1. Opis procesu załączania materiałów dydaktycznych w WU przez nauczycieli akademickich.

1.1 Wybór grupy docelowej

Po wybraniu kafelka Materiały dydaktyczne, wyświetlona zostaje lista przedmiotów ze zdefiniowanymi w UXP formami zajęć przypisane przez koordynatora do danego dydaktyka. Lista wszystkich form wyświetlana jest wyłącznie na koncie kierownika przedmiotu.

\sim		WERSYTET YCZNY DDZI ELNIA							
Dokumenty	. Konto Span. Palaere su	L INTE CARE INTERNE						Poceta	poleczności trwania sesji 15:00
			Pokaż wszystkie						
Przedmiot	Forma zajęć	Wydział	Pokaż wszystkie Rodzaj	Kierunek	Тур	Numer Semestru	Grupa	Dokument	Syllabus
Przedmiot Technologie informatyczne	Forma zajęć Ocena Końcowa	Wydział Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny	Rolat wstystke Rodzaj Niestacjonarne (W)	Kierunek Lekarsko-Dentystyczny	Typ Jednolite Magisterskie	Numer Semestru	Grupa	Dokument	Syllabus
Przedmiot Technologie informatyczne Technologie informatyczne	Forma zajęć Ocena Końcowa Ćwiczenia	Wydział Wydział Lekarski Oddzieł Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny	Pokzt wspyskie Rodzaj Niestacjonarne (W) Niestacjonarne (W)	Kierunek Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny	Typ Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie	Numer Semestru 2 2	Grupa GOK GD1_NS	Dokument Liczba dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0	Syllabus Pobierz
Przedmiot Technologie informatyczne Technologie informatyczne Technologie informatyczne	Forma zajęć Ocena Końcowa Ćwiczenia Ćwiczenia	Wydział Wydział Lekarski Oddzieł Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny	Rodzaj Niestacjonarne (W) Niestacjonarne (W) Niestacjonarne (W)	Kierunek Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny	Typ Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie	Numer Semestru 2 2 2	Grupa GOK GD1_NS GD2_NS	Dokument Liczba dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0	Syllabus Pobierz Pobierz
Przedmiot Technologie informatyczne Technologie informatyczne Technologie informatyczne Technologie informatyczne	Forma zajęć Ocena Końcowa Ćwiczenia Ćwiczenia Ocena Końcowa	Wydział Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny	Polaz wszystka Rodzaj Niestacjonarme (W) Niestacjonarme (W) Niestacjonarme (W) Stacjonarme (W)	Kierunek Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny	Typ Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie	Numer Semestru 2 2 2 2	Grupa GOK GD1_NS GD2_NS GOK	Dokument Liczba dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0	Syllabus Pobierz Pobierz
Przedmiot Technologie informałyczne Technologie informałyczne Technologie informałyczne Technologie informałyczne	Forma zajęć Ocena Kołicowa Ćwiczenia Čwiczenia Ocena Kołicowa Ćwiczenia	Wydział Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny	Polat estrymine Rodraj Niestacjonarme (W) Niestacjonarme (W) Niestacjonarme (W) Stacjonarme Stacjonarme	Klerunek Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny	Typ Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie	Numer Semestru 2 2 2 2 2 2 2	Grupa GOK GD1_N5 GD2_N5 GOK GD01	Dokument Dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0 Liczba dokumentów - 0	Syllabus Pobierz Pobierz Pobierz
Przedmiot Technologie informatyczne Technologie informatyczne Technologie informatyczne Technologie informatyczne Technologie informatyczne	Forma zajęć Ocena Końcowa Ćwiczenia Ćwiczenia Ćwiczenia Ćwiczenia	Wydział Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny Wydział Lekarski Oddział Stomatologiczny	Polat seconda Rodzaj Netacijonarne (W) Netacijonarne (W) Stacjonarne Stacjonarne Stacjonarne	Klerunek Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny Lekarsko-Dentystyczny	Typ Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie Jednolite Magisterskie	Numer Semestru 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Grupa GOK GD1_NS GD2_NS GOK GD01 GD02	Dokument Liczba dokumentów - 0	Syllabus Poblerz Poblerz Poblerz Poblerz

Każda grupa odbiorców określona jest przez:

- Przedmiot,
- Formę zajęć,
- Wydział,
- Rodzaj studiów,
- Kierunek,
- Typ (poziom kształcenia),
- Numer semestru,
- Grupę (nazwa grupy).

Grupę odbiorców definiujemy zaznaczając checkbox w kolumnie Dokument. Możemy zaznaczyć jednocześnie dowolną liczbę wybranych grup.

Należy pamiętać, że wybrana forma zajęć określa grupę odbiorców. Np., jeśli wybierzemy Wykład (GW) lub Ocenę Końcową (GOK) – materiały zobaczą wszyscy studenci danego semestru, jeśli wybierzemy Seminarium (GS) – materiały zobaczą studenci tylko wybranej grupy seminaryjnej, analogicznie pozostałe formy.





Po wybraniu grupy odbiorców wybieramy przycisk Dodaj, umieszczony pod tabelą.

2.1 Załączanie plików

W celu dodania pliku:

1) Za pomocą przycisku Wybierz wybieramy plik, jaki chcemy załączyć:

Nie ma ograniczeń, jeśli chodzi o format załączanych plików. Mogą to być:

- Typowe pliki tekstowe (doc/docx, txt, rtf, html itp.),
- Statystyczne elementy graficzne (tabele, wykresy, diagramy),
- Pliki graficzne (pdf, jpg, gif, itp.),
- Prezentacje,
- Nagrania audio i wideo.

Można załączyć dowolną liczbę plików, ale każdy z nich nie może przekroczyć **50MB**.

- 2) W okienku Nazwa wpisujemy nazwę załączanych materiałów.
- 3) W okienku Opis dodajemy krótki opis, czego dotyczą materiały.
- 4) Wybieramy przycisk Dodaj dokument.





Dokument został dodany do wybranej przez nas grupy studentów. Jeśli chcemy wrócić do listy przedmiotów, wybieramy przycisk Powrót.

Załączony materiał dydaktyczny jest widoczny na koncie studenta przez cały okres jego studiów. W dowolnym momencie student może do niego wrócić i ponownie pobrać.

3.1 Usuwanie załączonych materiałów

Jeśli zaistnieje potrzeba usunięcia załączonych w WU materiałów, postępujemy zgodnie z punktami 1.1. Następnie w odpowiednim wierszu wybieramy przycisk Usuń.

91-647 Łódź | Plac Hallera 1 e-mail: bos@umed.lodz.pl www.umed.pl |



	Recta Ser	wyłoguj
Dokumenty		
Frzeorie: Model chemiczne - tayzny		
Sciedka: Ocera Końcowa : Wycisłał Lekarski : Stacjonarne : żeśnolne Mogisterske		
Grupy: 60801		
Dopuszczałny rezmiar pliku do zapisu na serwerze nie maże przekrodnyć 50 MB.		
SERVIS KOMPATYBLINY 2 PRZECU/APARUAHI INTERNET ISHLORER 9+, FIREPOX 200+, Chrome, Opera 25.0+		
Pit: Wypec		
NRZVEL		
Oper	_	
[Solid join me		
Nazwa Opis	Data Dodania	
LAQ_6_station_sprawzdania	02.10.2019 Usuñ	
LAB_5_scabion_sprawcodenia	02.10.2019 Usuň	
Final		

91-647 Łódź | Plac Hallera 1 e-mail: bos@umed.lodz.pl www.umed.pl |

