

## Praca zaliczeniowa z przedmiotu Zarządzanie procesami

1. Każdy student pisze pracę indywidualnie.
2. Praca składa się z 2 zagadnień problemowych, które należy przeanalizować. Można je wybrać spośród 3 zadanych tematów:
  - a. Omów rolę wskaźników (ang. KPI) w ewolucyjnym doskonaleniu procesów.
  - b. Uzasadnij znaczenie powiązania kluczowych procesów ze strategią firmy.
  - c. Wykaż, jak wdrażanie Architektury IT Zorientowanej na Usługi (ang. SOA) wpływa na podnoszenie dojrzałości procesowej organizacji.
3. Analiz należy dokonać w oparciu o dostępną literaturę przedmiotu oraz przykłady z życia gospodarczego.
4. Praca powinna mieć charakter akademicki. Powinna stanowić pogłębioną analizę przyczynowo - skutkową z której wyciągnięte będą syntetyczne wnioski.
5. Format pracy: marginesy z każdej strony 2,0 cm., czcionka Times New Roman nr 12, odstęp między wierszami 1,5, jedynym wyróżnieniem może być pogrubienie lub kursywa bez zmiany wielkości czcionki. Bibliografia w formie przypisów na dole każdej strony. Na każde z zagadnień należy przeznaczyć max. 3 strony. Każda praca powinna być podpisana w prawym górnym rogu w kolejności: nazwą kierunku, trybem studiów, numerem indeksu, imieniem i nazwiskiem autorki/autora (*np. Zarządzanie, stacjonarne, 145875, Anna Kowalska*).
6. Prace odbiegające od powyższych zasad nie będą przyjmowane.
7. Pracę należy dostarczyć w wersji elektronicznej na adres email: [mariusz.m.maciejczak@gmail.com](mailto:mariusz.m.maciejczak@gmail.com)
8. Plik w MS Word nazwany w kolejności: oznaczeniem przedmiotu (ZPOC-NST dla studiów zaocznych, ZPROC-STA dla studiów dziennych), numerem indeksu autorki/autora oraz nazwiskiem i imieniem, oddzielonych myślnikami (*np. „ZPROC-STA-12578-Kowalska-Anna*). Taki jak nazwa pliku powinien być również tytuł emaila.
9. Praca może być przedmiotem weryfikacji w systemie antyplagiatowym.
10. Za analizę każdego z zagadnień można uzyskać maksymalnie 10 pkt. Zalicza minimum 5 pkt. uzyskane z każdego zagadnienia.
11. Wyznacza się dwa terminy oddania prac – 1 w sesji egzaminacyjnej i 1 sesji poprawkowej. Każdy z terminów odpowiada terminowi egzaminu zgodnie z obowiązującym Regulaminem studiów SGGW.