Diamentowa Kreda Regulamin Plebiscyt Diamentowa Kreda jest studencką inicjatywą mającą na celu wyróżnienie najlepszych dydaktyków na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego. Poprzez wręczenie tytułowej Diamentowej Kredy chcemy wyrazić uznanie dla starań i osiągnięć osób, które najbardziej angażują się w proces dydaktyczny i mają największy wpływ na podnoszenie poziomu nauczania.

§ 2

- 1. Organizatorem plebiscytu jest Wydziałowa Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego, zwana dalej WRSS.
- 2. WRSS może współpracować z innymi organizacjami działającymi na szczeblu Wydziału przy organizacji wydarzenia.

§ 3

- 1. Nagrody wręczane są w następujących kategoriach:
 - Najlepszy Wykładowca
 - Najlepszy Ćwiczeniowiec
- Nagroda w każdej z kategorii jest przyznawana osobno na każdym z kierunków prowadzonych przez Wydział Matematyki i Informatyki UJ.

ξ 4

Do otrzymania nagrody uprawnieni są nauczyciele akademiccy zatrudnieni na Wydziale Matematyki i Informatyki UJ jako podstawowym miejscu pracy. Za nauczyciela akademickiego uważa się:

- pracownika naukowo-dydaktycznego
- pracownika dydaktycznego
- pracownika naukowego
- doktoranta

§ 5

- 1. Nagrodę w kategorii Najlepszy Wykładowca otrzymuje nauczyciel akademicki, który w swojej działalności przykłada szczególną wagę do jakości prowadzonych wykładów mając na celu jak najlepsze przekazanie posiadanej wiedzy studentom.
- 2. Warunkiem koniecznym do otrzymania nagrody jest prowadzenie przez nauczyciela akademickiego co najmniej jednego cyklu wykładów w danym roku akademickim.
- 3. Za wykład uważa się:
 - wykład
 - konwersatorium

§ 6

- Nagrodę w kategorii Najlepszy Ćwiczeniowiec otrzymuje nauczyciel akademicki, który w swojej działalności przykłada szczególną wagę do jakości prowadzonych ćwiczeń bądź laboratoriów mając na celu jak najlepsze przekazanie posiadanej wiedzy studentom.
- 2. Warunkiem koniecznym do otrzymania nagrody jest prowadzenie przez nauczyciela akademickiego co najmniej jednego cyklu ćwiczeń w danym roku akademickim.
- 3. Za ćwiczenia uważa się:
 - ćwiczenia

- laboratorium
- pracownię komputerową

§ 7

- 1. Laureaci nagród są wybierani w plebiscycie.
- 2. Zwycięzcami w poszczególnych kategoriach są kandydaci, którzy zdobyli najwięcej głosów.
- 3. Głosowanie jest równe, tajne, bezpośrednie i powszechne.
- 4. Plebiscyt może być zorganizowany elektornicznie, np. poprzez system USO-Sweb.

§ 8

- 1. Każdemu studentowi przysługuje podczas głosowania jeden głos w każdej z kategorii dotyczącej jego kierunku studiów.
- 2. W przypadku studentów studiów międzywydziałowych decyduje kierunek wiodący.
- 3. Głosowanie odbywa się w sposób ustalony poprzez WRSS i podany do publicznej wiadomości z odpowiednim wyprzedzeniem.
- 4. Sposób głosowania gwarantuje anonimowość oddającemu głos.

§ 9

- 1. Termin głosowania ustala Przewodniczący WRSS.
- 2. Ustalone terminy Przewodniczący WRSS podaje niezwłocznie do publicznej wiadomości.

§ 10

- 1. Otrzymanie nagrody wiąże się z dodatkową gratyfikacją finansową, o ile Dziekan Wydziału Matematyki i Informatyki UJ przyzna na nią środki.
- 2. Wysokość gratyfikacji jest każdorazowo ustalana poprzez Dziekana w porozumieniu z WRSS przed rozpoczęciem plebiscytu.
- 3. Gratyfikacja jest przyznawana tylko wtedy, gdy w danej kategorii zagłosowało co najmniej 30% uprawnionych do głosowania.

§ 11

Nagrody wręczane są podczas inauguracji kolejnego roku akademickiego na Wydziale Matematyki i Informatyki UJ.