

**Uchwała nr 4/II/2021**  
**Senatu**  
**Państwowej Wyższej Szkoły Techniczno-Ekonomicznej**  
**im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu**  
**z dnia 10 lutego 2021 r**

**w sprawie wzorów dyplomów ukończenia studiów wyższych w Państwowej Wyższej Szkole  
Techniczno-Ekonomicznej im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu**

Na podstawie art. 77 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85 z późn. zm.) oraz § 32 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów (Dz. U. z 2018 r. poz. 1861 z późn. zm.) oraz ustawy z dnia 22 listopada 2018 r. o dokumentach publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 725) Senat PWSTE w Jarosławiu uchwała, co następuje:

§1

1. Senat zatwierdza wzory dyplomów ukończenia studiów wyższych pierwszego stopnia, drugiego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich w PWSTE w Jarosławiu, stanowiące odpowiednio załącznik nr 1, nr 2 oraz nr 3 do uchwały. Wzory dyplomów ukończenia studiów wyższych pierwszego stopnia i drugiego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich z wyróżnieniem stanowią odpowiednio załączniki nr 4 i 5 oraz nr 6 do uchwały.
2. Odpisy do dyplomu w tłumaczeniu na język obcy sporządza się na podstawie wzorów, o których mowa w ust. 1.

§2

1. Dyplom ukończenia studiów spełnia następujące wymogi formalne:
  - 1) forma dokumentu: druk jednostronny;
  - 2) format dokumentu : A4;
  - 3) podłoże: papier typu „Łuska” o gramaturze 120g/m<sup>2</sup>.
2. W podłożu dyplomu stosuje się następujące zabezpieczenia:
  - 1) bieżący dwutonowy znak wodny, według wzoru zastrzeżonego dla Wykonawcy;
  - 2) papier niewykazujący luminescencji w promieniowaniu UV;
  - 3) zabezpieczenia chemiczne uniemożliwiające bezśladową zmianę naniesionych zapisów;
  - 4) włókna zabezpieczające jednokolorowe widoczne w świetle dziennym, włókna w kolorach czerwonym i niebieskim;
  - 5) włókna zabezpieczające jednokolorowe niewidoczne w świetle dziennym, aktywne w promieniowaniu UV w kolorach żółtym oraz niebieskim;
  - 6) włókna zabezpieczające jednokolorowe niewidoczne w świetle dziennym aktywne w promieniowaniu UV w kolorach żółtym oraz niebieskim;
  - 7) włókna zabezpieczające dwukolorowe niewidoczne w świetle dziennym, aktywne w promieniowaniu UV w kolorze żółto-niebieskim.
3. W druku dyplomu stosuje się następujące zabezpieczenia:
  - 1) ramkę giloszową, tło giloszowe;
  - 2) element graficzny wykonany farbą irydyscentną;
  - 3) element graficzny wykonany farbą aktywną w promieniach UV;
  - 4) mikrodruk;
  - 5) druk irysowy.
4. Przyjmuje się następującą numerację dyplomu:
  - 1) typograficzna, siedmiocyfrowa, aktywna w UV na zielono, seria 2-literowa.
5. Przyjmuje się następującą kolorystykę dyplomu:

- 1) zadruk dwustronny: awers – 5 kolorów Pantone (w tym jeden UV), rewers – 0.  
6. Projekt graficzny wykonywany jest w pracowni graficznej PWPW S.A. w uzgodnieniu z Uczelnią.

§3

Studentom, którzy obronią pracę dyplomową do dnia 15 czerwca 2021r., dyplomy wydaje się na drukach zgodnych z uchwałą Senatu nr 1/I/2020.

§4

Traci moc uchwała nr 1/I/2020 Senatu PWSTE w Jarosławiu z dnia 29 stycznia 2020 r.

§5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

*Przewodniczący Senatu*  
*PWSTE w Jarosławiu*  
*prof. ucz. dr hab. Krzysztof Rejman*