

# SPRAWOZDANIE

## Z ROCZNEJ DZIAŁALNOŚCI AKADEMII MORSKIEJ

### W GDYNI

za rok akademicki 2012/2013



Gdynia, dnia 9 października 2013r.

Zatwierdził:

# ROCZNE SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI UCZELNI<sup>1)</sup>

## 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:	<b>Rektor</b>	
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:	<b>Dziekan Wydziału Nawigacyjnego</b>	
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:	<b>Dziekan Wydziału Mechanicznego</b>	
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:	<b>Dziekan Wydziału Elektrycznego</b>	
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:	<b>Dziekan Wydziału Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa</b>	
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

<sup>1)</sup>Sprawozdanie jest składane za rok akademicki według stanu na dzień 30 września.

<b>Struktura organizacyjna</b>		
<b>Jednostki organizacyjne realizujące zadania dydaktyczne*</b>		
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"> <li>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 (EuropeanMaritimeSafetyAgency) w zakresie implementacji Dyrektywy 2008/106/we w sprawie <i>minimalnego poziomu wyszkolenia marynarzy</i>.</li> <li>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),</li> <li>3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/4</li> </ol>

<b>Struktura organizacyjna</b>		
<b>Jednostki organizacyjne realizujące zadania dydaktyczne*</b>		
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 <b>pierwszego i drugiego</b> 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"> <li>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 wyszkolenia marynarzy</i>.</li> <li>2. W roku 2006, 2009 i 2011 i 2013 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),</li> <li>3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/1</li> </ol>	

<b>Struktura organizacyjna</b>		
<b>Jednostki organizacyjne realizujące zadania dydaktyczne*</b>		
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"> <li>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 wykszolenia marynarzy</i>.</li> <li>2. W roku 2009 i 2011 Wydział uzyskał pozytywną ocenę kontroli Ministerstwa Infrastruktury w zakresie działalności objętej postanowieniami Międzynarodowej Konwencji o wymaganiach w zakresie wykszolenia marynarzy, wydawania świadectw oraz pełnienia wacht – STCW (International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers),</li> <li>3. Pozytywna ocena instytucjonalna PKA - uchwała nr 434/2012 z dnia 11.10.2012</li> <li>4. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/3</li> </ol>

<b>Struktura organizacyjna</b>		
<b>Jednostki organizacyjne realizujące zadania dydaktyczne*</b>		
Nazwa jednostki organizacyjnej:		<b>Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa</b>
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 dokształcające 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

<b>Pozostałe jednostki organizacyjne</b>
--

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 AMG
Rodzaj wykonywanych zadań:	Obsługa procesu wydawniczego publikacji Uczelni

Nazwa jednostki organizacyjnej:	Biblioteka Główna AMG
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.

<b>Prowadzone kierunki studiów</b>	
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"> <li>1. Uchwała nr 148/2009 z dnia 05.03.2009 Państwowej Komisji Akredytacyjnej w sprawie jakości kształcenia na kierunku NAWIGACJA- ocena pozytywna</li> <li>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</li> <li>3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/4</li> <li>4. Certyfikat uznania nr 4/2011 z dnia 21.01.2011 Studium GMDSS wydany przez Dyrektora Urzędu Morskiego w zakresie świadectw operatora GMDSS</li> </ol>

<b>Prowadzone kierunki studiów</b>	
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"> <li>1. Uchwała nr 558/2008 z dnia 04.09.2008 Państwowej Komisji Akredytacyjnej w sprawie jakości kształcenia na kierunku TRANSPORT- ocena pozytywna</li> <li>2. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/4</li> </ol>
--	--

<b>Prowadzone kierunki studiów</b>	
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"> <li>1. PKA – uchwała nr 383/2008 z dnia 26.06.2008r. – ocena pozytywna. Następna ocena 2013/2014</li> <li>2. W roku 2013 Wydział uzyskał pozytywną ocenę kontroli Ministerstwa Infrastruktury w zakresie działalności objętej postanowieniami Międzynarodowej Konwencji o wymaganiach w zakresie wykszolenia marynarzy, wydawania świadectw oraz pełnienia wacht – STCW (International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers) - (certyfikat uznania wydany przez Ministra Transportu, budownictwa i Gospodarki Morskiej w zakresie objętym postanowieniami Konwencji STCW do 5 kwietnia 2016r.)</li> <li>3. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/1</li> </ol>

<b>Prowadzone kierunki studiów</b>	
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

<b>Prowadzone kierunki studiów</b>	
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>
--	---

<b>Prowadzone kierunki studiów</b>	
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 06.09.2007 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
--	---

<b>Prowadzone kierunki studiów</b>	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	<b>Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa</b>
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><b>STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA</b> (3 lata, dyplom licencjata), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zarządzanie przedsiębiorstwem</li> <li>• logistyka i handel morski</li> <li>• Internet i multimedia w zarządzaniu</li> </ul> <p><b>STUDIA STACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA</b> (2 lata, dyplom magistra), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zarządzanie przedsiębiorstwem</li> <li>• logistyka i handel morski</li> <li>• nowoczesne narzędzia zarządzania</li> <li>• rachunkowość i finanse przedsiębiorstw</li> <li>• zarządzanie kapitałem ludzkim</li> </ul> <p><b>STUDIA NIESTACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA</b> (3 lata, dyplom licencjata), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rachunkowość i finanse przedsiębiorstw</li> <li>• logistyka i handel morski</li> </ul> <p><b>STUDIA NIESTACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA</b> (2 lata, dyplom magistra), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zarządzanie przedsiębiorstwem</li> <li>• logistyka i handel morski</li> <li>• rachunkowość i finanse przedsiębiorstw</li> <li>• zarządzanie kapitałem ludzkim</li> </ul>
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):	Stacjonarne – nie Niestacjonarne - 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"> <li>1. Ocena pozytywna kierunku „zarządzanie” na poziomie studiów pierwszego i drugiego stopnia Uchwała nr 496/2011 Prez. PKA z dnia 30.06.2011</li> <li>2. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/2</li> </ol>

<b>Prowadzone kierunki studiów</b>	
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	<b>Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa</b>
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><b>STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA</b> (3,5 roku, dyplom inżyniera), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• towaroznawstwo i zarządzanie jakością</li> <li>• organizacja usług turystyczno-hotelarskich</li> <li>• handel i usługi - menedżer produktu</li> </ul> <p><b>STUDIA STACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA</b> (<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"> <li>• towaroznawstwo i zarządzanie jakością</li> <li>• organizacja usług turystyczno-hotelarskich</li> <li>• handel i usługi - menedżer produktu</li> <li>• usługi żywieniowe i dietetyka</li> </ul> <p><b>STUDIA NIESTACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA</b> (3,5 roku, dyplom inżyniera), specjalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• towaroznawstwo i zarządzanie jakością</li> <li>• organizacja usług turystyczno-hotelarskich</li> <li>• usługi żywieniowe i dietetyka</li> </ul> <p><b>STUDIA NIESTACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA</b> (<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"> <li>• towaroznawstwo i zarządzanie jakością</li> <li>• organizacja usług turystyczno-hotelarskich</li> <li>• handel i usługi - menedżer produktu</li> <li>• usługi żywieniowe i dietetyka</li> <li>• menedżer produktu kosmetycznego</li> </ul>
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):	Stacjonarne – nie Niestacjonarne - 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"> <li>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</li> <li>2. Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008 nr NC-87/2</li> </ol>

## Część 2. Studenci i absolwenci

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	NAWIGACJA	
Forma studiów*:	STACJONARNE	
Poziom kształcenia:	I STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	PRAKTYCZNY	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	431	
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):	0	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	40	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	NAWIGACJA	
Forma studiów*:	STACJONARNE	
Poziom kształcenia:	II STOPIEŃ	
Profil kształcenia:	OGÓLNOAKADEMICKI	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	56	
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	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	7	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>NAWIGACJA</b>	
Forma studiów*:	<b>STACJONARNE</b>	
Poziom kształcenia:	<b>JEDNOLITE MAGISTERSKIE</b>	
Profil kształcenia:	<b>OGÓLNOAKADEMICKI</b>	
<b>Studenci</b>		
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	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	1	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>TRANSPORT</b>	
Forma studiów*:	<b>STACJONARNE</b>	
Poziom kształcenia:	<b>I STOPIEŃ</b>	
Profil kształcenia:	<b>OGÓLNOAKADEMICKI</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	184	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	2
	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:	1
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	5	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	34	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>TRANSPORT</b>	
Forma studiów*:	<b>STACJONARNE</b>	
Poziom kształcenia:	<b>II STOPIEŃ</b>	
Profil kształcenia:	<b>OGÓLNOAKADEMICKI</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	36	
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>NAWIGACJA</b>	
Forma studiów*:	<b>NIESTACJONARNE</b>	
Poziom kształcenia:	<b>I STOPIEŃ</b>	
Profil kształcenia:	<b>PRAKTYCZNY</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	246	
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):	1	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	11	
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	



<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>NAWIGACJA</b>	
Forma studiów*:	<b>NIESTACJONARNE</b>	
Poziom kształcenia:	<b>II STOPIEŃ</b>	
Profil kształcenia:	<b>OGÓLNOAKADEMICKI</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	13	
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>TRANSPORT</b>	
Forma studiów*:	<b>NIESTACJONARNE</b>	
Poziom kształcenia:	<b>I STOPIEŃ</b>	
Profil kształcenia:	<b>OGÓLNOAKADEMICKI</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	73	
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	Mechanika i Budowa Maszyn	
Forma studiów*:	stacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia; II stopnia	
Profil kształcenia:	praktyczny, ogólnoakademicki	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 422 II st. – 71 Razem – 493	
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. – 3 II st. – 0	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 53 II st. – 12 Razem – 65	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	Inżynieria Bezpieczeństwa	
Forma studiów*:	Stacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopień	
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	8	
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	Mechanika i Budowa Maszyn	
Forma studiów*:	Niestacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia i II stopnia	
Profil kształcenia:	praktyczny i akademicki	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 186 II st. – 5 Razem – 191	
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):	1	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	I st. – 22 II st. – 7 Razem – 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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	Elektronika i Telekomunikacja	
Forma studiów*:	Studia stacjonarne	
Poziom kształcenia:	I stopnia	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/praktyczny	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	150	
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	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	25	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>Elektronika i Telekomunikacja</b>	
Forma studiów*:	<b>Studia stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>II stopnia</b>	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	39	
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):	1	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>Elektrotechnika</b>	
Forma studiów*:	<b>Studia stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>I stopnia</b>	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/praktyczny	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	220	
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	
<b>Absolwenci</b>		
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):	<b>1</b>	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>Elektrotechnika</b>	
Forma studiów*:	<b>Studia stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>II stopnia</b>	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	28	
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	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	11	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>Elektrotechnika</b>	
Forma studiów*:	<b>Studia niestacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>I stopnia</b>	
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/praktyczny	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	136	
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	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	25	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>Elektrotechnika</b>	
Forma studiów*:	<b>Studia niestacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>II stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>Ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	35	
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>Elektronika i Telekomunikacja</b>	
Forma studiów*:	<b>Studia niestacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>I stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>Ogólnoakademicki/praktyczny</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	76	
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>Elektronika i Telekomunikacja</b>	
Forma studiów*:	<b>Studia niestacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>II stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>Ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	18	
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>zarządzanie</b>	
Forma studiów*:	<b>stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia pierwszego stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	290	
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):	4	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	84	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>towaroznawstwo</b>	
Forma studiów*:	<b>stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia pierwszego stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	299	
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):	6	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	90	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>zarządzanie</b>	
Forma studiów*:	<b>stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia drugiego stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	183	
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	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	81	
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	



<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>towaroznawstwo</b>	
Forma studiów*:	<b>stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia drugiego stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	201	
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):	7	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	212	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>zarządzanie</b>	
Forma studiów*:	<b>stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia jednolite magisterskie</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>towaroznawstwo</b>	
Forma studiów*:	<b>stacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia jednolite magisterskie</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
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	
<b>Absolwenci</b>		
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>zarządzanie</b>	
Forma studiów*:	<b>niestacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia pierwszego stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	189	
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):	7	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	71	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>towaroznawstwo</b>	
Forma studiów*:	<b>niestacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia pierwszego stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	196	
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	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	55	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>zarządzanie</b>	
Forma studiów*:	<b>niestacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia drugiego stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	334	
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	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	250	
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	

<b>Liczba studentów i absolwentów, z podziałem na kierunki, formy i poziomy kształcenia</b>		
Kierunek studiów:	<b>towaroznawstwo</b>	
Forma studiów*:	<b>niestacjonarne</b>	
Poziom kształcenia:	<b>studia drugiego stopnia</b>	
Profil kształcenia:	<b>ogólnoakademicki</b>	
<b>Studenci</b>		
Liczba studentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	264	
Liczba studentów cudzoziemców:	ogółem:	2
	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:	2
Liczba studentów będących osobami niepełnosprawnymi ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	6	
<b>Absolwenci</b>		
Liczba absolwentów ogółem (łącznie z cudzoziemcami):	224	
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	

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

### Część 3. Opłaty za studia oraz pozostałe odpłatności

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		<b>WYDZIAŁ NAWIGACYJNY</b>	
Kierunki studiów:		<b>NAWIGACJA</b>	
Forma studiów*:		<b>STACJONARNY</b>	
Poziom kształcenia:		<b>I STOPNIA/ II STOPNIA</b>	
Liczba semestrów:		<b>VIII sem./III sem.</b>	
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:	I st. 3300,00; II st. 3100,00	
	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:		

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		<b>WYDZIAŁ NAWIGACYJNY</b>	
Kierunki studiów:		<b>TRANSPORT</b>	
Forma studiów*:		<b>STACJONARNY</b>	
Poziom kształcenia:		<b>I STOPNIA/ II STOPNIA</b>	
Liczba semestrów:		<b>VII sem./III sem.</b>	
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:	I st. 3300,00; II st. 3100,00	
	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:	

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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:		

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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:		

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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 lub 8; 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	Opłata za semestr:	I stopień – 2300 zł	

studentów na studiach stacjonarnych, jeżeli są to ich studia na drugim lub kolejnym kierunku studiów stacjonarnych		II stopień – 2400 zł.
	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:		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

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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:		2300 zł
	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:	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

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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 – 186 II stopień – 5
		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:	brak	
	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:	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	

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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****	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:	3000 zł	
	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	

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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****	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:	3100zł	
	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 Duplikat elektronicznej legit. – 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł	

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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****	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:	3000 zł	
	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:	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

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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****	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:	3100 zł	
	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 Duplikat elektronicznej legit. – 25,50 zł Opłata za indeks – 4 zł Duplikat indeksu – 6 zł

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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**	1800 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****	136
		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 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	900 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	450 zł	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3600 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	

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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**	1900
		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****	35
		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 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	950 zł	
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	475 zł	
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3800 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	

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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**	1800
		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****	76
		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 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:		900 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:		450 zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:			3600 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

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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**	1900
		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****	18
		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	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: 1900 zł Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego: 950 zł Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego: 475 zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:		3800 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

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
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 - 2000 EUR Studia w j. angielskim–3500 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:	I stopień (licencjat) – 2700 zł I stopień (inżynier) – 2800 zł II stopień – 3100 zł.	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	
Opłata związana z kształceniem studentów na studiach stacjonarnych w przypadku korzystania z zajęć poza dodatkowym limitem punktów	Opłata za semestr:	0	
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	0	



ECTS:		
Opłata związana z powtarzaniem określonych zajęć:	Opłata za powtarzanie semestru:	2200 zł
	Opłata za powtarzanie przedmiotu rocznego:	-
	Opłata za powtarzanie przedmiotu semestralnego:	Zajęcia 15 godzinne – 300zł Zajęcia 30 godz. i więcej – 600zł
Opłata za powtarzanie roku studiów:		4400 zł
Opłata za studia w języku obcym:		-
Opłata za zajęcia nieobjęte planem studiów:		-
Opłata związana z przyjęciem na studia (opłata rekrutacyjna):		85,00 zł
Jednorazowa opłata za wydanie:	dyplomu:	60,00 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)

<b>Wysokość opłat (w zł) pobieranych na danym kierunku studiów, z podziałem na formy i poziomy kształcenia</b>			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:		<b>Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa</b>	
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 - 2000 EUR Studia w j. angielskim–3500 EUR
	Liczba studentów wnoszących opłaty za studia:	Wariant I****	981
		Wariant II *****	2
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:	-
	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

<b>Informacja o studiach doktoranckich i nadanych stopniach naukowych doktora</b>		
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:		4
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

<b>Informacja o studiach doktoranckich i nadanych stopniach naukowych doktora</b>		
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:		5
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
--	--	---

<b>Informacja o studiach doktoranckich i nadanych stopniach naukowych doktora</b>		
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

<b>Informacja o studiach doktoranckich i nadanych stopniach naukowych doktora</b>		
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:		9

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

\* Należy podać odrębnie informacje o studiach stacjonarnych i niestacjonarnych.

\*\* Nie dotyczy studiów stacjonarnych finansowanych z dotacji budżetowej.

<b>Informacja o studiach podyplomowych</b>		
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:	0	
Liczba słuchaczy*:	ogółem:	0
	W tym cudzoziemcy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem	0
	w tym cudzoziemcy:	0

<b>Informacja o studiach podyplomowych</b>			
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa – Katedra Organizacji Usług Turystyczno-Hotelarskich		
Nazwa studiów:	Turystyka i Hotelarstwo		
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:	5	18
	W tym cudzoziemcy:	-	-
Liczba absolwentów:	ogółem	5	7
	w tym cudzoziemcy:	-	-

<b>Informacja o studiach podyplomowych</b>		
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa – Katedra Ekonomii i Zarządzania	
Nazwa studiów:	Rachunkowość	
Obszar kształcenia, w ramach którego są prowadzone studia:	Nauki Społeczne	
Liczba semestrów:	2	
Średnia opłata za semestr:	2 000,00 zł.	
Liczba słuchaczy*:	Ogółem:	22
	w tym cudzoziemcy:	0
Liczba absolwentów:	Ogółem:	22
	w tym cudzoziemcy:	0

<b>Informacja o studiach podyplomowych</b>			
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa – Katedra Handlu i Usług		
Nazwa studiów:	Usługi Żywnościowe 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 – 1800zł	
Liczba słuchaczy*:	ogółem:	15	26
	W tym cudzoziemcy:	0	0
Liczba absolwentów:	ogółem	15	26
	w tym cudzoziemcy:	0	0

<b>Informacja o studiach podyplomowych</b>		
Nazwa jednostki organizacyjnej:	Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa - Katedra Logistyki Morskiej	
Nazwa studiów:	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:	33
	W tym cudzoziemcy:	0
Liczba absolwentów:	ogółem	33
	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:	14
	wyjeżdżający:	12
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	2
	wyjeżdżający:	5
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:	0
	wyjeżdżający:	2
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	3
	wyjeżdżający:	1
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

3. 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:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	1
	wyjeżdżający:	0
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

4. 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:	1
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	2
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

5. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		wielostronna
Partner umowy/porozumienia:		Ministerio das Pescas - Angola, Navimor
Status:		obowiązująca
Okres trwania umowy		2013-2018
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		współpraca w zakresie technicznego i dydaktycznego wsparcia i pomocy dla Namibe Fishery Academy (m.in. stworzenie 28 podręczników akademickich w j. portugalskim, studia magisterskie i doktoranckie dla studentów angolskich, doradztwo przy tworzeniu projektów wykonawczych laboratoriów w NFA)
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	2
	wyjeżdżający:	0
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

6. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		
Umowy/porozumienia**:		wielostronna
Partner umowy/porozumienia:		PAN, Estońska Akademia Nauk, Tallinn University of Technology
Status:		obowiązująca
Okres trwania umowy		2013-2015
Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		wspólny projekt badawczy "Smart Power Electronics Arrangements and Control Methods for Active Power Distribution Grids"
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	3



	wyjeżdżający:	1
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

7. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		projekt "Doctoral School of Energy and Geotechnology II"
Umowy/porozumienia**:		Umowa partnerska
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:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	1
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

8. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		w ramach oficjalnej delegacji polskiej zatwierdzonej przez Ministerstwo Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej
Umowy/porozumienia**:		
Partner umowy/porozumienia:		International 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

9. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		Współpraca w ramach projektu "Analiza nowych technologii w obszarze oceny jakości energii elektrycznej w systemach okrętowych"
Umowy/porozumienia**:		umowa o współpracy naukowo-technicznej między Rządem RP a Rządem ChRL
Partner umowy/porozumienia:		Shanghai Maritime University
Status:		obowiązujący
Okres trwania umowy		2012-2014
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:	3
	wyjeżdżający:	0
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

10. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*		Współpraca naukowa w ramach projektu IAMU Research Project FY 2012 "IAMU Model Course of Electro-technical Officers (ETO)"
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:	4
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0

11. Informacje o podjętej współpracy międzynarodowej*	współpraca w ramach projektu "StarDust - The Strategic Project on Trans-national Commercial Activities in Research & Innovation, Clusters and in SME-Networks" - podprojekt MarChain; finansowanie z Programu Region Morza Bałtyckiego
Umowy/porozumienia**:	wielostronna
Partner umowy/porozumienia:	SZWECJA: VINNOVA, Region Skane, New Tools for Health, Swedish Maritime Forum, Sustainable Sweden Southeast AB, IDC West Sweden AB, Mobile Heights, Cluster 55, Lund University, SP Technical Research Institute of Sweden; NORWEGIA: Innovation Norway; FINLANDIA: Culminatum Innovation Oy Ltd, Turku University, Lahti Science and Business Park, HERMIA, Competence Cluster for Ubiquitous Computing; DANIA: FORA Research and analysis division, Danish Authority for Enterprise and Construction, Department of Health Science and Technology, Aalborg University; NIEMCY: WTSH - Business Development and Technology Transfer Cooperation of Schleswig-Holstein, BioCon Valley of Mecklenburg-Vorpommern; ESTONIA: Ministry of Economic Affairs and Communication, Enterprise Estonia, Estonian Maritime Academy; POLSKA: Akademia Morska w Gdyni, Instytut Oceanologii PAN, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu; ŁOTWA: Latvia Information Technologies Cluster, Latvian Investment and Development Agency, Art Academy of Latvia, Latvian Logistics Association; LITWA: Ministry of Economy, Community Building Consultants, Klaipeda Science and Technology Park, Kaunas University of Technology, Business cooperation Center of Southern Lithuania (Coordinator of Modern House Creation Cluster), Visorial Information Technology, Agency for Science, Innovation and Technology
Status:	obowiązująca
Okres trwania umowy	wrzesień 2010 - grudzień 2013

Zakres współpracy (maksymalnie 255 znaków):		AMG bierze udział w podprojekcie MarChain łączącym krajowe klastry morskie w regionie Morza Bałtyckiego w celu zwiększenia konkurencyjności regionu. W projekcie opracowywane są przyjazne dla środowiska systemy transportowe, inteligentne porty i rozwiązania logistyczne. MarChain zajmuje się również nowymi rozwiązaniami energooszczędnymi i bezpiecznymi dla środowiska.
Liczba studentów	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	0
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	5
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	0
	wyjeżdżający:	2

12. 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:	34
	wyjeżdżający:	38
Liczba nauczycieli akademickich	przyjeżdżający:	7
	wyjeżdżający:	7
Liczba pracowników uczelni niebędących nauczycielami akademickimi	przyjeżdżający:	2
	wyjeżdżający:	4

**Część 6. Obsada kadrowa na prowadzonych kierunkach studiów**

<b>Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *</b>				
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Nawigacyjny			
Nazwa kierunku:	Transport			
Poziom kształcenia:	I, II stopień			
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki			
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:		75	
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:		3
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		2
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:		12
		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
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:		33
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		14
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:		27	
	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

<b>Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *</b>				
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:		75	
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:		3
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		1
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:		12
		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
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:		33
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		12
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:		27	
	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

<b>Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *</b>				
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:		60	
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:		3
		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:	18
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	15
		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	

<b>Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *</b>			
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Mechaniczny		
Nazwa kierunku:	Inżynieria Bezpieczeństwa		
Poziom kształcenia:	I stopnia,		
Profil kształcenia:	ogólnoakademicki		
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:		60
	z tego:		
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	3
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	1
	posiadających stopień naukowy doktora	ogółem:	9
w tym zaliczanych		2	

	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:	0	
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	29	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	7	
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	15	
		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

<b>Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *</b>				
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:	25		
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:	4	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	4	
	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:	12	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	12	
posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	4		
	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

<b>Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *</b>				
Nazwa podstawowej jednostki organizacyjnej:	Wydział Elektryczny			
Nazwa kierunku:	Elektrotechnika			
Poziom kształcenia:	Studia I i II stopnia			
Profil kształcenia:	Ogólnoakademicki/ praktyczny			
Liczba nauczycieli akademickich:	ogółem:		37	
	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:		15
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		15
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

<b>Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *</b>				
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:		46	
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:		2
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		2
	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.	ogółem:		0
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		0

	zm.):			
	posiadających stopień naukowy doktora:	ogółem:	30	
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	28	
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	7	
		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:		0	
	w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		0	

<b>Liczba nauczycieli akademickich stanowiących obsadę kadrową, z podziałem na kierunki, poziomy i profile kształcenia *</b>				
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:		54	
	z tego:			
	posiadających tytuł profesora:	ogółem:		6
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:		6
	posiadających stopień naukowy doktora habilitowanego:	ogółem:		5
w tym zaliczanych do minimum kadrowego:			4	

		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:	42
		w tym zaliczanych do minimum kadrowego:	39
	posiadających tytuł zawodowy magistra lub równorzędny:	ogółem:	1
		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	