



SAMORZĄD STUDENTÓW
WYDZIAŁU MATEMATYKI I INFORMATYKI
UNIwersytetu Jagiellońskiego

Regulamin Plebiscytu Diamentowa Kreda 2025

§ 1

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
 - Najlepszy Prowadzący
2. Nagroda w kategoriach „Najlepszy Wykładowca” i „Najlepszy Ćwiczeniowiec” jest przyznawana osobno na następujących kierunkach prowadzonych przez Wydział Matematyki i Informatyki UJ:
 - matematyka
 - matematyka komputerowa

- informatyka
 - informatyka analityczna
3. Nagroda w kategorii „Najlepszy Prowadzący” jest przyznawana na kierunku „sztuczna inteligencja” prowadzonym przez Wydział Matematyki i Informatyki UJ.

§ 4

Do otrzymania nagrody uprawnieni są nauczyciele akademicki 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 w kontekście pkt. 2 uważa się:
 - wykład,
 - konwersatorium.

§ 6

1. 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 w kontekście pkt. 2 uważa się:
 - ćwiczenia,
 - laboratorium,
 - pracownię komputerową.

§ 7

1. Nagrodę w kategorii Najlepszy Prowadzący otrzymuje nauczyciel akademicki, który w swojej działalności przykłada szczególną wagę do jakości prowadzonych wykładów, 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 wykładów lub ćwiczeń w danym roku akademickim.
3. Za wykład lub ćwiczenia w kontekście pkt. 2 uważa się:
 - wykład,
 - konwersatorium,
 - ćwiczenia,
 - laboratorium,
 - pracownię komputerową.

§ 8

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 elektronicznie, np. poprzez system USOSweb.

§ 9

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.

§ 10

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

§ 11

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.

§ 12

Nagrody wręczane są podczas inauguracji roku akademickiego 2025/2026 na Wydziale Matematyki i Informatyki UJ