

## **Specyfikacja techniczna blankietów dyplomów doktorskich**

### **A. Informacje ogólne o dokumentach:**

- a) Forma dokumentu: dokument jednostronny
- b) Format dokumentu: A3
- c) Podłoże: papier
- d) Numeracja: typograficzna, w kolorze czarnym, zawierająca litery AA i 7 cyfr

### **B. Określenie zabezpieczeń przed fałszerstwem:**

#### **1. Zabezpieczenia w podłożu:**

- a) Papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym.
- b) Papier uczulony na działanie odczynników chemicznych (zabezpieczony chemicznie).
- c) Znak wodny dwutonowy.
- d) Włókna zabezpieczające widoczne w świetle dziennym: czerwone, niebieskie oraz żółte (które wykazują luminescencję w promieniowaniu UV w kolorze żółtym).
- e) Włókna zabezpieczające widoczne w promieniowaniu UV: dwukolorowe w kolorze żółto-niebieskim, niebieskie oraz żółte (które są widoczne również w świetle dziennym w kolorze żółtym).
- f) Zabezpieczenie w postaci sześciokątnych cząstek niewidocznych w świetle dziennym i aktywnych w promieniowaniu UV w zakresie 365 nm.

#### **2. Zabezpieczenia w druku AWERS (strona zawierająca dane personalne).**

- a) Druk offsetowy.
- b) Dwukolorowe tło giloszowe wykonane w technice druku irysowego, pionowo, w układzie kolorów A-B-A.
- c) Mikrodruk: WYŻSZA SZKOŁA BANKOWA WE WROCŁAWIU
- d) Element graficzny wykonany farbą aktywną wyłącznie w promieniowaniu ultrafioletowym.
- e) Element graficzny wykonany farbą irydyscentną (transparentną, o metalicznoperłowym połysku).
- f) Rewers pozostaje niezadrukowany.

#### **3. Oznaczenie indywidualne (numeracja).**

Wykonane techniką druku typograficznego z zastosowaniem farby specjalnej, aktywnej w promieniowaniu ultrafioletowym o kolorze czarnym, umieszczone w lewym dolnym narożniku blankietu, na awersie.

Nadruki na dokumencie muszą być wykonane w taki sposób, aby cechy zastosowanych technik drukarskich, w szczególności techniki typograficznej i druku irysowego, były rozpoznawalne i nie budziły wątpliwości.

#### 4. Nadruk blankietu w procesie personalizacji:

- a) napis „ODPIS” lub „ODPIS PRZEZNACZONY DO AKT” – czcionka BakerSignetEU Normal, wersaliki, rozmiar ..... pkt, w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- b) napis „DYPLOM DOKTORSKI” – czcionka BakerSignetEU Normal, wersaliki, rozmiar 70 pkt, w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- c) napis „wydany w Rzeczypospolitej Polskiej” - czcionka BakerSignetEU Normal, rozmiar 20 pkt, w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- d) orzełek o rozmiarze 21x23 mm, w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- e) napis „DOKTORA” – czcionka BakerSignetEU Normal, wersaliki, rozmiar 47 pkt, w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- f) napis „W DZIEDZINIE NAUK SPOŁECZNYCH” – czcionka BakerSignetEU Normal, wersaliki, rozmiar 29 pkt, w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- g) napis „W DYSCIPLINIE EKONOMIA I FINANSE” – czcionka BakerSignetEU Normal, wersaliki, rozmiar 18 pkt, w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- h) napis „PRZEZ WYŻSZĄ SZKOŁĘ BANKOWĄ Z SIEDZIBĄ WE WROCŁAWIU” – czcionka BakerSignetEU Normal, wersaliki, rozmiar 13 pkt, w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- i) treści:
  - Imiona i nazwisko,
  - urodzony/a dnia,
  - w miejscowości,
  - na podstawie przedstawionej rozprawy doktorskiej pod tytułem,
  - uzyskał/a stopień naukowy
  - nadany dnia,
  - Promotor,
  - Promotor pomocniczy,
  - Recenzenci,
  - Przewodniczący Rady Akademickiej, Rektor,
  - nr dyplomu,
  - miejscowość, dataczcionka Titillium Regular rozmiar 10,5 pkt w kolorze PANTONE 282 U lub RGB 70/74/102;
- j) treść personalizująca dyplom – czcionka Titillium Regular rozmiar ..... pkt, w kolorze czarnym,
- k) wielkość odstępów między wierszami 12 mm,
- l) w miejscu: „Pieczęć urzędowa uczelni” pieczęć tzw. sucha z orłem o średnicy 36 mm, wytłaczana w papierze (nie nadrukowywana),
- m) pieczęć imienna rektora odciskana (nie nadrukowywana), tusz niebieski lub granatowy,
- n) znak graficzny Polskiej Ramy Kwalifikacji i europejskich ram kwalifikacji na poziomie VIII zgodny z właściwym rozporządzeniem.