

## Opinia nt. projektu PELIKAN IT

W ramach projektu PELIKAN IT nasza firma przyjęła na staż 5 studentów z Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego. Realizowane staże związane były z naszym aktualnym zapotrzebowaniem na opracowanie określonych rozwiązań informatycznych. Uczestnicy projektu realizowali zadania począwszy od stworzenia aplikacji mobilnej służącej zliczaniu pracowników w trakcie ewakuacji pożarowej, przez aktualizację pliku konfiguracyjnego dla stacji bazowej, aż po stworzenie skryptu do automatycznych testów, pozwalających zapisać całą konfigurację testowanej stacji bazowej LTE w bazie danych. Każdy ze studentów otrzymał merytoryczne wsparcie ze strony mentorów, którzy byli dodatkowo odpowiedzialni za zapoznanie ich z regulaminem pracy oraz za wspólne opracowanie sprawozdania z realizacji stażu.

Ważnym aspektem współpracy z Wydziałem był udział przedstawiciela naszej firmy w spotkaniach Rady ds. Współpracy z Biznesem. Dają one możliwość lepszego zrozumienia realiów zarówno po stronie firm jak i Uczelni i przyczyniają się do rozwijania nowych form współpracy. Przy okazji pragniemy wspomnieć o kolejnej inicjatywie realizowanej wspólnie z Uniwersytetem Jagiellońskim. W marcu br. NCBiR zaaprobował projekt w ramach programu POWER 3.1, dzięki któremu pracownicy naszej firmy poprowadzą wykłady oraz zajęcia praktyczne na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej (C++/FPGA/Python).

Dodatkowo, przed samą realizacją stażów wzięliśmy udział w spotkaniu prezentującym naszą firmę oraz nasze oferty stażowe. Podczas indywidualnych spotkań nasi pracownicy, przy pomocy specjalnie stworzonych formularzy rekrutacyjnych, zebrali komplet informacji na temat wiedzy oraz doświadczenia studentów. Nie ukrywamy, że studenci byli zainteresowani głównie tworzeniem aplikacji mobilnych (z wykorzystaniem języków programowania C# i Java), zaś najmniejsze doświadczenie wykazywali w językach C/C++, które są najczęściej wykorzystywane w naszym środowisku. Mamy jednak nadzieje, że zgromadzone w ten sposób informacje przysłużą się w przyszłości wypracowaniu zmodyfikowanego programu zajęć dydaktycznych na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego, który będzie odpowiadał potrzebom sektora, który reprezentuje nasza firma.

Sama współpraca z Wydziałem od strony technicznej odbywała się bardzo sprawnie – doskonały kontakt z Kierownikiem Projektu oraz osobami odpowiedzialnymi za jego koordynację. W tym miejscu, chciałbym jednak zwrócić uwagę na fakt znacznej biurokratyzacji projektu PELIKAN IT, która niewątpliwie utrudniała pracę obu stronom. Myślę, że ograniczenie liczby dokumentów, druków, podpisów itd. poprawiłoby jakość współpracy w przyszłości.

Jesteśmy przekonani, że przeprowadzone staże pozytywnie wpłynęły na zdobycie praktycznych umiejętności, studenci mogą pochwalić się zarówno specjalistyczną wiedzą, jak i kwalifikacjami niezbędnymi do dalszej pracy. PELIKAN IT to projekt, który daje możliwość studentom dostosowania kompetencji zawodowych do dynamicznie zmieniającego się rynku pracy z branży IT.