

**Zakres pracy laboratoryjnej z przedmiotu
„Informatyczne narzędzia zarządzania projektami”**

I. Definiowanie przedsięwzięcia 23 pkt.

- | | |
|---|----|
| 1. Temat i cel | 3 |
| 2. Zakres produktu/usługi | 10 |
| 3. Uzasadnienie biznesowe | 5 |
| 4. Identyfikacja krytycznych czynników powodzenia | 5 |

II. Planowanie i harmonogram przedsięwzięcia 30 pkt.

- | | |
|---|---|
| 5. Struktura WBS (według tab. 1) | 5 |
| 6. Organizacja zespołu (macierz RACI) | 5 |
| 7. Wykres Gantta | 5 |
| 8. Diagram sieciowy | 5 |
| 9. Przydział zasobów do zadań (według tab. 2) | 5 |
| 10. Ścieżka krytyczna (CPM) albo łańcuch krytyczny (CCPM) | 5 |

III. Kontrola postępu prac 10 pkt.

- | | |
|--|----|
| 11. Estymacja zakończenia projektu metodą EV (tab. 3) | 10 |
|--|----|