

**UCHWAŁA nr 4/2017**  
**Zarządu Polskiego Towarzystwa Badań Poligraficznych**  
**z dnia 17.04.2017r.**  
**w sprawie akredytacji szkolenia uzupełniającego**  
**z zakresu badań poligraficznych organizowanego na terenie Uniwersytetu**  
**Kardynała Stefana Wyszyńskiego w roku akademickim 2017/2018**

Działając na podstawie § 24 pkt. 5 lit. a Statutu Polskiego Towarzystwa Badań Poligraficznych, Zarząd Towarzystwa jednomyślnie postanawia, co następuje:

**§ 1**

Na wniosek mgr Agnieszki Leszczyńskiej – udziela się akredytacji programu szkolenia pt. *Wybrane zagadnienia z teorii i praktyki badań poligraficznych (część 2)*, którego przeprowadzenie planowane jest w roku akademickim 2017/2018 na terenie Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie – w łącznym wymiarze 195 godzin zajęć.

**§ 2**

Szkolenie, o którym mowa w § 1, dedykowane jest dla osób, legitymujących się tytułem młodszego specjalisty z zakresu badań poligraficznych i ukończonym kursem I stopnia z zakresu badań poligraficznych z programem akredytowanym przez PTBP w następującym wymiarze godzin:

| <b>TEMAT ZAJĘĆ</b>  | <b>LICZBA<br/>GODZIN</b> |
|---|--------------------------|
| Historia detekcji nieszczerości   | 5                        |
| Regulacje prawne dotyczące badań poligraficznych  | 4                        |
| Etyka i standardy praktyki oraz wytyczne krajowych i międzynarodowych organizacji profesjonalnych oraz normalizacyjnych | 16                       |
| Naukowe podstawy badań poligraficznych  | 10                       |
| Obsługa poligrafu i oprogramowania komputerowego  | 16                       |
| Techniki badań poligraficznych  | 16                       |
| Wywiad i przesłuchanie  | 26                       |
| Formułowanie pytań testowych  | 16                       |
| Analiza danych testowych  | 24                       |
| Środki zakłócające badania poligraficzne  | 8                        |
| Przedstawianie wyników badań, sporządzanie opinii   | 8                        |
| Praktyczne zastosowanie poligrafu, badania w sprawie zainscenizowanego zdarzenia. Egzamin końcowy.                      | 24                       |
| Zajęcia fakultatywne – wybrane problemy z praktyki badań poligraficznych  | 10                       |
| <b>RAZEM</b>  | <b>183 h</b>             |

### § 3

Akceptuje się zaproponowany przez wnioskodawcę wymiar godzin szkolenia, o którym mowa w § 1, przeznaczonych na poszczególne tematy zajęć, przedstawione w tabeli:

| TEMAT ZAJĘĆ   | LICZBA GODZIN |
|---|---------------|
| Trendy rozwojowe w dziedzinie detekcji nieuczciwości  | 5             |
| Nieinstrumentalne metody detekcji kłamstwa  | 8             |
| Regulacje prawne dotyczące badań poligraficznych, sporządzanie opinii biegłego  | 5             |
| Elementy kryminalistyki i kryminologii  | 8             |
| Elementy psychologii i seksuologii klinicznej   | 15            |
| Elementy fizjologii człowieka   | 15            |
| Techniki badań poligraficznych  | 24            |
| Elementy statystyki w kontekście badań psychofizjologicznych  | 8             |
| Wywiad przedtestowy i rozmowa po testach  | 22            |
| Formułowanie pytań testowych  | 16            |
| Analiza danych testowych  | 16            |
| Praktyczne zastosowanie poligrafu, w tym: badania w sprawie zainscenizowanego zdarzenia, środki zakłócające, egzamin praktyczny | 48            |
| Zaliczenie i egzamin pisemny  | 5             |
| <b>RAZEM</b>  | <b>195 h</b>  |

### § 4

Akceptuje się przedstawione przez wnioskodawcę zakładane wybrane informacje i umiejętności, które uzyskają słuchacze szkolenia uzupełniającego:

**1. Trendy rozwojowe w dziedzinie detekcji nieuczciwości.**

Słuchacz będzie w stanie przedstawić aktualne kierunki badań naukowych w dziedzinie detekcji nieuczciwości – w tym dotyczące wykorzystania termowizji, okulografii i posturografii.

**2. Nieinstrumentalne metody detekcji kłamstwa.**

Słuchacz zapozna się z wybranymi nieinstrumentalnymi metodami detekcji kłamstwa – w tym analizą niewerbalnych wskaźników kłamstwa oraz analizą treści zeznań metodą CBCA.

**3. Regulacje prawne dotyczące badań poligraficznych, sporządzanie opinii biegłego.**

Słuchacz nauczy się pod względem prawnym ocenić wybrane kazusy związane z potencjalnym wykorzystaniem badań poligraficznych. Ponadto będzie w stanie krytycznie ocenić aktualny stan prawny odnoszący się do badań poligraficznych i wziąć czynny udział w dyskusji nad ewentualnymi inicjatywami legislacyjnymi. Udoskonali także swój warsztat w zakresie sporządzania opinii biegłego.

**4. Elementy kryminalistyki i kryminologii.**

Słuchacz opanuje podstawowe zagadnienia teoretyczne z kryminalistyki i kryminologii – przydatne przy przeprowadzaniu badań poligraficznych w sprawach karnych.

## **5. Elementy psychologii i seksuologii klinicznej.**

Słuchacz poszerzy swoją wiedzę dotyczącą wybranych aspektów psychologicznych związanych z badaniami poligraficznymi. Zrozumie procesy poznawcze, emocjonalne i uwarunkowanie behawioralne, decydujące o różnicowanym znaczeniu bodźców testowych dla badanego. Ponadto będzie w stanie uwzględnić w prowadzonych wywiadach indywidualne cechy osobowości, mechanizmy obronne i błędy atrybucji. Zapozna się z typami zaburzeń preferencji seksualnych i możliwościami wykorzystania badań poligraficznych osób skazanych z przestępstwa przeciwko wolności seksualnej.

## **6. Elementy fizjologii człowieka.**

Słuchacz nauczy się opisywać wybrane procesy fizjologiczne towarzyszące reakcjom organizmu na bodźce, sposób funkcjonowania autonomicznego układu nerwowego, a także różnice między reakcjami tonicznymi i fazowymi.

## **7. Techniki badań poligraficznych.**

Słuchacz zostanie przeszkolony w zakresie potwierdzonych naukowo technik badań poligraficznych, rekomendowanych do różnych typów badań przez American Polygraph Association i Polskie Towarzystwo Badań Poligraficznych, w tym: Utah ZCT, Utah MGQT, USAF MGQT, CIT, US Federal ZCT. Zrozumie istotne elementy każdej z procedur badawczych, włącznie z liczbą prezentacji bodźców, ilością testów i regułami dotyczącymi sekwencji pytań.

## **8. Elementy statystyki w kontekście badań psychofizjologicznych.**

Słuchacz będzie w stanie fachowo opisać wartość diagnostyczną różnych technik badawczych, zrozumieć różnice między czułością i swoistością testów, wyliczyć prawdopodobieństwo błędu poszczególnych rezultatów testów i wskaźniki bazowe dotyczące występowania danej cechy w populacji.

## **9. Wywiad przedtestowy i rozmowa po testach.**

Słuchacz udoskonali sposób prowadzenia wywiadu przedtestowego i rozmowy z badanym po przeprowadzonych testach.

## **10. Formułowanie pytań testowych.**

Słuchacz udoskonali umiejętności pytań testowych wykorzystywanych w potwierdzonych naukowo technikach badań poligraficznych. Będzie potrafił ułożyć pytania relewantne (krytyczne), porównawcze (kontrolne) i inne – stosownie do tematu badania i wybranej techniki badawczej.

## **11. Analiza danych testowych.**

Słuchacz pozna podstawowe wzory reakcji fizjologicznych brane pod uwagę w interpretacji danych zarejestrowanych przez poligraf. Ponadto wskaże, które zapisy nadają się do analizy, a które nie. Nauczy się ewaluacji danych w oparciu o potwierdzone naukowo systemy oceniania uwzględniające odpowiednie kryteria diagnostyczne i reguły decyzyjne (system ESS, Rządu Federalnego USA, Uniwersytetu Utah oraz system Lykkena).

## **12. Praktyczne zastosowanie poligrafu, w tym: badania w sprawie zainscenizowanego zdarzenia, środki zakłócające, egzamin praktyczny.**

Słuchacz wykaże się umiejętnością przeprowadzenia badania poligraficznego w warunkach zbliżonych do rzeczywistych. Samodzielnie przeprowadzi przynajmniej

trzy takie badania w całości (w tym w ramach końcowego egzaminu praktycznego).  
Pozna także metody detekcji środków zakłócających stosowanych przez niektórych  
badanych oraz zalecane środki zaradcze.

### **13. Zaliczenie i egzamin pisemny.**

Słuchacz będzie zobligowany do jednego pisemnego zaliczenia obejmującego  
częściowy zakres materiału przedstawionego w trakcie szkolenia. Przystąpi także  
do pisemnego egzaminu końcowego, uwzględniającego zakres zagadnień  
wymaganych od osoby ubiegającej się o poświadczenie rekomendacji eksperckiej  
do badań dowodowych w procesie karnym lub cywilnym.

## **§ 5**

Uznaje się program kursu, o którym mowa w § 1, za spełniający wymogi dla szkolenia  
uzupełniającego z zakresu badań poligraficznych, określone w Uchwale nr 7 Zarządu  
PTBP z dnia 20.07.2016r. – „Standard kursów i szkoleń z zakresu badań  
poligraficznych”.

## **§ 6**

Niniejsza uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

*Marcin Gołaszewski – Prezes*

---

*Agnieszka Leszczyńska – Wiceprezes*

---

*Czesław Kłak – Sekretarz*

---

*Ania Szajowska-Zgoła – Skarbnik*

---

*Małgorzata Wysocka – Członek Zarządu*

---