

**Terminy wykładów z oferty ogólnouczelnianej na **semestr letni 2015/2016****  
**(6 wykładów + 7-my-ostatni na zaliczenie- jest dłuższy 3 godziny lekcyjne)**  
*\*ostatni wykład zaliczeniowy*

**Drodzy studenci wybieracie 1 wykład z 12 podanych (Nazwy instytutów informują w jakim instytucie pracuje dany wykładowca)**

Lp.	Nazwa wykładu + treść		Godziny wykładów	Dzień wykładu	Termin zajęć	Sala
<b>INSTYTUT BIOLOGII i OCHRONY ŚRODOWISKA</b>						
<b>1</b>	<b>Egzobiologia</b>	<b>Dr Krzysztof Rychert</b>	<b>15:00 - 16:30</b>	<b>piątek</b>	04.03.2016 r. 11.03.2016 r. 01.04.2016 r. 15.04.2016 r. 29.04.2016 r. 13.05.2016 r. 27.05.2016 r.*	<b>Sala 105</b> <b>Wydział Matematyczno-Przyrodniczy</b> <b>Ul. Arciszewskiego 22 B</b>
<i>Celem wykładu jest zapoznanie z możliwościami i warunkami rozwoju życia na innych ciałach niebieskich niż Ziemia. Omówienie zrealizowanych, realizowanych i planowanych programów badawczych dotyczących poszukiwania życia w Kosmosie</i>						
<b>2</b>	<b>Bakteria – zagrożenie czy zbawienie dla człowieka</b>	<b>Dr Piotr Perliński</b>	<b>17:00 – 18:30</b>	<b>piątek</b>	22.04.2016 r. 29.04.2016 r. 06.05.2016 r. 13.05.2016 r. 20.05.2016 r. 03.06.2016 r. 10.06.2016 r.	<b>Sala 105</b> <b>Wydział Matematyczno-Przyrodniczy</b> <b>Ul. Arciszewskiego 22 B</b>
<i>Celem wykładu jest zrozumienie znaczenia bakterii i wirusów w życiu człowieka. Poznanie najważniejszych wirusów i chorób wirusowych zagrażających życiu człowieka. Poznanie pozytywnego znaczenia bakterii w życiu człowieka. Umiejętność racjonalnego stosowania antybiotyków.</i>						
<b>INSTYTUT MATEMATYKI</b>						
<b>3</b>	<b>Pakiety obliczeń matematycznych</b>	<b>Dr Piotr Sulewski</b>	<b>15:00-16:30</b>	<b>piątek</b>	29.04.2016 r. 06.05.2016 r. 13.05.2016 r. 20.05.2016 r. 27.05.2016 r. 03.06.2016 r. 10.06.2016 r.	<b>Sala 218</b> <b>Instytut Pedagogiki i Pracy Socjalnej</b> <b>Ul. Westerplatte 64</b>
<i>Celem wykładu jest zapoznanie z wybranym środowiskiem obliczeniowym (Mathcad®) jako narzędziem wspomagającym przeprowadzenie analiz matematycznych. Zapoznanie z możliwościami wykorzystania matematycznych środowiska obliczeniowych w różnych obszarach.</i>						

**INSTYTUT GEOGRAFII I STUDIÓW REGIONALNYCH**

<b>4</b>	<b>Geografia społeczno-gospodarcza Ukrainy</b>	<b>Dr hab. prof. nadzw. Aleksander Kuczabski</b>	<b>15:00 – 16:30</b>	<b>piątek</b>	04.03.2016 r. 11.03.2016 r. 18.03.2016 r. 01.04.2016 r. 08.04.2016 r. 15.04.2016 r. 22.04.2016 r.	<b>Aula</b> <b>Instytut Neofilologii</b> <b>Ul. Słowiańska 8</b>
----------	--	--	----------------------	---------------	---	--

*Celem wykładu jest przyswojenie wiedzy z zakresu problematyki polityki społecznej. Wyjaśnienie studentom znaczenia strefy społecznej w całokształcie zrównoważonego rozwoju w Polsce i w krajach Unii Europejskiej. Nabycie umiejętności oceny znaczenia narzędzi aktywnych i pasywnych w realizacji zadań polityki społecznej.*

**INSTYTUT POLONISTYKI**

<b>5</b>	<b>Kryzys: Między końcem kultury Zachodu a początkiem globalnej sieci – aktualne teorie przyszłości</b>	<b>Dr Janusz Bohdziewicz</b>	<b>17:00-18:30</b>	<b>piątek</b>	11.03.2016 r. 08.04.2016 r. 22.04.2016 r. 06.05.2016 r. 20.05.2016 r. 03.06.2016 r. 10.06.2016 r.	<b>Aula -16</b> <b>Instytut Bezpieczeństwa</b> <b>Narodowego</b> <b>Ul. Arciszewskiego 22 d</b>
----------	---	------------------------------	--------------------	---------------	---	--

*Celem wykładu jest wprowadzenie studentów w aktualną debatę humanistyczną i zaproponowanie im narracji, umożliwiającej rozumienie współczesności i sensowną orientację w zmieniającym się szybko świecie.*

**INSTYTUT NEOFILOLOGII**

<b>6</b>	<b>Charakterystyka kontaktów językowych w odniesieniu do kontaktów niemiecko-polko-kaszubskich.</b>	<b>Dr Piotr Bartelik</b>	<b>17:00 – 18:30</b>	<b>piątek</b>	11.03.2016 r. 18.03.2016 r. 01.04.2016 r. 15.04.2016 r. 06.05.2016 r. 03.06.2016 r. 10.06.2016 r.	<b>Aula</b> <b>Instytut Neofilologii</b> <b>Ul. Słowiańska 8</b>
----------	---	--------------------------	----------------------	---------------	---	--

*Celem wykładu jest przybliżenie kontaktów językowych będących jednym z najważniejszych źródeł procesów wzbogacania języka i jego zmian. Omówienie na przykładzie języka polskiego i kaszubskiego interferencji językowych rozpatrywanych w ujęciu diachronicznym i synchronicznym na podstawie szeroko znanych przykładów (jak autohandel, wihajster, ponadto: konstrukcje składniowe i gramatyczne i inne) mogą służyć jako ilustracje procesów zachodzących w każdym języku i ich uwarunkowań.*

**INSTYTUT BEZPIECZEŃSTWA NARODOWEGO**

<b>7</b>	<b>Oblicza współczesnego terroryzmu</b>	<b>Dr Marek Brylew</b>	<b>15:00 – 16:30</b>	<b>piątek</b>	18.03.2016 r. 08.04.2016 r. 22.04.2016 r. 13.05.2016 r. 20.05.2016 r. 03.06.2016 r. 10.06.2016 r.	<b>Aula -16</b> <b>Instytut Bezpieczeństwa</b> <b>Narodowego</b> <b>Ul. Arciszewskiego 22 d</b>
----------	---	------------------------	----------------------	---------------	---	--

*Celem wykładu jest m.in. zapoznanie ze współczesnymi problemami związanymi z sytuacją bezpieczeństwa wybranych krajów Europy, Afryki i Bliskiego Wschodu z perspektywy nauk o bezpieczeństwie i nauk o obronności. Zapoznanie z zasadami prowadzenia badań związanych z oceną zagrożenia spowodowanego działalnością terrorystyczną i jej wpływem na bezpieczeństwo międzynarodowe i wewnętrzne państwa.*

**INSTYTUT HISTORII I POLITOLOGII**

<b>8</b>	<b>Miasta pomorskie w XX wieku</b>	<b>Dr Kacper Pencarski</b>	<b>17:00-18:30</b>	<b>piątek</b>	04.03.2016 r. 08.04.2016 r. 15.04.2016 r. 29.04.2016 r. 13.05.2016 r. 27.05.2016 r.	<b>Aula 414</b> <b>ul. Westerplatte 64</b>
			<b>17:00-20:25</b>			

*Celem wykładu jest nabycie wiedzy w zakresie dziejów miast Pomorza Nadwiślańskiego i Pomorza Zachodniego, ich funkcji w skali mikroregionalnej i makroregionalnej Pomorza, jak i w zakresie zmian funkcji i determinatów rozwoju miasta jako organizmu przestrzenno-społecznego.*

**INSTYTUT PEDAGOGIKI I PRACY SOCJALNEJ**

<b>9</b>	<b>Śmierć i umieranie lekcją życia</b>	<b>Dr Marta Salapata</b>	<b>15:00-16:30</b>	<b>piątek</b>	04.03.2016 r. 11.03.2016 r. 01.04.2016 r. 08.04.2016 r. 29.04.2016 r. 06.05.2016 r. 10.06.2016 r.	<b>Sala 215</b> <b>Instytut Pedagogiki i Pracy</b> <b>Socjalnej</b> <b>Ul. Westerplatte 64</b>
----------	--	--------------------------	--------------------	---------------	---	---

*Celem wykładu jest zapoznanie z problematyką umierania i śmierci, specyfiką przeżywania straty i żałoby, pobudzenie do refleksji na temat umierania i śmierci, uświadomienie potrzeby niesienia wszechstronnej pomocy ludziom umierającym i ich rodzinom oraz uświadomienie wymiernych korzyści edukacji w tym zakresie dla osobowościowego rozwoju człowieka, szczególnie w obliczu zmian społecznych, które niosą za sobą zmniejszoną wartość ludzkiego życia i wielu dylematów związanych z omawianym obszarem wiedzy i doświadczeń.*

<b>10</b>	<b>Zarządzanie sobą i własnym rozwojem</b>	<b>Dr Irena Figurska</b>	<b>15:00-16:30</b>	<b>piątek</b>	04.03.2016 r. 18.03.2016 r. 22.04.2016 r. 29.04.2016 r. 13.05.2016 r. 20.05.2016 r. 03.06.2016 r.	<b>Sala 317</b> <b>Instytut Pedagogiki i Pracy Socjalnej</b> <b>Ul. Westerplatte 64</b>
-----------	--	--------------------------	--------------------	---------------	---	---

*Celem wykładu jest zapoznanie z koncepcją zarządzania sobą i własnym rozwojem oraz jego wpływem na efektywność ich funkcjonowania w gospodarce opartej na wiedzy. Zapoznanie z metodami i narzędziami zarządzania sobą i własnym rozwojem. Uświadomienie konieczności wzięcia odpowiedzialności za własny szeroko rozumiany rozwój.*

#### INSTYTUT FIZYKI

<b>11</b>	<b>Fotowoltaika</b>	<b>Dr Rober Jaworski</b>	<b>15:00-16:30</b>	<b>piątek</b>	01.04.2016 r. 08.04.2016 r. 15.04.2016 r. 22.04.2016 r. 06.05.2016 r. 13.05.2016 r. 20.05.2016 r.	<b>Sala 315</b> <b>Instytut Pedagogiki i Pracy Socjalnej</b> <b>Ul. Westerplatte 64</b>
-----------	---------------------	--------------------------	--------------------	---------------	---	---

*Celem wykładu jest zapoznanie z podstawami przemiany energii w procesach pozyskiwania energii z energii słonecznej oraz z rozwiązaniami technicznymi instytucji wykorzystującej ten rodzaj energii. Student zapoznaje się z podstawami fizycznymi nowoczesnych technologii fotowoltaicznych stosowanych coraz częściej do pozyskiwania energii na potrzeby domu jednorodzinnego lub zakładu produkcyjnego.*

#### INSTYTUT NAUK O ZDROWIU

<b>12</b>	<b>Podstawy żywienia człowieka – zdrowa dieta</b>	<b>Dr Magdalena Tańska</b>	<b>17:00-18:30</b>	<b>piątek</b>	04.03.2016 r.	<b>Aula -16</b> <b>Instytut Bezpieczeństwa Narodowego</b> <b>Ul. Arciszewskiego 22 d</b>
					01.04.2016 r.	
					08.04.2016 r.	<b>Aula</b> <b>Instytut Neofilologii</b> <b>Ul. Słowiańska 8</b>
					22.04.2016 r.	<b>Aula 414 ul. Westerplatte 64</b>
					06.05.2016 r.	<b>Sala 114</b> <b>Instytut Nauk o Zdrowiu</b> <b>Ul. Westerplatte 64</b>
					20.05.2016 r.	<b>Aula 414 ul. Westerplatte 64</b>

*Celem wykładu jest zapoznanie z procesem trawienia i wchłaniania pokarmów, zasadami racjonalnego żywienia różnych grup populacyjnych, wpływem odżywiania na zdrowie człowieka, charakterystyką diet oraz rolą żywienia w profilaktyce i dietoterapii chorób cywilizacyjnych.*

