7. Zarządzanie ryzykiem

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ryzyko | Stopień zagrożenia dla projektu | Szansa na wystąpienie | Środki zaradcze |
| Niski poziom znajomości języka Javy przez zespół. | Wysoki | Duże | Zdecydowano aby wszelkie problemy dotyczące języka były zgłaszane, w grupie szybciej będzie znaleźć błąd i wymienić się potrzebną wiedzą. |
| Nowy zespół, niezintegrowany | Średni | Średni | Wspólna pomoc i cel powinny pomóc w integracji. W razie problemów będą one omawiane w grupie przy obecności lidera. |
| Pierwszy projekt realizowany na większą skalę-brak doświadczenia | Wysoki | Duże | W razie wątpliwości o postępowaniu projektu, jego dalszych planach, po próbie samodzielnego rozwiązania problemu zgłaszamy problem profesorowi El Freyowi jako konsultantowi. Wskazówki doświadczonego programisty powinny pomóc. |
| Brak doświadczenia z wizualizacją i potrzebnymi narzędziami. | Średni | Duże | Wcześniejsze wyznaczenie osób odpowiedzialnych do wizualizacji aby mieli czas podszkolić się z tego zakresu. Pomoc innych w razie konieczności. W razie wątpliwości problem do konsultacji z profesorem El Freyem. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Analiza SWOT

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cechy | Pozytywne | Negatywne |
| Wewnętrzne  (cechy organizacji) | - duże zainteresowanie i motywacja  - temat wybrany przez wszystkich  - | - małe doświadczenie  - braki w wiedzy  - |
| Zewnętrzne (cechy otoczenia) | - dobry prowadzący  - dobre warunki pracy  - dostęp do Internetu najczęściej jest  - | -brak możliwości obgadania spraw twarzą w twarz  -możliwość utraty członka zespołu -> utrata dostępu Internetu  - |