

1.	Nazwa kierunku	realizacja obrazu filmowego, telewizyjnego i fotografia
2.	Wydział	Szkoła Filmowa im. Krzysztofa Kieślowskiego
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy), 2020/2021 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia jednolite magisterskie
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Technika i sprzęt operatorski 1

Kod modułu: 09-RF-SM-TSO1

1. Liczba punktów ECTS: 1

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
TSO1_1	Student posiada podstawową wiedzę o budowie kamery 35mm ARRI BL	K_W04	3
TSO1_2	Student posiada wiedzę na temat obiektywów do kamery 35mm z gniazdem PL	K_W04	3
TSO1_3	Student dostrzega różnicę w konstrukcji kamer filmowych na taśmie 35mm	K_W04	3
TSO1_4	Student potrafi zaproponować obsłużyć kamerę 35mm (ładowanie taśmy, wymiana obiektywów)	K_U13 K_W04	3 3
TSO1_5	Student posiada podstawową wiedzę na temat konstrukcji lampy filmowej	K_W04	3

3. Opis modułu	
Opis	Celem kursu jest zapoznanie studentów I roku Realizacji Obrazu Filmowego, Telewizyjnego i Fotografii z podstawami sztuki operatorskiej. Zadania jakie musi wykonać student na planie zdjęciowym są omawiane i realizowane w formie warsztatów i ćwiczeń przy użyciu kamery 35mm. Studenci w ciągu semestru poznają narzędzia języka filmowego, budowę kamer filmowych, obiektywów oraz konstrukcji lamp filmowych. Nabyta wiedza pozwoli studentowi, na umiejętnym wykorzystaniu jej podczas pracy na prawdziwym planie filmowym.
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
TSO_w_1	Ocena ciągła	Oceniana jest wiedza studenta z zakresu podstawowej techniki operatorskiej	TSO1_1, TSO1_2, TSO1_3, TSO1_4, TSO1_5

TSO_w_2	Praca praktyczna	Podstawą zaliczenia jest sprawdzenie czy student potrafi samodzielnie obsłużyć kamere 35mm(ładowanie taśmy, zmiana obiektywów, wyważenie na głowicy).	TSO1_4
---------	------------------	--	--------

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
TSO1_fs_1	wykład	wykład wybranych zagadnień podstawowych z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych	15			TSO_w_1
TSO1_fs_2	ćwiczenia	Warsztaty z użyciem sprzętu operatorskiego , oświetleniowego	15	Realizacja tematów przy użyciu aparatu fotograficznego cyfrowego	10	TSO_w_2