## Regulamin projektów zespołowych w roku akademickim 2023/24

Stosowane definicje i skróty:

- IIMK Instytut Informatyki i Matematyki Komputerowej UJ,
- Studenci studenci i studentki III roku kierunków informatyka i matematyka komputerowa prowadzonych przez IIMK,
- Kurs przedmioty: Projekt zespołowy 1 i 2 (na kierunku informatyka, dwa semestry) lub Proseminarium (na kierunku matematyka komputerowa, semestr letni), obowiązkowe do zaliczenia przez Studentów w toku studiów,
- Firma firma z branży IT, współpracująca z IIMK przy realizacji projektów zespołowych,
- Projekt projekt zespołowy realizowany w Firmie,
- Prowadzący pracownik IIMK, który prowadzi zajęcia w ramach Kursu,
- Mentor pracownik Firmy, odpowiedzialny za nadzorowanie Projektu.
- 1. Niniejszy regulamin opisuje realizację Projektów w Firmach. Projekty tworzone są przez Studentów pod opieką Prowadzącego i Mentora. W przeciwieństwie do lat poprzednich studenci nie przygotowują pracy licencjackiej efektem Kursu jest praca pisemna i/lub prezentacja omawiająca najważniejsze wyniki Projektu (do ustalenia z Prowadzącymi).
- 2. Harmonogram procesu rekrutacji do Projektów:
  - a) 17 października, godz. 9:00 (zdalnie przez MS Teams) wystąpienia Firm prezentujących Projekty Studentom. Każda z Firm ma równą liczbę minut (ok. 20, zależnie od liczby zgłoszeń) na przedstawienie jednego Projektu. Po prezentacji Projektów Studentom zostaną przekazane linki do spotkań zdalnych z przedstawicielami Firm.
  - b) Każdy Student zainteresowany udziałem w Projekcie powinien przesłać wiadomość mailową na adres jakub.zygadlo@uj.edu.pl w tytule wpisując własne imię i nazwisko, a w treści nazwy maksymalnie dwóch Projektów, do których chciałby dołączyć (jako pierwszy podając ten, którym jest najbardziej zainteresowany). Termin nadsyłania zgłoszeń upływa 19 października, godz. 18:00.
  - c) Zgłoszenia Studentów przekazywane są Firmom do 20 października, godz. 10:00. W dniach od 20 do 30 października Firmy przeprowadzają proces rekrutacji do Projektów. Forma rekrutacji zależy wyłącznie od Firmy. Następnie do 30 października, godz. 18:00 każda z Firm przesyła ranking Studentów od najbardziej do najmniej preferowanych na adres mailowy jakub.zygadlo@uj.edu.pl
  - d) Na podstawie rankingu Studenci przypisywani są do Projektów i do poszczególnych Prowadzących. Firmy i Studenci informowani są o tym fakcie do 31 października, godz. 10:00.
- 3. Prowadzący ustalają termin pierwszych zajęć w listopadzie w konsultacji z Mentorami w taki sposób, aby byli na nich obecni Mentorzy przypisanych im Projektów. Na spotkaniu ustalany jest sposób współpracy Prowadzących, Mentorów i Studentów, forma i częstotliwość spotkań, itd. Należy zwrócić szczególną uwagę na sposób wyznaczania oceny z Kursu, planowaną formę i zawartość pracy pisemnej/prezentacji oraz ewentualne kwestie praw do Projektu czy ochrony danych.
- 4. Studenci kierunku informatyka, którzy nie zostaną zakwalifikowani do Projektów w Firmach oraz Studenci, którzy nie chcą lub nie mogą w nich uczestniczyć, przygotowują w ramach Kursu projekt zaproponowany przez Prowadzącego lub w szczególnych przypadkach projekt własnego pomysłu (wymaga to akceptacji Prowadzącego). W każdym przypadku zobowiązani są do przygotowania dokumentacji projektu w postaci pracy pisemnej i/lub prezentacji.
- Studenci kierunku matematyka komputerowa nie uczestniczący w Projektach firmowych dokonują wyboru tematu pracy pisemnej w ramach przedmiotu Proseminarium w semestrze letnim.
- 5. W wyjątkowych okolicznościach dyrektor ds. dydaktycznych IIMK zastrzega sobie prawo do zmian w niniejszym regulaminie. O wprowadzonych zmianach zostaną niezwłocznie poinformowani Prowadzący, Mentorzy i Studenci.