…………………………………………………………………………………

*dane teleadresowe albo pieczęć jednostki*

Kraków, dnia …………………

Wydział Matematyki Stosowanej AGH

al. Mickiewicza 30

30-059 Kraków

*nazwa Zakładu pracy oraz dane adresowe*

**SKIEROWANIE NA PRAKTYKĘ**

Na podstawie porozumienia w sprawie współpracy w zakresie realizacji praktyk przez studentów AGH/zgody Zakładu pracy\*

kieruję **Pana/Panią …………………….……………………………………..……….……………**

studenta/studentkę semestru ………… studiów stacjonarnych pierwszego stopnia prowadzonych na kierunku Matematyka o profilu ogólnoakademickim na Wydziale Matematyki Stosowanej na obowiązkową praktykę zawodową przewidzianą w programie studiów do

Wydział Matematyki Stosowanej AGH, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków

(*pełna nazwa i adres Zakładu pracy*)

w wymiarze **90** godzin w terminie od …………………………………… do …………………………………

W trakcie praktyki student zobowiązany jest osiągnąć następujące efekty uczenia się:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| kod | Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych (student, który odbył praktykę zna i rozumie/potrafi/jest gotów do): | powiązanie z kierunkowymi efektami uczenia się | Sposób weryfikacji i oceny efektów uczenia się |
| W1 | Student ma ogólną wiedzę o stosowaniu matematyki w zagadnieniach praktycznych  i miejscach pracy dla matematyków. | MAT1A\_W01 | Praca ze specjalistycznymi programami. |
| U1 | Potrafi stosować wiedzę teoretyczną zdobytą na studiach w praktycznym działaniu w firmie lub instytucji. | MAT1A\_U25 | Praca przy wyznaczonym przez opiekuna projekcie związanym z porządkowaniem dokumentów i analizą danych. |
| U2 | Student posiada umiejętność logicznego myślenia i konstruktywnego działania. | MAT1A\_U36 | Wykorzystanie modeli matematycznych i narzędzi informatycznych w zarządzaniu, do optymalizacji procesów organizacyjnych. |
| U2 | Student posiada umiejętność logicznego myślenia i konstruktywnego działania. | MAT1A\_U36 | Zastosowanie szybkich i efektywnych rozwiązań nieoczekiwanych problemów. |
| K1 | Student posiada umiejętność pracy  w zespole. | MAT1A\_K03 | Praca w zespole i budowanie relacji w grupie. |
| K2 | Student rozumie konieczność ciągłego dokształcania się. | MAT1A\_K01 | Uczestnictwo w wydarzeniu informacyjnym. |

Student/ka oświadczył/a, że posiada dokumenty świadczące o ubezpieczeniu od następstw nieszczęśliwych wypadków i/lub od odpowiedzialności cywilnej podczas odbywania praktyki\*.

*…………………………………………………………………*

*podpis opiekuna praktyk z ramienia AGH*

Otrzymują:

1. Zakład pracy – oryginał;
2. Student – kopia;
3. dziekanat – kopia do teczki akt osobowych studenta;
4. a/a – kopia.

*\* niepotrzebne skreślić*