

Informuję, że w zakresie wyboru tematów prac dyplomowych, proponowanych do realizacji w roku akademickim 2014/2015, obowiązują następujące zasady:

1. Do wyboru tematu uprawnieni są studenci, którzy uzyskali rejestrację na semestr letni roku akademickiego 2013/2014;
2. Dla stacjonarnych i niestacjonarnych studiów pierwszego stopnia (kształcenie kierunkowe), zgodnie z decyzją dziekana obieranie tematów prac dyplomowych odbywa się względem tzw. liczbowego parytetu prac, przyporządkowanego do poszczególnych jednostek (katedr) Wydziału Mechanicznego – wg wykazu jak w poniższej tabeli.
3. Dla stacjonarnych i niestacjonarnych studiów drugiego stopnia, odbywanych wg programu specjalnościowego, obieranie tematów prac dyplomowych jest w całości przyporządkowane do katedry sprawującej dydaktyczną opiekę nad kształceniem specjalnościowym;
4. Tematy prac dyplomowych podlegają ewidencji w administracyjnej bazie „Master” Wydziału Mechanicznego i tylko z poziomu tej bazy mogą być wydawane i rejestrowane;
5. Wybór (obieranie) proponowanych do realizacji na danym kierunku/specjalności tematów prac odbywa się na zasadzie kolejności zgłoszeń spośród zainteresowanej grupy studentów – co jednak nie dotyczy tematów, jakie na pisemny wniosek studenta (lub pracownika) zostały za zgodą kierownika jednostki zarządzającej (katedry) przypisane imiennie – tzw. tematy zarezerwowane;
6. Obieranie tematów odbywa się wyłącznie osobiście, za okazaniem legitymacji studenckiej albo indeksu, w terminie i wg harmonogramu ogłoszonego przez koordynatorów katedry zarządzającej;
7. Koordynatorami zarządzającymi bazą tematów prac dyplomowych z ramienia poszczególnych katedr, oraz prowadzącymi z poziomu tej bazy imienną rejestrację tematów, są następujące osoby:
  1. Katedra Inżynierii Procesowej (KIP) – dr inż. M. PIETRZAK, pok. B-222A
  2. Katedra Inżynierii Środowiska (KIS) – dr inż. M. MASIUKIEWICZ, pok. B-106
  3. Katedra Mechaniki i Podstaw Konstrukcji Maszyn (KMIPKM) – dr inż. M. KUREK, pok. B-317
  4. Katedra Pojazdów Drogowych i Rolniczych (KPDiR) – dr hab. inż. A. AUGUSTYNOWICZ, prof. PO pok. D-104
  5. Katedra Techniki Ciepłej i Aparatury Przemysłowej (KTCiAP) – dr inż. A. KNAPIK, pok. B-203
  6. Katedra Technologii Maszyn i Automatyzacji Produkcji (KTMiAP) – dr inż. E. KWIATKOWSKA, pok. E-110
8. Koordynatorzy zarządzający zobligowani są do podania terminów, w jakich odbywać się będą zapisy związane z obieraniem tematów oraz wydawaniem tzw. karty tematu pracy dyplomowej;
9. W sprawach budzących wątpliwości decyzję, w porozumieniu z kierownikiem danej katedry, podejmują koordynatorzy zarządzający, a kwestie sporne rozstrzyga dziekan;
10. Harmonogram prac związanych z wydawaniem tematów prac dyplomowych ogłoszono na stronie internetowej wydziału, ([www.wm.po.opole.pl](http://www.wm.po.opole.pl)>>Strefa studenta>>Biuro COS>>Prace dyplomowe...), gdzie podawane będą także dalsze szczegółowe komunikaty.

UDZIAŁ JEDNOSTEK W REALIZACJI PRAC DYPLOMOWYCH NA  
STACJONARNYCH I NIESTACJONARNYCH STUDIACH PIERWSZEGO STOPNIA  
– praca dyplomowa inżynierska (projekt inżynierski)

Studia STACJONARNE

Katedra	Liczba realizowanych tematów prac dyplomowych (wg kierunków studiów)					RAZEM
	MiBM	IS	IChP	MTR	E	
KIP	3	8	5	1	4	21
KIS	3	12	1	2	5	23
KMiPKM	14	2		7	5	28
KTCiAP	3	12		3	10	28
KTMiAP	14	1		5	2	22
KPDİR	10	3		8	2	23
Razem	47	38	6	26	28	145

Studia NIESTACJONARNE

Katedra	Liczba realizowanych tematów prac dyplomowych (wg kierunków studiów)					RAZEM
	MiBM	IS	IChP	MTR	E	
KIP	2	5				7
KIS	2	8				10
KMiPKM	10			6		16
KTCiAP	3	6				9
KTMiAP	9			3		12
KPDİR	8	1		6		15
Razem	34	20	0	15	0	69

Studia I-go st. - (S), (NS)

(liczba dyplomantów)

	MiBM	IS	IChP	MTR	E	RAZEM
(S)	47	38	6	26	28	145
(NS)	34	20	0	15	0	69
Razem	81	58	6	41	28	214

**Uwaga: Wynikający z liczbowego parytetu (wskaźnika) udział poszczególnych jednostek wydziału w realizacji prac dyplomowych może być zmieniony za obopólną zgodą zainteresowanych jednostek, albo decyzją Dziekana.**

Prodziekan ds. dydaktyki

/-

WM-26.03.2014