

**PROGRAM STUDIÓW DOKTORANCKICH (od 1.10.2017 r.)**  
**WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII, GÓRNICICTWA I GEOLOGII – DYSCYPLINA *górnictwo i geologia inżynierska***

Program \ Semestr	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Liczba godzin	Punkty ECTS	Efekty kształcenia
Przedmioty podstawowe – matematyka, fizyka, chemia, lub inne	PP-1	→	→	→					30	3	P8S_WG
	PP-2	→	→	→					30	3	P8S_WG
Kurs dydaktyczny szkoły wyższej	KDSW-1	→	→	→					60	6	P8S_UU
Przedmiot humanistyczny lub menadżerski	PH	→	→	→					30	2	P8S_WK
Język obcy - angielski	←	←	SJO	→					90	6	P8S_UK
Wydziałowe kursy kierunkowe – w danej dyscyplinie lub interdyscyplinarne	WKK-1	→	→	→					30	3	P8S_WG
	←	WKK-2	→	→					30	3	P8S_WG
	←	WKK-3	→	→					30	3	P8S_UW
Seminarium interdyscyplinarne, w dyscyplinie, specjalistyczne	SI	→	→	→					15	1	P8S_WG P8S_UK
	←	SK	→	→					15	1	P8S_WG P8S_UK
	←	←	SS-1	→					15	1	P8S_UW P8S_UO
	←	←	←	SS-2					15	1	P8S_U
<b>Suma</b>									<b>390</b>	<b>33</b>	
Praktyki zawodowe (90 h lub 30 h)		→	←			→	←		360 ÷ 120	12 lub 8	P8U_UU
	←		←			→	←				P8U_UU
	←		←			→	←				P8S_KR
<b>Łącznie punkty ECTS</b>									<b>45 lub 41</b>		
<b>Przedmioty nadobowiązkowe</b>											
Kurs dydaktyczny szkoły wyższej	<del>X</del>	KDSW-2	→	→	→	→	→		45		P8S_UU
Język obcy – do wyboru	<del>X</del>	<del>X</del>	←	←	SJO-1 SJO-2	→	→		30 lub 60		P8S_UK
Zajęcia ewaluacyjne	<del>X</del>	ZE	→	→	→	→	→		5		P8S_KO

**PROGRAM STUDIÓW DOKTORANCKICH (od 1.10.2017 r.)  
WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII, GÓRNICICTWA I GEOLOGII – DYSCYPLINA *górnictwo i geologia inżynierska***

**OBJĘTE PROGRAMEM STUDIÓW WYKAZANE W TABELI RODZAJE ZAJĘĆ DOKTORANCI WYBIERAJĄ SPOŚRÓD GRUP KURSÓW:**

**PRZEDMIOTY PODSTAWOWE [PP] – kursy fakultatywne, realizowane przez wydziały – łącznie 60 godzin**

<b>PP-1</b>		
	Do wyboru przez doktoranta z kursów realizowanych przez inne Wydziały PWr	<b>30 h</b>
<b>PP-2</b>		
	Do wyboru przez doktoranta z kursów realizowanych przez inne Wydziały PWr	<b>30 h</b>

**KURS DYDAKTYCZNY SZKOŁY WYŻSZEJ [KDSW] – blok tematycznych kursów fakultatywnych – łącznie 60 godzin:**

<b>KDSW-1</b>		
	Kurs dydaktyczny szkoły wyższej, część I – realizowany w Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych	<b>60 h</b>

**PRZEDMIOT HUMANISTYCZNY LUB MENADŻERSKI [PH, PM] – kurs fakultatywny – 30 godzin:**

<b>PH [PM]</b>	– realizowane przez Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych lub wydziały	
	Do wyboru przez doktoranta z kursów realizowanych przez inne Wydziały PWr lub SNH	<b>30 h</b>

**JEZYK OBCY NOWOŻYTNY – JEZYK ANGIELSKI [SJO] – kurs obowiązkowy – 90 godzin:**

<b>SJO</b>	kurs na poziomie co najmniej B2 realizowany w Studium Języków Obcych, zakończony egzaminem	<b>90h</b>
------------	--	------------

**PROGRAM STUDIÓW DOKTORANCKICH (od 1.10.2017 r.)**  
**WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII, GÓRNICTWA I GEOLOGII – DYSCYPLINA *górnictwo i geologia inżynierska***

**WYDZIAŁOWE KURSY KIERUNKOWE W DYSCYPLINIE STUDIÓW DOKTORANCKICH**  
**LUB INTERDYSCYPLINARNE W ZAKRESIE INTERDYSCYPLINARNYCH STUDIÓW**  
**DOKTORANCKICH [WKK] – kursy fakultatywne, realizowane przez wydziały – łącznie 90 godzin**

**WKK-1**

- |   |      |
|---|------|
| 1) World's mining, prof. M. Hardygóra / prof. H. Wirth                                | 30 h |
| 2) Maszyny górnicze, prof. L. Gładysiewicz,   | 30 h |
| 3) Pozyskiwanie, przetwarzanie, modelowanie danych geoprzestrzennych, prof. K. Bęcek. | 30 h |

**WKK-2**

- |   |      |
|---|------|
| 1) Górnictwo podziemne, prof. J. Butra,                                       | 30 h |
| 2) Metoda elementów skończonych w obliczeniach inżynierskich, prof. W. Pytel. | 30 h |
| 3) Inżynieria mineralna, prof. J. Malewski                                    | 30 h |

**WKK-3**

- |   |      |
|---|------|
| 1) Energia z górotworu, prof. W. Bujakowski, prof. H. Wirth,                              | 30 h |
| 2) Metody asymptotycznej homogenizacji w mechanice ośrodków niejednorodnych i kompozytów. | 30 h |

**SEMINARIA INTERDYSCYPLINARNE [SI], SPECJALISTYCZNE [SS], KIERUNKOWE [SK]**

– fakultatywne po 15 godzin lub 2 razy po 15 godzin w semestrze, realizowane przez wydziały – łącznie 90 godzin:

- |  |      |
|--|------|
| 1) SI Conversations on current scientific literature, prof. J. Drzymała                              | 15h  |
| 2) SK Aktualne zagrożenia geoinżynierskie, prof. W. Pytel,   | 15h  |
| 3) SK Aspekty procesów w cyklu życia projektu geologiczno-górniczego, prof. H. Wirth,                | 15h  |
| 4) SS-1 Zastosowanie systemów informacji geograficznej,  | 15h  |
| 5) SS-2 Wybrane zagadnienia teledetekcji, prof. K. Bęcek,  | 15h  |
| 6) SS-2 CSR – Społeczna odpowiedzialność w procesach geologicznych i górniczych, dr hab. J. Kudelko. | 15 h |

**PROGRAM STUDIÓW DOKTORANCKICH (od 1.10.2017 r.)**  
**WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII, GÓRNICTWA I GEOLOGII – DYSCYPLINA *górnictwo i geologia inżynierska***

**PRAKTYKI ZAWODOWE** – w formie prowadzenia zajęć dydaktycznych w Uczelni przez doktoranta lub uczestniczenia w ich prowadzeniu  
 – **studia stacjonarne: po 90 godzin** w każdym roku akademickim, w którym doktorant otrzymuje stypendium doktoranckie, albo **po 30 godzin** w każdym roku akademickim, w którym doktorant nie otrzymuje stypendium. Rada Wydziału określa dla poszczególnych lat studiów doktoranckich liczby godzin zajęć dydaktycznych, które doktorant może odbyć w formie uczestniczenia w ich prowadzeniu,  
 – **studia niestacjonarne: od 10 do 90 godzin** w każdym roku akademickim, liczbę godzin i formę zajęć określa Rada Wydziału.

**PRZEDMIOTY NADOBOWIĄZKOWE**

**KURS DYDAKTYCZNY SZKOŁY WYŻSZEJ [KDSW] – blok tematycznych kursów fakultatywnych – łącznie 50 godzin**

<b>KDSW-2</b>	<b>Kurs dydaktyczny szkoły wyższej, część II – realizowany w Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych</b>	<b>45 h</b>
<b>ZE</b>	<b>Zajęcia ewaluacyjne (zgodnie z ZW 19/2011)</b>	<b>5 h</b>

**Po ukończeniu pełnego kursu dydaktycznego (KDSW-1, KDSW-2, ZE) uczestnicy otrzymują zaświadczenie o ukończeniu kursu, które wystawia Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych.**

**Ukończenie jedynie kursu dydaktycznego KDSW-1, umożliwia ukończenie KDSW-2 oraz ZE w późniejszym terminie.**

**JĘZYK OBCY NOWOŻYTNY – DO WYBORU [SJO] – kurs fakultatywny – 30 lub 60 godzin:**

<b>SJO-1</b>	<b>kurs dla doktorantów realizowany w Studium Języków Obcych</b>	<b>30h</b>
<b>SJO-2</b>	<b>kurs dla doktorantów realizowany w Studium Języków Obcych</b>	<b>60h</b>

**PROGRAM STUDIÓW DOKTORANCKICH (od 1.10.2017 r.)**  
**WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII, GÓRNICTWA I GEOLOGII – DYSCYPLINA *górnictwo i geologia inżynierska***

**KOMENTARZE:**

- 1) Efekty kształcenia w programie studiów doktoranckich dla prowadzonych dyscyplin studiów (D) oraz studiów interdyscyplinarnych (I) są określane zgodnie z Zarządzeniem Wewnętrznym 9/2013 z dnia 30 stycznia 2013 r. w sprawie określenia efektów kształcenia dla studiów doktoranckich Politechniki Wrocławskiej realizowanych od roku akademickiego 2012/2013.
- 2) Kierownik studiów doktoranckich może wyrazić zgodę na indywidualnie umotywowane odstępstwa od programu studiów uchwalonego przez Radę Wydziału.
- 3) Wszystkie kursy (obowiązkowe i fakultatywne) kończą się egzaminem, a zaliczenie seminarium wymaga wygłoszenia referatu.
- 4) Łączny wymiar zajęć objętych programem całego toku studiów wynosi 390 godzin i odpowiada 33 punktom ECTS, w tym 6 pkt. ECTS za 60 godzin zajęć fakultatywnych rozwijającym umiejętności dydaktyczne, oraz 13 pkt. ECTS za 150 godzin zajęć fakultatywnych rozwijającym umiejętności zawodowe, tj.: 4 seminaria (po 15 godzin) [SI, SK, SS], na których doktorant wygłasza referat, łącznie w wymiarze 60 godzin – 4 pkt. ECTS, oraz 3 kursy kierunkowe (zawodowe) w danej dyscyplinie, lub interdyscyplinarne [WKK], łącznie w wymiarze 90 godzin – 9 pkt. ECTS.
- 5) Obowiązkowy przedmiot humanistyczny lub menadżerski w wymiarze 30 godzin i 2 punktów ECTS, realizowany przez Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych lub wydziały w celu przygotowania do egzaminu doktorskiego w zakresie dyscypliny dodatkowej.
- 6) Fakultatywne zajęcia rozwijające umiejętności dydaktyczne lub zawodowe obejmują zajęcia, na których doktorant zdobywa kwalifikację w zakresie nowoczesnych metod i technik prowadzenia zajęć dydaktycznych – Kurs dydaktyczny szkoły wyższej część I w wymiarze 60 godzin – 6 pkt. ECTS.
- 7) Kursy nadobowiązkowe, za które nie są przyznawane punkty ECTS, stwarzają warunki do:
  - ukończenia pełnego kursu dydaktyki szkoły wyższej – część II nadobowiązkowa – 45 godzin i zajęcia ewaluacyjne – 5 godzin, po którego ukończeniu uczestnicy otrzymują zaświadczenie wystawiane przez Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych,
  - przygotowania do egzaminów doktorskich w zakresie obcego języka nowożytnego innego niż język angielski, w wymiarze 30 lub 60 godzin.
- 8) Wymiar praktyk w formie prowadzenia zajęć dydaktycznych dla uczestników studiów doktoranckich prowadzonych w Uczelni wynosi odpowiednio:
  - na studiach stacjonarnych 90 i 30 godzin rocznie,
  - na studiach niestacjonarnych od 10 do 90 godzin rocznie – określa Rada Wydziału.

Za odbyte w ciągu roku akademickiego praktyki zawodowe w wymiarze od 10 do 45 godzin doktorant otrzymuje 2 punkty ECTS, a w wymiarze od 46 do 90 godzin – 3 punkty ECTS.

W przypadku obniżenia wymiaru praktyk zawodowych poniżej 10 godzin, albo całkowitego zwolnienia z obowiązku ich odbycia w danym roku akademickim punktów ECTS nie przyznaje się (0 punktów ECTS).

Doktorant zatrudniony w charakterze nauczyciela akademickiego, prowadzący zajęcia dydaktyczne w Uczelni lub uczestniczący w ich prowadzeniu, jest zwolniony z odbywania praktyk w formie prowadzenia zajęć dydaktycznych.