## 13 KROKÓW DO ZGŁOSZENIA TEMATU licencjackiego/inżynierskiego/magisterskiego

1. Należy zalogować się na stronie apd.amu.edu.pl (login i hasło jak do poczty uniwersyteckiej)



2. Następnie przejść do zakładki MOJE APD

	Archiwum Przezyplomowych	
INFORMACJE KATALOG	MOJE APD	

3. Z menu bocznego wybieramy MOJE TEMATY / lista / Dodaj nowy temat

	Archiwum Prac Dyplomowych
INFORMACJE KATALOG	MOJEAPD
MOJE APD → na skröty	Moje tematy prac dyplomowych
MOJE PRACE	Compared to application terms process to water go and by the second seco
MOJE ZADANIA → wnioski • złóż decyzję we wniosku	Typ pracy: wszystkie, status tematów: wszystkie
MOJE DYPLOMY	
MOJE EGZAMINY → lista → protokoły	typ pracy     torncjacka inžynierska magisterska doktorska podyptomowa
MOJE RAPORTY → udział w komisjach egzaminów dyplomowych + opieka nad pracami dyplomowymi	Zamicz wszystkie Odimicz wszystkie Wyczyść śliny Film,
MOJE TEMATY → lista → wnioski • koordynator	Tyhuł pracy w jężytu cyrginsku a w Osłaba temati typ Statuła w Statuła w Osłaba temati temat
promotor     autor	IC C Elementy 0.0 z 0 > >1

4. W kolejnym kroku należy wprowadzić temat pracy oraz opis proponowanej tematyki. Zarówno temat jak i opis musi być zgodny z kierunkiem i specjalnością dla której jest dedykowany. Wnioski bez udokumentowanego powiązania tematu pracy ze specjalnością nie będą akceptowane. Dodawanie tematu pracy dyplomowej

← wróć do listy tematów		
Opis tematu		
Preferowany język pracy*:	język polski	~
Temat pracy w języku oryginału*:	Limit 1000, wprowadzono 30 znaków Temat pracy w języku oryginalu	
Opis tematu w języku oryginalu*:	Limit 4000, wprowadzono 184 znaków Opis ternatu pracy w języku oryginału. Opis powinien zawierać charakterystykę planowanych działań, technik oraz wyrażne podkreślenie kierunku i specjalności, dla której jest dedykowany.	4

5. Należy zaznaczyć jakiego typu pracy dyplomowej dotyczy zgłoszenie

Typ pracy*:	licencjacka	inżynierska	🔽 magisterska	doktorska	podyplomowa
	wpisz kod lub część na	zwy kierunku			Dodaj
Kierunki studiow*:	chemia				Usuń
	chemia materiałow	a			

6. W kolejnym etapie należy wprowadzić proponowany kierunek studiów, a jeżeli temat jest dedykowany dla kilku kierunków używamy opcji "Dodaj". Jeśli zgłoszenie dotyczy kierunku CHEMIA w informacjach organizacyjnych należy podać specjalność/specjalności oraz dane do kontaktu.

	wpisz kod lub część nazwy kierunku	Dodaj
Kierunki studiów*:	chemia	and a second
	chemia materiałowa	Usun
	Limit 4000, wprowadzono 254 znaków Kierunek: CHEMIA Specjalności: Chemia ogólna	
Informacje organizacyjne:	Chemia sidova Analityka chemiczna Kierunek: CHEMIA MATERIALOWA KONTAKT: pokoj 4.xx blok A/G mail: xxx@amu.edu.pl	

## Praca licencjacka

Kierunek: CHEMIA			
Specjalności:	Chemia ogólna		
	Chemia kosmetyczna		
	Chemia sądowa		
	Chemia biologiczna		
	Chemia materiałowa		
	Synteza i analiza chemiczna		
	Analityka chemiczna		
	Nauczanie chemii i fizyki		
Praca inżyniersk	<u>a</u>		
Kierunek: CHEM	IA APLIKACYJNA		
Praca magisters	ka:		
Kierunek: CHEM	IA		
Specjalności:	Chemia ogólna		
	Chemia kosmetyczna		
	Chemia sądowa		
	Chemia biologiczna		
	Analityka chemiczna		
Kierunek: CHEMIA MATERIAŁOWA			
Kierunek: ANALITYKA PRODUKTÓW SPOŻYWCZYCH			
Kierunek: CHEM	Kierunek: CHEMISTRY		

7. Wybieramy zasięg zgłoszenia:

Publiczny – widoczny w obrębie całego UAM (zalecane) Widoczny w obrębie jednostki tematu – widoczny dla osób z wybranego kierunku Widoczny w obrębie wskazanych jednostek – widoczny dla osób z Wydziału Chemii

Jednostka organizacyjna*: (i)	Wydział C
Zasięg widoczności (i) tematu*:	Publiczny O Widoczny w obrębie jednostki tematu O Widoczny w obrębie wskazanych jednostek
Osoba zgłaszająca temat: (i)	prof.
Przewidywany opiekun (j) pracy:	Limit 1000, wprowadzono 33 znaków
Maksymalna liczba autorów pracy*:	
Status tematu*:	Dostępny V
Temat ukryty:	ukryj
Uwaga: istnieją niezapisane zn	niany Anuluj Zapisz

Dla prac magisterskich w oknie "Przewidywany opiekun pracy" można wpisać adiunkta będącego opiekunem pracy dyplomowej. Status tematu: Dostępny – dla tematów ogólnie dostępnych (zalecane) Dostępny częściowo – jeśli realizacja większego tematu dla dwóch osób i częściowo zajęty W trakcie negocjacji – gdy trwają rozmowy ze studentem zgłoszonym na realizację tematu Zarezerwowany – gdy temat zarezerwowany dla konkretnej osoby

- 8. Zapisany temat zostaje zamieszczony w bazie dostępnej dla studentów.
- Po zgłoszeniu się studenta na dany temat należy utworzyć wniosek klikając w danym temacie UTWÓRZ WNIOSEK a następnie IMPORTUJ WSZYSTKO

Is describes as manifestation of	Westerial Observit	
Jednostka organizacyjna: 🛈	wydział Chemii	
Maksymalna liczba autorów pracy:	1	
Status tematu: (j)	dostępny	
Zasięg widoczności tematu:	publiczny	
Temat ukryty:	Tak	
Przypisani studenci: (j	(brak przypisanych studentów) Edytuj	
Usuń		Utwórz wniosek Edytuj

## Dodawanie wniosku - Zgłoszenie tematu pracy dyplomowej

← wróć do poprzedniej stronu Importuj wszystko					
Formularz wniosku					
Język pracy:	język polski 🗸				
Tytuł pracy w języku oryginału:	Limit 1000, wprowadzono 0 znaków Importuj [ytul pracy w języku organalu				
Tytuł pracy w innym języku:	Limit 1000, wprowadzono 0 znaków           [ytul pracy w innym języku				

10. Następnie należy dodać autora pracy oraz zaznaczyć na jakim kierunku oraz specjalności studiuje

Promotorzy:	Usuń promotora Dodaj promotora		
Autorzy pracy:	Dodaj autora Importuj		
Praca poufna:	🗆 praca jest poufna, może wymagać podpisania klauzuli poufności		
Praca aplikacyjna:	🗆 praca jest aplikacyjna		

- 11. Zwracamy uwagę czy wszystkie pola są wypełnione, czy nie pojawił się komunikat o brakach we wniosku. Nieuzupełniony wniosek nie trafi do podpisu.
- Należy podpisać elektronicznie utworzony wniosek. Po podpisaniu przez zgłoszonego studenta (student otrzymuje powiadomienie na e-mail uniwersytecki wniosku gotowym do podpisu) wniosek zostanie skierowany do Komisji celem weryfikacji.
- 13. Po akceptacji wniosku można rozpocząć realizację założonych celów, których zwieńczeniem będzie praca dyplomowa.