

WYDZIAŁ Elektryczny			
PROGRAM STUDIÓW PODYPLOMOWYCH			
pn. <i>Developer No-Code</i>			
zaopiniowany pozytywnie przez Radę Wydziału Elektrycznego w dniu 26 kwietnia 2023 r. uchwałą nr 222/2020–2024			
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	6	§ 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
II. Określenie efektów uczenia się			
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			-
III. Opis procesu prowadzącego do uzyskania efektów uczenia się			
1.	Łączna liczba godzin dydaktycznych	202	§ 2 ust. 12 pkt 5; § 6 ust. 2 pkt 3
2.	Liczba punktów ECTS konieczna dla uzyskania danej kwalifikacji podyplomowej	30	§ 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	23	§ 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;
<i>Zaliczeniu podlegają kolejne semestry studiów podyplomowych. Warunkiem rejestracji na drugi semestr jest zaliczenie wszystkich przedmiotów objętych planem semestru pierwszego. Warunki zaliczenia przedmiotu określone są w opisie przedmiotu.</i>			
7.	Stosowane formy prowadzenia zajęć		§ 6 ust. 2 pkt 5
<i>Warsztat, projekt, seminarium</i>			
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
Studia kończą się samodzielnym projektem aplikacji wykonywanym w zespole, który może służyć jako rzeczywiste wdrożenie w organizacji. Do ukończenia studiów podyplomowych wymagane jest			

<p>zaliczenie przedmiotów objętych programem studiów oraz złożenie pozytywnie ocenionej pracy końcowej w formie projektu oraz jej obrona. Praca końcowa podlega recenzji oraz obronie, w czasie której słuchacze prezentują wyniki projektu oraz odpowiadają na pytania z zakresu studiów. Dokumentacja projektu jest pisemnym opracowaniem przygotowanym w zespole pod kierunkiem opiekuna. Obrona odbywa się przed komisją powołaną przez dziekana na wniosek kierownika studiów i ma charakter otwarty dla słuchaczy studiów i zaproszonych gości. W wypadku negatywnej oceny komisji lub nieprzystąpienia przez słuchacza do obrony pracy, kierownik studiów wyznacza dodatkowy termin obrony nie później niż do końca roku akademickiego, w którym uruchomiono edycję studiów.</p>	
---	--