

NAGRODA IM. DRA JANA ZYGMUNTA ROBLA

W dniu 12 grudnia 2000 roku Kapituła Nagrody imienia Dra Jana Zygmunta Robla obradowała już po raz dziesiąty. Nagrodzono najlepsze prace magisterskie z dziedziny nauk sądowych wykonane w roku akademickim 1999/2000. Na konkurs nadesłano pięć prac magisterskich, które spełniły warunki formalne określone w regulaminie i zostały dopuszczone do konkursu:

- Mgr Aneta Magdziarz: „Analiza powietrza wydychanego na zawartość alkoholu przy użyciu urządzeń działających na zasadzie spektrofotometrii w podczerwieni”, Uniwersytet Jagielloński, Wydział Chemii, promotor: prof. dr hab. Paweł Kościelniak.
- Mgr Agnieszka Miśkovicz: „Osobowościowe korelaty syndromów prehomicydalnych”, Uniwersytet Jagielloński, Wydział Psychologii, promotor: dr hab. Józef K. Gierowski.
- Mgr Andrzej Pawelec: „Analiza chemiczna śladów powystrzałowych”, Uniwersytet Jagielloński, Wydział Chemii, promotor: prof. dr hab. Paweł Kościelniak.
- Mgr Małgorzata Przybyłek: „Charakterystyki zabójstw w Polsce. Próba międzykulturowych porównań z danymi z Wielkiej Brytanii i Stanów Zjednoczonych”, Uniwersytet Jagielloński, Wydział Psychologii, promotor: dr hab. Józef K. Gierowski.
- Mgr Renata Wietecha: „Zastosowanie metody oznaczania alkaloidów opium we włosach narkomanów objętych programem metadonowym”, Uniwersytet Jagielloński, Wydział Chemii, promotor: prof. dr hab. Paweł Kościelniak.

Kapituła po zapoznaniu się z pracami i recenzjami jednogłośnie postanowiła przyznać Nagrodę im. dra Jana Zygmunta Robla za rok akademicki 1999/2000 mgr Renacie Wietesze.

THE DOCTOR JAN ZYGMUNT ROBEL AWARD

On December 12, 2000, the Chapter of the Dr Jan Zygmunt Robel Award convened for the tenth time. The best Master's theses in the field of forensic sciences, written in the academic year 1999/2000, were awarded. The five that met the requirements were nominated:

- “Breath analysis for alcohol content using devices based on the principle of infrared spectrophotometry”, by Aneta Magdziarz, MSc, the Jagiellonian Uni-

versity, the Faculty of Chemistry (under the supervision of Professor Paweł Kościelniak).

- “Personality correlates of pre-homicidal syndromes”, by Agnieszka Miśkiewicz, MA, the Jagiellonian University, Faculty of Psychology (under the supervision of Doctor Józef Gierowski).
- “The chemical analysis of gunshot traces”, by Andrzej Pawelec, MSc, the Jagiellonian University, Faculty of Chemistry (under the supervision of Professor Paweł Kościelniak).
- “Characteristic features of homicides in Poland. An attempt at inter-cultural comparisons with data from Great Britain and the United States”, by Małgorzata Przybyłek, MA, the Jagiellonian University, Faculty of Psychology (under the supervision of Doctor Józef Gierowski).
- “Using the method of detection of opium alkaloids in the hair of drug addicts involved in the methadone program”, by Renata Wietecha, MSc, the Jagiellonian University, Faculty of Chemistry (under the supervision of Professor Paweł Kościelniak).

After having studied the works and their reviews, the Committee unanimously decided to grant the Jan Zygmunt Robel Award for the 1999/2000 academic year to Mrs Renata Wietecha, MSc.