

## **Regulamin Nagrody im. Joanny z Gwiźdźów i Jerzego Glazerów za najlepszą pracę magisterską wykonaną na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego**

**uchwalony przez Radę Wydziału Fizyki UW na posiedzeniu w dniu 3 czerwca 1985 r.**

1. Nagroda im. Joanny z Gwiźdźów i Jerzego Glazerów (zwana dalej "nagrodą") przyznawana jest corocznie od 1985 r. za najlepszą pracę magisterską wykonaną na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego z funduszu ofiarowanego Wydziałowi Fizyki UW przez rodzinę zmarłych mgr Joanny z Gwiźdźów i dr Jerzego Glazerów przyjętego przez Senat Uniwersytetu Warszawskiego.
2. Nagroda przyznawana jest przez Komisję Rady Wydziału Fizyki UW d/s Nagrody im. Joanny z Gwiźdźów i Jerzego Glazerów (zwaną dalej "Komisją"). W skład Komisji wchodzi Dziekan – jako przewodniczący - oraz czterech członków mających tytuł profesora lub stopień doktora habilitowanego, wybieranych przez Radę Wydziału na okres kadencji Rady.
3. Nagroda jest przyznawana w październiku lub listopadzie każdego roku.
4. Nagroda przyznawana jest za najlepszą pracę magisterską wykonaną terminowo na Wydziale Fizyki UW w ubiegłym roku akademickim. Komisja rozpatruje wszystkie te i tylko te prace, które zostały wykonane i obronione na Wydziale Fizyki UW w ubiegłym roku akademickim w obowiązującym terminie, uzyskując ocenę bardzo dobrą.
5. Decyzją Komisji w danym roku przyznana być może jedna lub dwie nagrody.
6. Laureat nagrody otrzymuje dyplom i nagrodę pieniężną, o której wysokości decyduje Komisja.
7. Wręczenie nagrody następuje na posiedzeniu Rady Wydziału.
8. Nagroda pieniężna przyznawana jest z oprocentowanego funduszu, będącego darem rodziny zmarłych mgr Joanny z Gwiźdźów i dr Jerzego Glazerów i pozostającego w dyspozycji Komisji.
9. Komisja ustala wysokość nagrody w danym roku starając się, by realna wartość funduszu nie uległa zmniejszeniu w stosunku do ubiegłego roku.
10. Postanowienia Komisji są protokołowane.