

## WYDZIAŁ Elektryczny

### PROGRAM STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

pn. „Zastosowania technologii chmurowych w rozwiązaniach opartych na danych i sztucznej inteligencji”

zaopiniowany pozytywnie przez Radę Wydziału Elektrycznego  
w dniu 26 stycznia 2022 r. uchwałą nr 136

I. Podstawowe dane o studiach podyplomowych			Regulamin SP w PW
1.	Przypisanie poziomu 6 albo 7 albo 8 PRK do kwalifikacji cząstkowej nadawanej po ukończeniu danych studiów podyplomowych	7	§3 ust. 12 pkt 2
2.	Ewentualne odniesienie do poziomu Sektorowych Ram Kwalifikacji, o ile właściwa sektorowa rama istnieje i jest włączona do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji [ <i>nieobowiązkowe</i> ]	nd.	§3 ust. 12 pkt 3
<b>II. Określenie efektów uczenia się</b>			
1.	Przedstawienie w tabeli odniesień zamierzonych dla programu studiów podyplomowych efektów uczenia się z uwzględnieniem charakterystyk drugiego stopnia PRK i ewentualnie, jeśli to celowe, charakterystyk typowych dla kwalifikacji o charakterze zawodowym i charakterystyk Sektorowej Ramy Kwalifikacji		§3 ust. 12 pkt 1
W zał. nr 1			-
2.	Przedstawienie w tabeli odniesień zamierzonych dla programu studiów podyplomowych efektów uczenia się z uwzględnieniem najważniejszych sposobów weryfikacji osiągnięcia tych efektów przez uczestnika studiów podyplomowych		§3 ust. 12 pkt 1
W zał. nr 2			-
<b>III. Opis procesu prowadzącego do uzyskania efektów uczenia się</b>			
1.	Łączna liczba godzin dydaktycznych	204	§3 ust. 12 pkt 5; §6 ust. 2 pkt 3
2.	Liczba punktów ECTS konieczna dla uzyskania danej kwalifikacji podyplomowej	33	§3 ust. 12 pkt 4; §6 ust. 2 pkt 1
3.	Liczba punktów ECTS, jakie mogą być uzyskane w ramach zajęć dydaktycznych prowadzonych z zastosowaniem metod kształcenia na odległość	24	§6 ust. 2 pkt 4
4.	Liczba semestrów	2	§3 ust. 12 pkt 5; §6 ust. 2 pkt 2
5.	Plan studiów		§3 ust. 12 pkt 5; §6 ust. 2 pkt 8
W zał. nr 3			
6.	Zasady rejestracji na kolejny semestr (o ile przewidziano rozliczenie semestralne)		§6 ust. 2 pkt 10
Nie dotyczy			
7.	Stosowane formy prowadzenia zajęć		§6 ust. 2 pkt 5
Warsztat, seminarium			
8.	Opis poszczególnych przedmiotów lub grup przedmiotów		§3 ust. 12 pkt 6; §6 ust. 2 pkt 7
W zał. nr 4			-
9.	Zakres i forma egzaminu końcowego lub obrony pracy końcowej		§6 ust. 2 pkt 9
Do ukończenia studiów podyplomowych wymagane jest zdanie pisemnego egzaminu końcowego lub obrona pisemnej pracy końcowej. Egzamin końcowy obejmuje materiał wszystkich prowadzonych na studiach przedmiotów i sprawdza stopień opanowania efektów uczenia się zdefiniowanych dla studiów. Egzamin odbywa się na ostatnim zjeździe i prowadzony jest pod nadzorem Kierownika studiów. Praca końcowa jest pisemnym opracowaniem przygotowanym przez słuchacza pod kierunkiem opiekuna na wybrany temat związany z programem studiów. Praca końcowa podlega recenzji oraz			

<p>obronie, w czasie której słuchacz prezentuje wyniki swojej pracy oraz odpowiada na dwa pytania z zakresu studiów. Obrona odbywa się przed komisją powołaną przez dziekana na wniosek kierownika studiów i może mieć charakter otwarty dla słuchaczy studiów i zaproszonych gości. Formę ukończenia studiów słuchacz deklaruje do końca drugiego zjazdu drugiego semestru studiów. W wypadku niezdania lub nieprzystąpienia przez słuchacza do egzaminu lub obrony pracy kierownik studiów wyznacza dodatkowy termin egzaminu lub obrony nie później niż do końca roku akademickiego, w którym uruchomiono edycję studiów.</p>	
--	--