

## Karta przedmiotu – uzupełnianie informacji

Aby wpisać informacje do karty przedmiotu, która jest niezbędna przy rejestracji na kursy zmienne ogólnouczelniane. Dziekan lub osoby wyznaczone przez dziekana z jednostki oferującej zajęcia muszą przedmioty dopisać do katalogu przedmiotów cyklu, poprzez:

### PRZEDMIOTY → PRZEDMIOTY CYKLI

Gdy przedmioty, znajdują się w puli „przedmiotów cyklu” nauczyciel akademicki będzie mógł wpisać kartę przedmiotu poprzez USOSweb. Wchodząc w zakładkę



A następnie po wybraniu pola „edycja przedmiotów”, zostanie wyświetlona lista przedmiotów do edycji której mamy uprawnienia. Po wybraniu określonego przedmiotu, należy wybrać którego cyklu dotyczą informacje przez nas zamieszczane

<sup>1</sup> W brzmieniu nadanym przez § 1 pkt 3 Postanowienia nr \_/2023 Prorektora ds. kształcenia i studentów Uniwersytetu Opolskiego z dnia \_\_ października 2023 r. w sprawie zmiany i ogłoszenia tekstu jednolitego postanowienia nr 1/2020 Prorektora ds. kształcenia i studentów Uniwersytetu Opolskiego z dnia 2 marca 2020 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu kursów zmiennych ogólnouczelnianych w Uniwersytecie Opolskim.

INDEKS

STUDENCI, PRACOWNICY

JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE

PRZEDMIOTY

- ▶ Fotografia-technika i technologia
- ▶ **edycja**

STUDIA

AKADEMIKI

POMOC

## Fotografia-technika i technologia KZ-06-01-000001 - edycja

Drukuj sylabus

wróć do listy przedmiotów edytowalnych i do zatwierdzenia

Jeśli zamierzasz edytować dużo danych, to bezpiecznie jest zapisać formularz raz na jakiś czas.

Jeśli chcesz używać języka HTML, to ogranicz się do znaczników: a, b, i, u, table, tr, td, em, ul, ol, sub, sup, br, li, p, div.

W przypadku korzystania z HTML, prosimy nie używać atrybutów "style", ani innych atrybutów wpływających w skomplikowany sposób na wygląd elementów, w szczególności również tych zmieniających rozmiar i kolor tekstu; wpisywany tutaj tekst może być w przyszłości wyświetlany w wielu kontekstach (nie tylko w USOSweb), nie zawsze wybrany przez Ciebie rozmiar lub kolor będzie adekwatny.

ZAPISZ

- Podstawowe informacje o przedmiocie (niezależne od cyklu) (20/21)
- Informacje o zajęciach w cyklu 2018/19-Z (33/33)
- Informacje o zajęciach w cyklu 2018/19-L (33/33)
- Informacje o zajęciach w cyklu 2019/20-Z (33/33)**
- Informacje o zajęciach w cyklu 2019/20-L (33/33)

Po wyborze cyklu, należy wybrać pole „informacje o prowadzeniu przedmiotu w cyklu”

- Podstawowe informacje o przedmiocie (niezależne od cyklu) (20/21)
- Informacje o zajęciach w cyklu 2018/19-Z (33/33)
- Informacje o zajęciach w cyklu 2018/19-L (33/33)
- Informacje o zajęciach w cyklu 2019/20-Z (33/33)
- Informacje o prowadzeniu przedmiotu w cyklu 2019/20-Z (11/11)**

W tej sekcji należy wpisać konkretne informacje dotyczące prowadzenia przedmiotu w danym cyklu dydaktycznym. Prosimy unikać ponownego wpisywania tych informacji, które zostały już wprowadzone w sekcji nadrzędnej ("Podstawowe informacje o przedmiocie").

Skopijuj z cyklu

		PO POLSKU	PO ANGIELSKU
Koordynatorzy:	<input type="text" value=""/>		
Status sylabusu:	dostępny		
Strona WWW:	<input type="text" value=""/>		
Dyscyplina:	<p>Wybierz jedną opcję.</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> (nie dotyczy)                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki o zarządzaniu i jakości                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> archeologia                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> językoznawstwo                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki o zdrowiu                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> architektura i urbanistyka                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> literaturoznawstwo                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki o Ziemi i środowisku                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> astronomia                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> matematyka                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki prawne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> automatyka, elektronika i elektrotechnika                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki biologiczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki socjologiczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> ekonomia i finanse                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki chemiczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki teologiczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> filozofia                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki farmaceutyczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> pedagogika                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki fizyczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> prawo kanoniczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> historia                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki leśne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> psychologia                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> informatyka                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki medyczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> rolnictwo i ogrodnictwo                 </div> <div style="width: 33%;"> <input checked="" type="radio"/> informatyka techniczna i telekomunikacja                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki o bezpieczeństwie                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> sztuki filmowe i teatralne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> inżynieria biomedyczna                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki o komunikacji społecznej i mediach                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> sztuki muzyczne                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> inżynieria chemiczna                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki o kulturze fizycznej                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> inżynieria lądowa i transport                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki o kulturze i religii                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> technologia żywności i żywienia                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> nauki o polityce i administracji                 </div> <div style="width: 33%;"> <input type="radio"/> weterynaria                 </div> </div>		

Oraz uzupełnić informacje zawarte na wyświetlonej stronie, takie jak m.in. dyscyplinę naukową, skrócony opis, opis, itd. Student będzie miał możliwość zobaczenia tych informacji w następujący sposób:

INDEKS

STUDENCI, PRACOWNICY

JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE

PRZEDMIOTY

**Fotografia techniczna i technologia**

STUDIA

AKADEMIKI

POMOC

## Fotografia techniczna i technologia

[→ Edytuj ten przedmiot](#)

[Drukuj sylabus](#)

### Informacje ogólne

Kod przedmiotu:	KZ-(0711)-(0712)	Kod Erasmus / ISCED:	06.0 [i] / (0710) Inżynieria i technika [i]
Nazwa przedmiotu:	Fotografia techniczna i technologia		
Jednostka:	Instytut Inżynierii Środowiska i Biotechnologii		
Grupy:	Kursy zmienne ogólnouczeniiane ogólne Plan kursów ogólnouczeniianych IISiB (semestr letni 2019/2020) Przedmioty ogólnouczeniiane do wyboru (studia stacjonarne)		
Strona przedmiotu:	<a href="#">https://www.usosweb.pl/</a>		
Punkty ECTS i inne:	2.00 [i]		
Język prowadzenia:	polski		
Rodzaj przedmiotu:	ogólnouniwersyteckie		
Skrócony opis:	Zapoznanie studentów z podstawami wiedzy z zakresu fotografii technicznej i technologiai obrazowania cyfrowego. Wykazanie umiejętności w zakresie fotografii technicznej i technologiai obrazowania cyfrowego. Wykazanie umiejętności w zakresie fotografii technicznej i technologiai obrazowania cyfrowego. Wykazanie umiejętności w zakresie fotografii technicznej i technologiai obrazowania cyfrowego.		
Pełny opis:	Pełny opis przedmiotu. Znajomość podstaw fotografii technicznej i technologiai obrazowania cyfrowego. Wykazanie umiejętności w zakresie fotografii technicznej i technologiai obrazowania cyfrowego. Wykazanie umiejętności w zakresie fotografii technicznej i technologiai obrazowania cyfrowego. Wykazanie umiejętności w zakresie fotografii technicznej i technologiai obrazowania cyfrowego.		

### Zajęcia w cyklu "Semestr zimowy 2019/2020" (w trakcie)

Okres:	2019-10-01 - 2020-02-17	i <b>Wybrany podział planu:</b> <input type="radio"/> ten tydzień <input checked="" type="radio"/> cykl przedmiotu <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>PN</th> <th>WT</th> <th>ŚR</th> <th>CZ</th> <th>PT</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <a href="#">zobacz plan zajęć</a>		PN	WT	ŚR	CZ	PT	7						8						9						10						11						12						13						14						15						16						17					
	PN		WT	ŚR	CZ	PT																																																																				
7																																																																										
8																																																																										
9																																																																										
10																																																																										
11																																																																										
12																																																																										
13																																																																										
14																																																																										
15																																																																										
16																																																																										
17																																																																										
Typ zajęć:	Wykład, 15 godzin, 30 miejsc <a href="#">→ więcej informacji</a>																																																																									
Koordinatory:	<a href="#">[link]</a>																																																																									
Prowadzący grup:	<a href="#">[link]</a>																																																																									
Lista studentów:	<a href="#">→ zobacz listę / przepisz grupy</a>																																																																									
Zaliczenie:	Przedmiot - Zaliczenie na ocenę Wykład - Zaliczenie na ocenę																																																																									
<b>Dyscyplina:</b>	informatyka techniczna i telekomunikacja																																																																									
Rodzaj przedmiotu:	proseminaria																																																																									
<b>Skrócony opis:</b>	próba																																																																									