

**Propozycje tematów prac dyplomowych Instytutu Inżynierii Produkcji
dla studentów kierunku Zarządzanie
realizujących prace dyplomowe w Katedrze Podstaw Zarządzania i Marketingu**

Lp.	Promotor	Temat
1.	Prof. dr hab. inż. Teodor Winkler	Zastosowanie metod modelowania i wizualizacji w marketingu środków technicznych.
2.	Dr inż. Alojzy Stawinoga	Pozyskiwanie funduszy unijnych przez jednostki samorządu terytorialnego.
3.	Dr inż. Alojzy Stawinoga	Działanie placówek pomocy społecznej w jednostkach samorządu terytorialnego.
4.	Dr inż. Alojzy Stawinoga	Wpływ przedsięwzięć modernizacyjnych na efektywność działania urządzeń technicznych.
5.	Dr inż. Alojzy Stawinoga	Organizacja służb komunalnych w jednostkach samorządowych na przykładzie wybranej gminy.
6.	Dr inż. Waldemar Paszkowski	Ocena systemu zarządzania jednostkami oświatowymi w obszarze gospodarowania środkami finansowymi na szczeblu wybranej gminy.
7.	Dr inż. Waldemar Paszkowski	Ocena realizacji zadań komunalnych przez spółkę gminną na wybranym przykładzie funkcjonowania jst.
8.	Dr inż. Waldemar Paszkowski	Analiza możliwości wdrożenia narzędzi komputerowego wspomaganie zarządzania środowiskiem w wybranej gminie.
9.	Dr hab. inż. Barbara Białecka prof. nzw. w Pol. Śl.	Optymalizacja procesu produkcyjnego wybranego produktu
10.	Dr hab. inż. Barbara Białecka prof. nzw. w Pol. Śl.	Koncepcja budowy Systemu Zarządzania Jakością w wybranej organizacji
11.	Dr hab. inż. Barbara Białecka prof. nzw. w Pol. Śl.	Analiza i optymalizacja systemu gospodarki odpadami komunalnymi na przykładzie wybranego miasta
12.	Dr hab. inż. Barbara Białecka prof. nzw. w Pol. Śl.	Analiza przedsiębiorstwa X w aspekcie wymagań ISO 9001:2000
13.	Dr hab. inż. Barbara Białecka prof. nzw. w Pol. Śl.	Systemy Zarządzania Jakością wg normy PN-EN ISO 9001:2000 w administracji publicznej
14.	Dr hab. inż. Barbara Białecka prof. nzw. w Pol. Śl.	Ocena wykorzystania funduszy strukturalnych w wybranej gminie
15.	Dr inż. Alicja Gębczyńska	Analiza metod pomiaru i oceny satysfakcji klienta w wybranym przedsiębiorstwie.
16.	Dr inż. Mariusz Ligarski	Ocena skuteczności systemu zarządzania jakością na przykładzie

17.	Dr inż. Mariusz Ligarski	Doskonalenie systemu zarządzania jakością na przykładzie
18.	Dr inż. Mariusz Ligarski	Audyt wewnętrzny i jego rola w organizacji na przykładzie
19.	Dr inż. Mariusz Ligarski	Koncepcja budowy systemu zarządzania jakością dla wybranej organizacji.
20.	Dr inż. Katarzyna Midor	Badanie i ocena jakości obsługi klienta w firmie X.
21.	Dr inż. Katarzyna Midor	Analiza działalności marketingowej w banku X.
22.	Dr inż. Katarzyna Midor	Wpływ reklamy na rozwój małej jednostki handlowej.
23.	Dr inż. Katarzyna Midor	Wpływ posiadania certyfikatu ISO 9001 na wizerunek firmy.
24.	Dr inż. Michał Molenda	Kryteria oceny jakości współpracy z dostawcami dla wybranej organizacji.
25.	Dr inż. Michał Molenda	Ocena wykorzystania Systemu Zarządzania Jakością do zarządzania organizacją.
26.	Dr inż. Michał Molenda	Doskonalenie Systemu Zarządzania Jakością poprzez kształtowanie kultury organizacyjnej.
27.	Dr inż. Michał Molenda	Badanie kultury organizacyjnej i jej wpływ na funkcjonowanie SZJ.
28.	Dr inż. Michał Molenda	Zarządzanie wartością produktów na przykładzie przedsiębiorstwa.
29.	Dr inż. Bożena Skotnicka Zasadzień	Wykorzystanie badania satysfakcji klienta do oceny poziomu jakości usług świadczonych przez jednostki samorządowe.
30.	Dr inż. Bożena Skotnicka Zasadzień	Jakość obsługi klienta w przedsiębiorstwie.
31.	Dr inż. Bożena Skotnicka Zasadzień	Ocena jakości usług świadczonych przez Urzędy Miejskie.
32.	Dr inż. Bożena Skotnicka Zasadzień	Zastosowanie narzędzi do doskonalenia procesu wytwarzania.
33.	Dr inż. Bożena Skotnicka Zasadzień	Analiza funkcjonowania instytucji po wdrożeniu systemu zarządzania jakością zgodnego z ISO 9001:2000.
34.	Dr inż. Bożena Skotnicka Zasadzień	Skuteczność funkcjonowania systemów zarządzania jakością wg ISO 9001:2000 w przedsiębiorstwie.
35.	Dr inż. Radosław Wolniak	Przywództwo w procesie wdrażania systemów zarządzania jakością.
36.	Dr inż. Radosław Wolniak	Kultura organizacyjna przedsiębiorstwa a wdrażanie systemów zarządzania jakością.

37.	Dr inż. Radosław Wolniak	Wykorzystanie metod i narzędzi zarządzania jakością w administracji publicznej.
38.	Dr inż. Radosław Wolniak	Analiza misji i wizji organizacji w wybranej branży.
39.	Dr inż. Radosław Wolniak	Doskonalenie w administracji publicznej z wykorzystaniem modelu CAF.
40.	Dr inż. Radosław Wolniak	Analiza zadowolenia klienta przy wykorzystaniu metod Servqual lub CSI.
41.	Dr inż. Radosław Wolniak	Strategie marketingowe na przykładzie organizacji publicznych lub służby zdrowia.
42.	Dr inż. Radosław Wolniak	Internet jako narzędzie marketingu mix. w organizacji
43.	Dr inż. Michał Zasadzień	Badanie satysfakcji klienta metodą CSI w wybranym przedsiębiorstwie produkcyjnym, usługowym lub instytucji.
44.	Dr inż. Michał Zasadzień	Badanie jakości świadczonych usług metodą Servqual dla wybranego przedsiębiorstwa lub instytucji.
45.	Dr inż. Michał Zasadzień	Analiza jakości wybranych procesów na przykładzie przedsiębiorstwa.
46.	Dr inż. Michał Zasadzień	Analiza wadliwości produktów w wybranym przedsiębiorstwie.
47.	Dr inż. Michał Zasadzień	Analiza skuteczności systemu zarządzania jakością - studium przypadku.
48.	Dr inż. Michał Zasadzień	Analiza skuteczności metod i narzędzi zarządzania jakością w wybranym przedsiębiorstwie.
49.	Dr inż. Jolanta Baran	Znakowanie ekologiczne wyrobów.
50.	Dr inż. Jolanta Baran	Marketing ekologiczny na przykładzie wybranego produktu.
51.	Dr inż. Jolanta Baran	Metody i narzędzia stosowane do oceny wpływu produktu lub usługi na środowisko.
52.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Analiza podstawowych zagrożeń dotyczących czynnika ludzkiego we współczesnym świecie.
53.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Mobbing jako zagrożenie współczesnego miejsca pracy – sens ekonomiczny i etyczny.
54.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Zagrożenia związane z wadliwą komunikacją interpersonalną w przedsiębiorstwie.
55.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Społeczne konsekwencje wypadków przy pracy.

56.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Zagrożenia cywilizacyjne - problemy związane z patologiami społecznymi mającymi wpływ na pracę.
57.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Równouprawnienie i dyskryminacja osób niepełnosprawnych na rynku pracy.
58.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Działania na rzecz wyrównywania szans osób niepełnosprawnych w Polsce i na świecie.
59.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Nierówny status kobiet i mężczyzn na rynku pracy jako przykład dyskryminacji – równe prawa, nierówne szanse.
60.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Rola instytucji państwowych i organizacji społecznych w systemie zapobiegania przestępczości.
61.	Dr Anna Gembalska-Kwiecień	Ubóstwo a wykluczenie społeczne - propozycje rozwiązań związanych z aspektem bezpieczeństwa ludzi ubogich i społeczeństw w którym żyją.
62.	Dr inż. Jolanta Ignac - Nowicka	Ergonomiczna analiza obciążeń pracowników biurowych środowiskiem pracy.
63.	Dr inż. Jolanta Ignac – Nowicka	Monitorowanie bezpieczeństwa powietrza w obrębie wybranego przemysłowego stanowiska pracy.
64.	Dr inż. Jolanta Ignac - Nowicka	Modelowanie systemu telewizji przemysłowej w wybranym obiekcie – projekt
65.	Dr inż. Agnieszka Janik	Wycena wartości strat ekologicznych powodowanych przez transport samochodowy.
66.	Dr inż. Agnieszka Janik	Techniczne, ekonomiczne i społeczne aspekty rewitalizacji terenów zdegradowanych na przykładzie miasta/gminy.
67.	Dr inż. Agnieszka Janik	Tereny zdegradowane i możliwość ich ponownego włączenia do obiegu gospodarczego na przykładzie miasta/gminy.
68.	Dr inż. Agnieszka Janik	Ubezpieczenia ekologiczne jako jeden z ekonomicznych instrumentów ochrony środowiska.
69.	Dr inż. Piotr Kaleta	Rola systemu zarządzania bezpieczeństwem w zarządzaniu przedsiębiorstwem.
70.	Dr inż. Piotr Kaleta	Wpływ zagrożeń znaczących na funkcjonowanie przedsiębiorstwa.
71.	Dr inż. Piotr Kaleta	Analiza narzędzi wspomagających zarządzanie bezpieczeństwem.
72.	Dr inż. Piotr Kaleta	Wpływ ergonomiczności stanowisk pracy na zdrowie pracownika.
73.	Dr inż. Piotr Kaleta	Analiza zagrożeń bezpieczeństwa na przykładzie wybranego przedsiębiorstwa.

74.	Dr inż. Adam Ryszko	Zachowania nabywcze konsumentów na rynku żywności ekologicznej.
75.	Dr inż. Adam Ryszko	Analiza proekologicznych zachowań nabywczych konsumentów.
76.	Dr inż. Adam Ryszko	Strategie marketingowe na rynku dóbr i usług ekologicznych
77.	Dr inż. Adam Ryszko	Marketing ekologiczny na przykładzie...
78.	Dr inż. Adam Ryszko	Ocena zintegrowanego systemu zarządzania jakością, środowiskiem i bezpieczeństwem
79.	Dr inż. Zbigniew Żurkowski	Wpływ środowiska pracy na wypadki przy pracy w.....
80.	Dr inż. Zbigniew Żurkowski	Wpływ zagrożeń na wypadkowość – z uwzględnieniem czynników ryzyka w
81.	Dr inż. Zbigniew Żurkowski	Wartościowanie pracy - efektywny dobór pracowników na stanowiskach pracy w
82.	Dr inż. Zbigniew Żurkowski	Ocena wpływu zagrożeń na powstawanie wypadków w
83.	Dr inż. Zbigniew Żurkowski	Badanie pracy - wpływ warunków pracy na wydajność w