Kraków, dnia 18 luty 2020 r.

dr Irena Białek

Ekspert Polskiego Towarzystwa Kryminalistycznego

 **Zarząd Główny**

 **Polskiego Towarzystwa Kryminalistycznego**

Szanowni Państwo,

Pragnę uprzejmie poinformować, że w dniach 5-7 listopada 2019 r., odbyło się
w Madrycie spotkanie grupy roboczej ENFSI Digital Image Workig Group (DIWG), w którym uczestniczyłam jako ekspert Polskiego Towarzystwa Kryminalistycznego. W ramach grupy funkcjonuje podgrupa Facial Image Comparison (FIC), zajmująca się identyfikacją osób na podstawie wizerunku twarzy, zarejestrowanego na zdjęciach i zapisach wizyjnych. Z mojej inicjatywy, w trakcie spotkania, Polskie Towarzystwo Kryminalistyczne, zostało przyjęte
w poczet Członków Stowarzyszonych (Associated Member) ENFSI DIWG.

W ramach nawiązanych kontaktów międzynarodowych, zaproponowano mi uczestniczenie w grancie ENFSI „Monopoly Program 2018” (AFORE - Accreditation of Forensic Laboratories in Europe), do którego przystąpiłam, po wcześniejszej konsultacji
z Prezesem PTK, Panem dr hab. Mieczysławem Gocem.

Grant „Monopoly Program 2018” będzie obejmował realizację szeregu projektów.
Ten, w który będę zaangażowana, zatytułowany jest „Training of Technical Assessors”.

Ogólne założenie tego projektu, w realizację którego mogą włączyć się wszystkie grupy robocze, są następujące:

* dostępność kompetentnych auditorów technicznych jest obecnie bardzo ograniczona, zarówno na poziomie krajowym, jak i europejskim. W sytuacji, gdy więcej laboratoriów będzie składać wniosek o akredytację lub rozszerzenie jej zakresu, brak ekspertów technicznych będzie jeszcze bardziej widoczny;
* niezbędne jest szkolenie większej liczny ekspertów technicznych. W dłuższej perspektywie przyczyni się to do zharmonizowania procesu akredytacji, np. poprzez ograniczenie nieuzasadnionych niezgodności.

Pakiet roboczy będzie obejmował szkolenie biegłych sądowych/ekspertów do roli auditorów technicznych (we współpracy z narodowymi centrami akredytacji) i będzie zawierał takie działania, jak:

* przygotowanie materiałów szkoleniowych
* wybór szkoleniowców i szkolonych
* organizacja i realizacja wydarzeń szkoleniowych

Przewidywane efekty:

* zwiększona liczba kompetentnych ekspertów technicznych specjalizujących się
w ocenie laboratoriów sądowych/kryminalistycznych, zlokalizowanych w wielu krajach europejskich, posługujących się różnymi językami.

W ramach działań pięcioosobowego zespołu, którego obecnie jestem członkiem, przygotowano następujący plan:

* po opublikowaniu BPM w styczniu 2019 r. przez Facial Image Comparison w zakresie porównywania wizerunku twarzy (ENFSI BPM-DI-01), planowane jest przygotowanie materiałów szkoleniowych dla potencjalnych ekspertów technicznych z tego obszaru. Ponieważ dziedzina ta wykorzystuje nierutynowe metody, które trudno jest ocenić
w ramach akredytacji, utworzenie grupy ekspertów technicznych ułatwiłoby opracowanie wspólnych standardów. Proponuje się opracowanie materiałów szkoleniowych podczas warsztatów, w których będą brali udział praktycy z różnych części Europy, zajmujący się tą dziedziną. Następnie zostanie wybrana grupa ekspertów technicznych, a wdrożenie i organizacja harmonogramu szkoleń zostanie omówiona podczas warsztatów.

W projekcie biorą udział następujące osoby:

Kierownik zespołu:

Grit Schuler Forensisches Institut Zürich (Szwajcaria)

Członkowie zespołu:

Zusana Obertova Forensisches Institut Zürich (Szwajcaria)

Ruifork Arnout Netherlanf Forensic Institute (Holandia)

Zeno Geradz Netherlanf Forensic Institute (Holandia)

Sergio Castro Martinez Cuerpo Nacional de Policia (Hiszpania)

Irena Białek Polish Forensic Association (Polska)

Najbliższe spotkanie w ramach grantu będzie miało miejsce w Zurychu, w dniach 30/31 marca 2020 r. Kolejne w Londynie (sierpień 2020 r.) i w Warszawie (zgodnie z ustaleniami z Panem Prezesem będzie to marzec 2021 r.). Ponieważ PTK zostało przyjęte do grona grupy roboczej ENFSI DIWG, jako tzw. Associated Member, koszty podróży i zakwaterowania zostaną pokryte z grantu.

Na spotkaniu w Zurychu, zgodnie z ustalonym przez kierownika zespołu planem, prowadzone będą rozmowy na temat przygotowania, na bazie istniejącego już Best Practice Manuala Facial Image Comparison BPM, podręcznika szkoleniowego dla przyszłych ekspertów technicznych.

W załączeniu przesyłam ogólną informację na temat wszystkich tematów, które będą realizowane w ramach grantu Monopoly Program 2018 (Załącznik 1) oraz szczegółowy plan działania w ramach wybranego projektu „Training of Technical Assessors”, realizowanego przez członków grupy roboczej ENFSI DIWG (Załącznik 2).

Z poważaniem

dr Irena Białek