

## **Final V Konkursu Prac Magisterskich Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej WUM**

20 marca 2015 roku odbyła się Konferencja połączona z Finałem V Konkursu Prac Magisterskich na Wydziale Farmaceutycznym z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej WUM, wykonanych w roku akademickim 2013/2014. W Konferencji wzięło udział ośmiu absolwentów kierunku Analityka Medyczna, wytypowanych przez Zespół Recenzentów. Organizatorami Konkursu był Samorząd Studentów Oddziału Medycyny Laboratoryjnej i Stowarzyszenie Studenckie Kreatywny Diagnosta Laboratoryjny - Warszawa we współpracy z Władzami Wydziału Farmaceutycznego reprezentowanymi przez prof. Grażynę Nowicką – Prodziekan ds. Oddziału Medycyny Laboratoryjnej. Konferencji patronował JM Rektor Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego – prof. Marek Krawczyk oraz Dziekan Wydziału Farmaceutycznego – prof. Piotr Wroczyński.

Honorowym gościem spotkania był Prorektor ds. Dydaktyczno-Wychowawczych WUM – prof. Marek Kulus. Prof. Marek Kulus wyraził radość z uczestnictwa w Konferencji oraz pogratulował organizatorom i uczestnikom wysokiego poziomu prezentacji, zaznaczając jednocześnie iż takie spotkania stanowią wspaniałą inspirację do dalszych poszukiwań naukowych. W Uroczystości wzięli również udział Przedstawiciele Władz Dziekańskich zaprzyjaźnionych Wydziałów: Dziekan II Wydziału Lekarskiego - prof. Marek Kuch, Prodziekan Wydziału Nauki o Zdrowiu – dr hab. Ewa Dmoch-Gajzlerska, dr hab. Paweł Włodarski Prodziekan I Wydziału Lekarskiego, nauczyciele akademicy, reprezentanci Towarzystw Naukowych a także przedstawiciele firm farmaceutycznych i diagnostycznych.

Organizatorzy tegorocznego Konkursu Prac Magisterskich zmienili nieco formułę Finałowej Konferencji, która zawierała w tym roku dwa moduły. Pierwszy z nich obejmował wykłady, wybitnych specjalistów z zakresu medycyny laboratoryjnej. Uczestnicy Konferencji wysłuchali wykładu pt. „*Nowoczesna diagnostyka mikrobiologiczna gruźlicy*” - prof. Ewy Augustynowicz-Kopeć z Zakładu Mikrobiologii Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie oraz wykładu pt. „*Ewolucja diagnostyki laboratoryjnej: od analityki do zarządzania danymi medycznymi*” - prof. Jerzego Naskalskiego z Katedry Biochemii Klinicznej Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Druga część Konferencji obejmowała wystąpienia Konkursowe Ośmiu Finalistów oraz prezentację Kół Naukowych Oddziału Medycyny Laboratoryjnej. Jury Konkursu Prac Magisterskich wybrało najlepszych Finalistów tegorocznej edycji Konkursu. Pierwsze miejsce zdobyła praca pani **mgr Agaty Osiak** pt.: „*Badanie mechanizmu śmierci komórek śródbłonna naczyń limfatycznych poddanych działaniu terapii fotodynamicznej*”. Drugie miejsce przyznano pani **mgr Annie Kędra** za pracę pt.: „*Ocena częstości występowania mutacji w genie POU3F4 wśród polskich pacjentów z niedosłuchem*”. Zaś trzecie miejsce przypadło pani **mgr Katarzynie Robak** za pracę pt.: „*Wykrywanie zakażeń mieszanych różnymi genotypami wirusa zapalenia wątroby typu C (HCV) z zastosowaniem dwóch metod sekwencjonowania – sekwencjonowania następnej generacji (NGS) oraz sekwencjonowania metodą Sangera*”.

Przedstawiciele Kół Naukowych działających na Wydziale Farmaceutycznym z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej przybliżyli działalność swoich Kół Naukowych, wśród których były: SKN *DiagMed*, SKN *Interdiagnosta*, SKN *Farmakon*, SKN przy Katedrze Histologii i Embriologii Centrum Biostruktury WUM, SKN przy Zakładzie Immunologii Centrum Biostruktury WUM, SKN *Biologii Komórki Nowotworowej*, SKN przy Zakładzie Diagnostyki Laboratoryjnej i Immunologii Klinicznej Wieku Rozwojowego oraz Interdyscyplinarne Koło Naukowe Medycyny Molekularnej przy Klinice Onkologii Wojskowego Instytutu Medycznego.

Ponadto, po raz pierwszy w tegorocznej Konferencji Finałowej konkursu przyznano nagrodę studentów, którą uhonorowano Annę Kędra laureatkę II miejsca tegorocznej edycji Konkursu.

Na zakończenie Konferencji Finałowej Władze Dziekańskie oraz Przedstawiciele Partnerów Konkursu tj.: Polskiego Towarzystwa Diagnostyki Laboratoryjnej, Medlab Products Sp. z o.o., Wiener lab Group oraz Point Scientific Polska Sp. z o.o. wręczyli wszystkim uczestnikom Konkursu dyplomy, zaś Laureatom nagrody.