

WZORY WPISÓW DO INDEKSU - STUDIA STACJONARNE I-GO STOPNIA
Malarstwo i projekty interdyscyplinarne
sem. zimowy, rok akad. 2019/2020

III ROK

Wykładowca	Przedmiot	Forma zaliczenia	Pkt. ECTS	Ilość godzin w sem.	
				w.	ćw.
Pracownia dyplomowa- Malarstwo I. Prof. Elżbieta Kuraj II. dr hab. Krzysztof Dadak	Blok dyplomowy – Pracownia dyplomowa do wyboru* 13-MI-S1-BDM1 13-MI-S1-BDPI1	Z	12		45
Pracownia uzupełniająca- projekt interdyscyplinarny: dr hab. Małgorzata Skałuba- Krentowicz dr Grzegorz Majchrowski dr hab. Leszek Zbijowski Pracownia uzupełniająca- przedmiot ogólnoplastyczny: prof. Aleksander Ostrowski dr hab. Krzysztof Pasztuła	Blok dyplomowy – Pracownia uzupełniająca do wyboru** 13-MI-S1-BDPUPI1 13-MI-S1-BDPUM1 13-MI-S1-BDPUO1	Z	10		45
Dr hab. Krzysztof Dadak	Zajęcia monograficzne – wybrana problematyka malarstwa i sztuki współczesnej 13-MI-S1-ZMWPM3	Z	1		10
Dr Karolina Tomczak	Historia sztuki i wiedza o sztuce współczesnej 13-MI-S1-HS5	E	2	15	
		Z			15
		OKM		15	15
Dr Jolanta Skutnik	Seminarium licencjackie 13-MI-S1-SL1	Z	3		15
Dr hab. Bogusław Dziadzia	Wybrane zagadnienia kultury i sztuki 13-MI-S1-WZKS3	E	2	15	
		Z			15
		OKM		15	15
RAZEM:			30		

Student na początku roku III (semestru 5) dokonuje wyboru wariantu realizacji dyplomu (A lub B lub C) w ramach bloku dyplomowego:

A. dzieło główne: malarstwo + dzieło uzupełniające: projekt interdyscyplinarny

B. dzieło główne: projekt interdyscyplinarny + dzieło uzupełniające: malarstwo

C. dzieło główne: malarstwo + dzieło uzupełniające: pracownia artystyczna

Tym samym student wybiera dwie pracownie w których będzie wykonywał pracę dyplomową.

*** Blok dyplomowy – Pracownia dyplomowa do wyboru:**

1. Pracownia dyplomowa – malarstwo

2. Pracownia dyplomowa – projekt interdyscyplinarny

**** Blok dyplomowy – Pracownia uzupełniająca specjalność do wyboru:**

1. Pracownia uzupełniająca – malarstwo
2. Pracownia uzupełniająca – projekt interdyscyplinarny
3. Pracownia uzupełniająca – przedmiot ogólnoplastyczny

Z - zaliczenie z oceną

E – egzamin

OKM - ocena końcowa modułu (wystawiana przez koordynatora modułu)