prez. PKA z dnia 31.01.2008 2. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/2

Część 2. Studenci i absolwenci

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	NAWIGACJA	
Forma studiów*:	STACJONARNE	
Poziom kształcenia:	I STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	PRAKTYCZNY	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	367	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	52	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	NAWIGACJA	
Forma studiów*:	STACJONARNE	
Poziom kształcenia:	II STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	26	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	NAWIGACJA	
Forma studiów*:	STACJONARNE	
Poziom kształcenia:	JEDNOLITE MAGISTERSKIE	
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	7	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	32	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	TRANSPORT	
Forma studiów*:	STACJONARNE	
Poziom kształcenia:	I STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	158	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	1
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	1
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	1	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	33	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	TRANSPORT	
Forma studiów*:	STACJONARNE	
Poziom kształcenia:	II STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	44	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	27	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	NAWIGACJA	
Forma studiów*:	NIESTACJONARNE	
Poziom kształcenia:	I STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	PRAKTYCZNY	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	251	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	20	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	NAWIGACJA	
Forma studiów*:	NIESTACJONARNE	
Poziom kształcenia:	II STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	16	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	3	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	TRANSPORT	
Forma studiów*:	NIESTACJONARNE	
Poziom kształcenia:	I STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	82	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	9	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	TRANSPORT	
Forma studiów*:	NIESTACJONARNE	
Poziom kształcenia:	II STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	6	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	4	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Mechanika i Budowa Maszyn	
Forma studiów*:	stacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia; II stopnia	
Profil kształcenia:	praktyczny, ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 314 II st. – 85 Razem – 399	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 4 II st. – 1	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 39 II st. – 18 Razem – 57	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Inżynieria Bezpieczeństwa	
Forma studiów*:	Stacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopień	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	16	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	5	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Mechanika i Budowa Maszyn	
Forma studiów*:	Niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia i II stopnia	
Profil kształcenia:	praktyczny i akademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 163 II st. – 14 Razem – 177	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 1	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 26 II st. – 13 Razem – 39	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:	Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/praktyczny	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	102	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	1
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	1
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	2	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	29	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:	Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:	II stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	49	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	12	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Elektrotechnika	
Forma studiów*:	Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/praktyczny	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	184	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	3	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	26	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Elektrotechnika	
Forma studiów*:	Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:	II stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	32	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	28	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Elektrotechnika	
Forma studiów*:	Studia niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/praktyczny	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	155	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	13	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Elektrotechnika	
Forma studiów*:	Studia niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	II stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	23	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	10	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:	Studia niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/praktyczny	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	107	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	8	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:	Studia niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	II stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	26	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	5	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	zarządzanie	
Forma studiów*:	stacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia pierwszego stopnia	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	276	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	5	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	78	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	1	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	towaroznawstwo	
Forma studiów*:	stacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia pierwszego stopnia	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	314	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	10	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	76	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	1
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	1
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	1	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	zarządzanie	
Forma studiów*:	stacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia drugiego stopnia	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	171	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	4	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	57	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	1	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	towaroznawstwo	
Forma studiów*:	stacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia drugiego stopnia	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	217	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	1
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	1
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	9	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	47	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	1	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	zarządzanie	
Forma studiów*:	stacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia jednolite magisterskie	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	5	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	towaroznawstwo	
Forma studiów*:	stacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia jednolite magisterskie	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	24	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	0	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	zarządzanie	
Forma studiów*:	niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia pierwszego stopnia	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	229	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	8	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	119	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	5	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	towaroznawstwo	
Forma studiów*:	niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia pierwszego stopnia	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	219	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	5	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	86	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	2	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	zarządzanie	
Forma studiów*:	niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia drugiego stopnia	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	456	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	19	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	317	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	13	

Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia		
Kierunek studiów:	towaroznawstwo	
Forma studiów*:	niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	studia drugiego stopnia	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
Studenci		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	396	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	5	
Absolwenci		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	208	
Liczba absolwentów cudzoziemców:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	2	

* Należy podać odrębnie informacje o liczbie studentów na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych.

Część 3. Opłaty za studia oraz pozostałe odpłatności

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		WYDZIAŁ NAWIGACYJNY	
Kierunki studiów:		NAWIGACJA	
Forma studiów*:		STACJONARNY	
Poziom kształcenia:		I STOPNIA/ II STOPNIA	
Liczba semestrów:		VIII sem./III sem.	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	<i>Wariant I**</i>	0
		<i>Wariant II ***</i>	Studia w j. polskim-1250 EUR Studia w j. angielskim 2000 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	<i>Wariant I****</i>	0
		<i>Wariant II *****</i>	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	2200,00	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	20,00 zł za godzinę, max. opłata nie wyższa niż 600,00 zł.	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	20,00 zł za godzinę, max. opłata nie wyższa niż 600,00 zł.	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		4400,00	
Opłata za studia w języku obcym:		4000 EUR	
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		Nie dotyczy	
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85,00	
Jednorazowa opłata za wydanie:	dyplomu:	60,00 +40,00 –odpis w j. angielskim	
	świadczenia lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:		

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		WYDZIAŁ NAWIGACYJNY	
Kierunki studiów:		TRANSPORT	
Forma studiów*:		STACJONARNY	
Poziom kształcenia:		I STOPNIA/ II STOPNIA	
Liczba semestrów:		VII sem./III sem.	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	<i>Wariant I**</i>	0
		<i>Wariant II ***</i>	Studia w j. polskim-1000 EUR Studia w j. angielskim-1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	<i>Wariant I****</i>	0
		<i>Wariant II *****</i>	1
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem	Opłata za semestr:	0	

studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0
	Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru: 2200,00 Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego: 20,00 zł za godzinę, max. opłata nie wyższa niż 600,00 zł. Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego: 20,00 zł za godzinę, max. opłata nie wyższa niż 600,00 zł.
Opłata za powtarzanie roku studiów:		4400,00
Opłata za studia w języku obcym:		3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		Nie dotyczy
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85,00
Jednorazowa opłata za wydanie:	dyplomu:	60,00 +40,00 –odpis w j. angielskim
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		WYDZIAŁ NAWIGACYJNY	
Kierunki studiów:		NAWIGACJA	
Forma studiów*:		NIESTACJONARNY	
Poziom kształcenia:		I STOPNIA/ II STOPNIA	
Liczba semestrów:		VIII sem./ III sem.	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	1800,00
		Wariant II ***	Studia w j. polskim-1250 EUR Studia w j. angielskim 2000 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	0
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	1800,00	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	450,00	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	450,00	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3600,00	
Opłata za studia w języku obcym:		4000 EUR	
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		Nie dotyczy	
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85,00	
Jednorazowa opłata za wydanie:	dyplomu:	60,00 +40,00 –odpis w j. angielskim	
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:		

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		WYDZIAŁ NAWIGACYJNY	
Kierunki studiów:		TRANSPORT	
Forma studiów*:		NIESTACJONARNY	
Poziom kształcenia:		I STOPNIA/ II STOPNIA	
Liczba semestrów:		VII sem./ III sem.	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	1800,00
		Wariant II ***	Studia w j. polskim-1000 EUR Studia w j. angielskim-1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	0
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	1800,00	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	450,00	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	450,00	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3600,00	
Opłata za studia w języku obcym:		3500 EUR	
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		Nie dotyczy	
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85,00	
Jednorazowa opłata za wydanie:	dyplomu:	60,00 +40,00 –odpis w j. angielskim	
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:		

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Mechaniczny	
Kierunki studiów:		Mechanika i Budowa Maszyn	
Forma studiów*:		Stacjonarne	
Poziom kształcenia:		I stopnia i II stopnia	
Liczba semestrów:		I stopnia - 7; II stopnia – 3 lub 4	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	0
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	0
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów	0	

stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	wnoszących opłaty za studia:	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	2200zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godzinne – 600zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godzinne – 600zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:		4400zł
Opłata za studia w języku obcym:		Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	60zł Duplikat 50% więcej
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	Odpis w j. angielskim – 40zł Indeks – 4zł Legitymacja 17zł Duplikat 50% więcej

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Mechaniczny	
Kierunki studiów:		Inżynieria Bezpieczeństwa	
Forma studiów*:		Stacjonarne	
Poziom kształcenia:		I stopnia	
Liczba semestrów:		I stopnia – 7	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	0
		Wariant II ***	0
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	0
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	2200zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godzinne – 600zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godzinne – 600zł	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		4400zł	
Opłata za studia w języku obcym:		3500 EUR	

Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:	0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):	85zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dyplomu: 60zł Duplikat 50% więcej
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów: Odpis w j. angielskim – 40zł Indeks – 4zł Legitymacja 17zł Duplikat 50% więcej

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Mechaniczny	
Kierunki studiów:		Mechanika i Budowa Maszyn	
Forma studiów*:		Niestacjonarne	
Poziom kształcenia:		I stopnia i II stopnia	
Liczba semestrów:		I stopnia - 8; II stopnia – 4	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	1600zł
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	I stopień – 163 II stopień – 14
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	1600zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	400 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	400zł	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3200zł	
Opłata za studia w języku obcym:		Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR	
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0	
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85zł	
Jednorazowa opłata za wydanie:	dyplomu:	60zł Duplikat 50% więcej	
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	Odpis w j. angielskim – 40zł Indeks – 4zł Legitymacja 17zł Duplikat 50% więcej	

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny	
Kierunki studiów:		Elektrotechnika	
Forma studiów*:		Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:		Studia I stopnia	
Liczba semestrów:		7	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	0
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	184
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	2200 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł	
Opłata za powtarzanie roku studiów:	4400 zł		
Opłata za studia w języku obcym:	Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR		
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:	0		
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):	85 zł		
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	Dyplom ukończenia studiów-60 zł Odpis dyplomu w j.ang. – 40 zł	
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	Elektroniczna legit. – 17 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł	

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny	
Kierunki studiów:		Elektrotechnika	
Forma studiów*:		Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:		Studia II stopnia	
Liczba semestrów:		3	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	0
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR

	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	32
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:		0
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:		0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:		0
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:		0
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:		2200 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:		20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:		20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:			4400 zł
Opłata za studia w języku obcym:			Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:			0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):			85 zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:		Dyplom ukończenia studiów-60 zł Odpis dyplomu w j.ang. – 40 zł
	świadczenia lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:		Elektroniczna legit. – 17 zł Duplikat elektronicznej legit. – 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny	
Kierunki studiów:		Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:		Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:		Studia I stopnia	
Liczba semestrów:		7	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	0
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	102
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:		0
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:		0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku	Opłata za semestr:		0
	Liczba studentów		0

korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	wnoszących opłaty za studia:	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	2200 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:		4400 zł
Opłata za studia w języku obcym:		Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85 zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	Dyplom ukończenia studiów-60 zł Odpis dyplomu w j.ang. – 40 zł
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	Elektroniczna legit. – 17 zł Duplikat elektronicznej legit. – 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny	
Kierunki studiów:		Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:		Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:		Studia II stopnia	
Liczba semestrów:		3	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	0
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	49
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	2200 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł	

Opłata za powtarzanie roku studiów:		4400 zł
Opłata za studia w języku obcym:		Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85 zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	Dyplom ukończenia studiów-60 zł Odpis dyplomu w j.ang. – 40 zł
	świadczenia lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	Elektroniczna legit. – 17 zł Duplikat elektronicznej legit. – 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny	
Kierunki studiów:		Elektrotechnika	
Forma studiów*:		Studia niestacjonarne	
Poziom kształcenia:		Studia I stopnia	
Liczba semestrów:		8	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	1750 zł
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	155
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	1750 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	850 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	425 zł	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3500 zł	
Opłata za studia w języku obcym:		Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR	
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0	
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85 zł	
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	Dyplom ukończenia studiów-60 zł Odpis dyplomu w j.ang. – 40 zł	
	świadczenia lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	Elektroniczna legit. – 17 zł Duplikat elektronicznej legit. – 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł	

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny	
Kierunki studiów:		Elektrotechnika	
Forma studiów*:		Studia niestacjonarne	
Poziom kształcenia:		Studia II stopnia	
Liczba semestrów:		4	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	1850
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	23
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	1850 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	850 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	425 zł	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3700 zł	
Opłata za studia w języku obcym:		Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR	
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0	
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85 zł	
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	Dyplom ukończenia studiów-60 zł Odpis dyplomu w j.ang. – 40 zł	
	świadczenia lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	Elektroniczna legit. – 17 zł Duplikat elektronicznej legit. – 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł	

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny	
Kierunki studiów:		Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:		Studia niestacjonarne	
Poziom kształcenia:		Studia I stopnia	
Liczba semestrów:		8	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	1750
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim

			Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	107
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:		0
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:		0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:		0
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:		0
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:		1750 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:		850 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:		425 zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:			3500 zł
Opłata za studia w języku obcym:			Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:			0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):			85 zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:		Dyplom ukończenia studiów-60 zł Odpis dyplomu w j.ang. – 40 zł
	świadczenia lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:		Elektroniczna legit. – 17 zł Duplikat elektronicznej legit. – 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny	
Kierunki studiów:		Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:		Studia niestacjonarne	
Poziom kształcenia:		Studia II stopnia	
Liczba semestrów:		4	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	1850
		Wariant II ***	Studia w j. polskim Specjalność morska – 1250 EUR Specjalność lądowa – 1000 EUR Studia w j. angielskim Specjalność morska – 2000 EUR Specjalność lądowa – 1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	26
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:		0
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:		0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach	Opłata za semestr:		0

stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	1850 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	850 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	425 zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3700 zł
Opłata za studia w języku obcym:		Specjalność morska – 4000 EUR Specjalność lądowa – 3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85 zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	Dyplom ukończenia studiów-60 zł Odpis dyplomu w j.ang. – 40 zł
	świadczenia lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	Elektroniczna legit. – 17 zł Duplikat elektronicznej legit.– 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa	
Kierunki studiów:		zarządzanie/towaroznawstwo	
Forma studiów*:		stacjonarne	
Poziom kształcenia:		pierwszego i drugiego stopnia	
Liczba semestrów:		studia pierwszego stopnia – 6 sem. studia licencjackie; 7 sem./ studia inżynierskie Studia drugiego stopnia: kier. zarządzanie – 4 semestry; kier. towaroznawstwo – 3 lub 4 semestry (dla absolwentów ze stopniem licencjata – 4 semestry, dla absolwentów ze stopniem inżyniera – 3 semestry)	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	0
		Wariant II ***	Studia w j. polskim - 1000 EUR Studia w j. angielskim–1750 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	0
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	2200 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu	20 zł za 1 h	

	rocznego:	Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	20 zł za 1 h Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:		4400 zł
Opłata za studia w języku obcym:		3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85,00 zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	60,00 zł
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	30,00 zł (świadectwo ukończenia studiów podyplomowych)

Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa	
Kierunki studiów:		zarządzanie/towaroznawstwo	
Forma studiów*:		niestacjonarne	
Poziom kształcenia:		pierwszego i drugiego stopnia	
Liczba semestrów:		studia pierwszego stopnia – 6 sem./ studia licencjackie; 7 sem./ studia inżynierskie Studia drugiego stopnia: kier. zarządzanie – 4 semestry; kier. towaroznawstwo – 3 lub 4 semestry (dla absolwentów ze stopniem licencjata – 4 semestry, dla absolwentów ze stopniem inżyniera – 3 semestry)	
Opłata związana z kształceniem na studiach:	Opłata za semestr:	Wariant I**	1900,00 studia pierwszego stopnia (lic.) 2000,00 studia pierwszego stopnia (inż.) 2200,00 studia drugiego stopnia (zarz/towar.)
		Wariant II ***	Studia w j. polskim - 1000 EUR Studia w j. ang. –1750E UR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	Zarz. I – 229; Tow. I – 219; zarz. II -456; Tow.II - 396
		Wariant II *****	0
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów ECTS:	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	1900,00 studia pierwszego stopnia (lic.) 2000,00 studia pierwszego stopnia (inż.) 2200,00 studia drugiego	

		stopnia (zarz/towar.)
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	¼ opłaty semestralnej
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	¼ opłaty semestralnej
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3800,00 studia pierwszego stopnia (lic.) 4000,00 studia pierwszego stopnia (inż.) 4400,00 studia drugiego stopnia (zarz/towar.)
Opłata za studia w języku obcym:		3500 EUR
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		0
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85,00 zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dypłomu:	60,00 zł 40,00 zł dyplom w j. angielskim
	świadectwa lub innego dokumentu związanego z tokiem studiów:	4,00 - indeks 17,00 - legitymacja

* Należy podać odrębne informacje o opłatach na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych.

** Opłaty pobierane od osób posiadających obywatelstwo polskie i cudzoziemców, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy.

*** opłaty pobierane od cudzoziemców, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy.

**** Liczba studentów posiadających obywatelstwo polskie i cudzoziemców, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy.

***** Liczba studentów cudzoziemców, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy.

Część 4. Studia doktoranckie, podyplomowe oraz inne formy kształcenia

Informacja o studiach doktoranckich i nadanych stopniach naukowych doktora		
Nazwa jednostki organizacyjnej:		Wydział Nawigacyjny
Dziedzina nauki/sztuki:		Nauki techniczne
Dyscyplina naukowa/artystyczna:		Transport
Forma studiów*:		Nie dotyczy
Średnia opłata za semestr **::		0
Liczba doktorantów:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
	w tym osoby, które nie przystąpiły do obrony pracy doktorskiej:	0
Liczba otwartych przewodów doktorskich:		5
Liczba nadanych stopni naukowych doktora:	ogółem:	0
	w tym nadanych cudzoziemcom, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym nadanych cudzoziemcom, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
	w tym nadanych osobom, które nie uczestniczyły w studiach doktoranckich:	0

Informacja o studiach doktoranckich i nadanych stopniach naukowych doktora		
Nazwa jednostki organizacyjnej:		Wydział Mechaniczny
Dziedzina nauki/sztuki:		Nauki techniczne
Dyscyplina naukowa/artystyczna:		Budowa i eksploatacja maszyn
Forma studiów*:		0
Średnia opłata za semestr **::		0
Liczba doktorantów:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
	w tym osoby, które nie przystąpiły do obrony pracy doktorskiej:	0
Liczba otwartych przewodów doktorskich:		10
Liczba nadanych stopni naukowych doktora:	ogółem:	2
	w tym nadanych cudzoziemcom, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym nadanych cudzoziemcom, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	1

	w tym nadanych osobom, które nie uczestniczyły w studiach doktoranckich:	2
--	--	---

Informacja o studiach doktoranckich i nadanych stopniach naukowych doktora		
Nazwa jednostki organizacyjnej:		Wydział Elektryczny
Dziedzina nauki/sztuki:		Nauki techniczne
Dyscyplina naukowa/artystyczna:		Elektrotechnika
Forma studiów*:		-
Średnia opłata za semestr **::		-
Liczba doktorantów:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
	w tym osoby, które nie przystąpiły do obrony pracy doktorskiej:	0
Liczba otwartych przewodów doktorskich:		0
Liczba nadanych stopni naukowych doktora:	ogółem:	0
	w tym nadanych cudzoziemcom, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym nadanych cudzoziemcom, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
	w tym nadanych osobom, które nie uczestniczyły w studiach doktoranckich:	0

Informacja o studiach doktoranckich i nadanych stopniach naukowych doktora		
Nazwa jednostki organizacyjnej:		Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa
Dziedzina nauki/sztuki:		Nauki Ekonomiczne
Dyscyplina naukowa/artystyczna:		Towaroznawstwo
Forma studiów*:		nie dotyczy
Średnia opłata za semestr **::		nie dotyczy
Liczba doktorantów:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym cudzoziemcy, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
	w tym osoby, które nie przystąpiły do obrony pracy doktorskiej:	0
Liczba otwartych przewodów doktorskich:		8

Liczba nadanych stopni naukowych doktora:	ogółem:	4
	w tym nadanych cudzoziemcom, o których mowa w art. 43 ust. 2 ustawy:	0
	w tym nadanych cudzoziemcom, o których mowa w art. 43 ust. 3 ustawy:	0
	w tym nadanych osobom, które nie uczestniczyły w studiach doktoranckich:	4

* Należy podać odrębnie informacje o studiach stacjonarnych i niestacjonarnych.

** Nie dotyczy studiów stacjonarnych finansowanych z dotacji budżetowej.

Informacja o studiach podyplomowych		
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Nawigacyjny	
Nazwa studiów:	Systemy informacji przestrzennej w nawigacji morskiej	
Obszar kształcenia, w ramach którego są prowadzone studia:	Obszar nauk technicznych	
Liczba semestrów:	II	
Średnia opłata za semestr:	1800,00	
Liczba słuchaczy*:	ogółem:	1
	W tym cudzoziemcy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem	8
	w tym cudzoziemcy:	0

Informacja o studiach podyplomowych		
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa – Katedra Organizacji Usług Turystyczno-Hotelarskich	
Nazwa studiów:	Studia Podyplomowe Turystyki i Hotelarstwa	
Obszar kształcenia, w ramach którego są prowadzone studia:	Nauki społeczne	
Liczba semestrów:	2 sem. - menedżerskie	3 sem. - nauczycielskie
Średnia opłata za semestr:	2 sem. - 1800 zł/sem. 3 sem. - 1500zł/sem.	
Liczba słuchaczy*:	ogółem:	2 sem. - 6 3 sem. - 18
	W tym cudzoziemcy:	--
Liczba absolwentów:	ogółem	2 sem. - 6 3 sem - 11;
	w tym cudzoziemcy:	--

Informacja o studiach podyplomowych		
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa – Katedra Ekonomii i Zarządzania	
Nazwa studiów:	Studia Podyplomowe Rachunkowości	
Obszar kształcenia, w ramach którego są prowadzone studia:	Nauki Społeczne	
Liczba semestrów:	2	
Średnia opłata za semestr:	2 000,00 zł.	
Liczba słuchaczy*:	Ogółem:	28
	w tym cudzoziemcy:	0
Liczba absolwentów:	Ogółem:	28
	w tym cudzoziemcy:	0

Informacja o studiach podyplomowych		
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa – Katedra Handlu i Usług	
Nazwa studiów:	Studia Podyplomowe „Usługi Żywieniowe i Dietetyka”	
Obszar kształcenia, w ramach którego są prowadzone studia:	Nauki Społeczne	
Liczba semestrów:	2 lub 3	
Średnia opłata za semestr:	Semestr 1 i 2 – 2200zł Semestr 3 – 1500zł	
Liczba słuchaczy*:	ogółem:	Semestr 1 i 2 – 36 osób Semestr 3 – 27 osób
	W tym cudzoziemcy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem	Po 2 semestrze - 9 osób
	w tym cudzoziemcy:	0

Informacja o studiach podyplomowych		
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa - Katedra Logistyki Morskiej	
Nazwa studiów:	Studia Podyplomowe „Logistyka i Handel Międzynarodowy”	
Obszar kształcenia, w ramach którego są prowadzone studia:	Nauki Społeczne	
Liczba semestrów:	2	
Średnia opłata za semestr:	1800,00 PLN	
Liczba słuchaczy*:	ogółem:	17
	W tym cudzoziemcy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem	17
	w tym cudzoziemcy:	0

* Należy wskazać liczbę osób, które w trakcie roku akademickiego nie zostały skreślone z listy słuchaczy.

Część 5. Współpraca międzynarodowa

1. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej		
Umowy/porozumienia**:		bilateralna
Partner umowy/porozumienia:		Hochschule Bremerhaven
Status:		obowiązująca bezterminowa
Okres trwania umowy		od 12.06.1978
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		naukowo-badawcza, w zakr. kształcenia, wymiana kadry i studentów
Liczba studentów	przyjeżdżający:	12
	wyjeżdżający:	15
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	5
	wyjeżdżający:	6
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

2. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		bilateralna
Partner umowy/porozumienia:		Shanghai Maritime University
Status:		obowiązująca bezterminowa
Okres trwania umowy		od 20.11.1984
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		naukowo-badawcza, w zakr. kształcenia, wymiana kadry i studentów
Liczba studentów	przyjeżdżający:	
	wyjeżdżający:	4
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	6
	wyjeżdżający:	1
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

3. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		bilateralna
Partner umowy/porozumienia:		Fachhochschule Giessen-Friedberg
Status:		obowiązująca, na okres 5 lat
Okres trwania umowy		od 30.05.2007
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		naukowo-badawcza, w zakr. kształcenia, wymiana kadry i studentów
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	1
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

4. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		bilateralna
Partner umowy/porozumienia:		Baltic Fishing Fleet State Academy
Status:		obowiązująca bezterminowa
Okres trwania umowy		od 6.10.2007
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		naukowo-badawcza, w zakr. kształcenia, wymiana kadry i studentów
Liczba studentów	przyjeżdżający:	34
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	12
	wyjeżdżający:	7
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

5. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		bilateralna
Partner umowy/porozumienia:		Mokpo Maritime University
Status:		obowiązująca, na okres 5 lat
Okres trwania umowy		od 20.10.2010
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		naukowo-badawcza, w zakr. kształcenia, wspólne projekty badawcze
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	1
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

6. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		wielostronna
Partner umowy/porozumienia:		International Association of Maritime Universities IAMU
Status:		obowiązująca
Okres trwania umowy		od 24.03.2000
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		naukowo-badawcza, w zakresie kształcenia, wspólne projekty badawcze
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	3
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

7. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		wielostronna
Partner umowy/porozumienia:		Ministerio das Pescas - Angola, Navimor
Status:		obowiązująca
Okres trwania umowy		od 17.03.2006
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		przygotowanie podstaw programowych dla Namibe Fishery Academy
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	2
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

8. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		wielostronna
Partner umowy/porozumienia:		PAN, Estońska Akademia Nauk, Tallinn University of Technology
Status:		obowiązująca
Okres trwania umowy		2010-2012
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		wspólny projekt badawczy "Integration of renewable energy sources and improvement of energy conversion efficiency in microgrids"
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	4
	wyjeżdżający:	4
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

9. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		projekt "Doctoral School of Energy and Geotechnology II"
Partner umowy/porozumienia:		Tallinn University of Technology
Status:		obowiązująca
Okres trwania umowy		18.11.2009 - 31.09.2014
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		współpraca naukowa w ramach: Doctoral School of Energy and Geotechnology
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	1
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	2
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

10. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		w ramach oficjalnej delegacji polskiej zatwierdzonej przez Ministerstwo Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej
Umowy/porozumienia**:		
Partner umowy/porozumienia:		Internatiolnal Maritime Organisation IMO
Status:		oficjalna delegacja
Okres trwania umowy		
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		udział w obradach sesji Podkomitetów DE, COMSAR, STW, NAV i DSC
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	7
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

11. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		w ramach oficjalnej delegacji polskiej zatwierdzonej przez Ministerstwo Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej
Umowy/porozumienia**:		
Partner umowy/porozumienia:		Internatiolnal Mobile Satellite Organisation IMSO
Status:		oficjalna delegacja
Okres trwania umowy		
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		udział w obradach dot. zagadnień, którymi zajmuje się Sekcja Krajowa COMSAR/IMO
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	1
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

12. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		Analiza jakości energii elektrycznej w okrętowych systemach elektroenergetycznych w celu modyfikacji przepisów Chińskiego Towarzystwa Klasyfikacyjnego.	
Umowy/porozumienia**:		umowa	
Partner umowy/porozumienia:		Uniwersytet Morski w Szanghaju	
Status:		obowiązujący	
Okres trwania umowy		2011-2012	
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		Podstawowym celem projektu badawczego jest współpraca naukowo-techniczna w zakresie oceny jakości energii w okrętowych systemach elektroenergetycznych	
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0	
	wyjeżdżający:	0	
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0	
	wyjeżdżający:	1	
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0	
	wyjeżdżający:	0	

13. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		Współpraca naukowa w ramach projektu IAMU Research Project FY 2012 pomiędzy IAMU i Odessa National Maritime Academy.	
Umowy/porozumienia**:			
Partner umowy/porozumienia:		International Association of Maritime Universities, Odessa National Academy,	
Status:		obowiązujący	
Okres trwania umowy		2012-2013	
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		Stworzenie modelowego kursu do nauczania i szkolenia oficerów z dziedziny nauk technicznych i elektrycznych dla rozwoju edukacji w szkołach wyższych.	
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0	
	wyjeżdżający:	0	
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0	
	wyjeżdżający:	2	
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0	
	wyjeżdżający:	0	

14. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		<p>EfficienSea - Efficient, Safe and Sustainable Traffic at Sea (Wydajny, bezpieczny i zrównoważony transport na morzu) Program Transnarodowej Współpracy w Regionie Morza Bałtyckiego Baltic Sea Region Programme 2007-2013 Projekt współfinansowany z Programu BSR 2007-2013, Projekt strategiczny i flagowy w programie Budżet Projektu: 8 milionów euro</p>
Umowy/porozumienia**:		wielostronna
Partner umowy/porozumienia:		<p>Szwecja Chalmers University of Technology; SSPA Sweden; Swedish Maritime Administration; Swedish Transport Agency; Norwegia Møre and Romsdal County; Norwegian Coastal Administration; Runde Environmental Center Finlandia Aalto University; Finnish Transport Agency; Kymenlaakso University of Applied Science Dania Danish Maritime Safety Administration/Danish Maritime Authority [partner wiodący]; Estonia Estonian Maritime Administration Polska Akademia Morska w Gdyni; Instytut Morski w Gdańsku; Urząd Morski w Gdyni; Akademia Morska w Szczecinie; Instytut Łączności</p>
Status:		zakończona
Okres trwania umowy		01-04-2009 - 24-01-2012
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		Poprawa stanu środowiska Morza Bałtyckiego ze szczególnym uwzględnieniem ochrony środowiska i bezpieczeństwa żeglugi. Projekt obejmuje zagadnienia związane z zapewnieniem wydajnego i bezpiecznego, a tym samym, zrównoważonego transportu na Morzu Bałtyckim (m.in. edukację, planowanie przestrzenne, elektroniczną nawigację morską, analizę ryzyka i oceny zagrożeń, dynamiczne zarządzanie kryzysem).
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	10
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

15. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		umowy bilateralne Programu ERASMUS
Partner umowy/porozumienia:		Universidad de A Coruna Universidad de Vigo Universitat Politecnica de Catalunya University of Cadiz Universidad del Pais Vasco Universidad de Extremadura Universidad de La Laguna Universidade de Oviedo Hochschule Bremerhaven Fachhochschule Stralsund Rheinisch-Westfaelische Technische Hochschule Aachen Helmut-Schmidt-Universitaet/ Universitaet der Bundeswehr Kymenlaakson Ammattikorkeakoulu Cork Institute of Technology Stord / Haugesund University College Universita degli Studi del Sannio Universita Degli Studi di Perugia Politecnico di Milano Lithuanian Maritime College Latvian Maritime Academy Transilvania University of Brasov Universite de Poitiers University of Gavle Yasar University Karadeniz Teknik Universitesi Universidade Tecnica de Lisboa/Instituto Superior Tecnico Technicka Univerzita v Koscich University of Dubrovnik
Status:		obowiązująca
Okres trwania umowy		do 2012 (do przedłużenia na kolejną edycję programu ERASMUS)
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		Współpraca przewiduje wymianę studentów, nauczycieli akademickich oraz pracowników niebędących nauczycielami akademickimi.
Liczba studentów	przyjeżdżający:	29
	wyjeżdżający:	37
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	3
	wyjeżdżający:	10
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	1
	wyjeżdżający:	0

Część 6. Obsada kadrowa na prowadzonych kierunkach studiów

Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *				
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Nawigacyjny			
Nazwa kierunku:	Transport			
Poziom kształcenia:	I, II stopień			
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki			
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:	71		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	4	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	3	
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	9	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	5	
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	36	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	14	
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	22		
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0		
Liczba nauczycieli akademickich cudzoziemców:	ogółem:	1		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	0	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	0	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	
posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca	ogółem:	0		
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0		

	2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):		
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	1
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	1
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0

Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *				
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Nawigacyjny			
Nazwa kierunku:	Nawigacja			
Poziom kształcenia:	I, II stopień			
Profil kształcenia:	I stopień – praktyczny; II stopień - ogólnoakademicki			
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:	71		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	4	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	1	
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	9	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	4	
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	36	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	19	
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	22		
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0		
Liczba nauczycieli akademickich cudzoziemców:	ogółem:	1		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	0	
w tym zaliczanych		0		

		do minimum kadrowego:	
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	1
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0

Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Mechaniczny		
Nazwa kierunku:	Mechanika i Budowa Maszyn		
Poziom kształcenia:	I stopnia, II stopnia		
Profil kształcenia:	Praktyczny i ogólnoakademicki		
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem: 66		
	z tego:		
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	4
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	2
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	9
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	6
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u.	ogółem:	4
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	4

	nr 65, poz. 595, z póź. zm.):		
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	29
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	13
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	20
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
Liczba nauczycieli akademickich cudzoziemców:	ogółem:		0
	z tego:		0
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	0	
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	

Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Mechaniczny		
Nazwa kierunku:	Inżynieria Bezpieczeństwa		
Poziom kształcenia:	I stopnia,		
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki		
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem: 66		
	z tego:		
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	4
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	2
	posiadających stopień naukowy doktora	ogółem:	9
		w tym zaliczanych	3

	habilitowanego:	do minimum kadrowego:	
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	4
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	29
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	6
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	20
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
Liczba nauczycieli akademickich cudzoziemców:	ogółem:		0
	z tego:		0
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0

Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *				
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Elektryczny			
Nazwa kierunku:	Elektronika i Telekomunikacja			
Poziom kształcenia:	Studia I i II stopnia			
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/ praktyczny			
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:	23		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	3	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	3	
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	5	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	5	
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	13	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	13	
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	2		
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0		
Liczba nauczycieli akademickich cudzoziemców:	ogółem:	1		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	1	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	0	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	
posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i	ogółem:	0		
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0		

	tytuł naukowy oraz o stopniach i tytuł w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):		
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0

Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *				
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Elektryczny			
Nazwa kierunku:	Elektrotechnika			
Poziom kształcenia:	Studia I i II stopnia			
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/ praktyczny			
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:	38		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	4	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	4	
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	4	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	4	
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	16	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	16	
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	14		
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0		
Liczba nauczycieli akademickich cudzoziemców:	ogółem:	1		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	0	
w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		0		

		kadrowego:	
posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:		0
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		0
posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:		0
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		0
posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:		1
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		1
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:		0
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		0

Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *				
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa			
Nazwa kierunku:	zarządzanie			
Poziom kształcenia:	Studia pierwszego i drugiego stopnia			
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki			
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:	44		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:		1
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		1
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:		6
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		6
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:		0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		0

	zm.):		
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	28
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	24
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	9
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
Liczba nauczycieli akademickich cudzoziemców:	ogółem:		1
	z tego:		
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	
posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	1	
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	1	
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:		
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		

Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa		
Nazwa kierunku:	Towaroznawstwo		
Poziom kształcenia:	Studia pierwszego i drugiego stopnia		
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki		
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:	56	
	z tego:		
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	6
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	6
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	3
w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		2	

		kadrowego:	
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	43
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	40
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	4
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
Liczba nauczycieli akademickich cudzoziemców:	ogółem:		0
	z tego:		
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora i uprawnienia równoważne z uprawnieniami doktora habilitowanego na podstawie art. 21a ustawy z dnia 14 marca 2003r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (dz. u. nr 65, poz. 595, z póź. zm.):	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	0	
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	0	