

Uchwała nr 60/2017
Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 20 kwietnia 2017 r.

w sprawie zasad stosowania godła oraz znaku firmowego Politechniki Rzeszowskiej

Na podstawie § 12 ust 1 Statutu Politechniki Rzeszowskiej z dnia 25 czerwca 2015 r. z późn. zm. Senat Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza uchwala, co następuje:

§ 1

1. Godło Uczelni umieszczane jest na:

- 1) dyplomie ukończenia studiów wyższych,
- 2) dyplomie z wyróżnieniem,
- 3) świadectwie ukończenia studiów podyplomowych,
- 4) świadectwie ukończenia kursów kształcących,
- 5) dyplomie doktora,
- 6) dyplomie doktora habilitowanego,
- 7) medalu „Zasłużonym dla Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza”.

2. Godło może być używane wyłącznie w kształcie, proporcjach i kolorach zgodnych ze wzorem graficznym przyjętym w załączniku do Uchwały nr /2017 z dnia 20 kwietnia 2017 r.
3. Inne użycie godła wymaga zgody Rektora.

§ 2

1. Znak firmowy (logo) Uczelni umieszczane jest na:

- 1) akcie immatrykulacji studentów i doktorantów,
- 2) teczce na dyplom ukończenia studiów wyższych,
- 3) teczce na akt immatrykulacji,
- 4) dyplomie doktora honoris causa,
- 5) dyplomie profesora honorowego,
- 6) dyplomie nagrody rektora,
- 7) fladze Politechniki Rzeszowskiej,
- 8) wydawnictwach i publikacjach,
- 9) stronie internetowej,
- 10) materiałach informacyjnych, promocyjnych i wizerunkowych Uczelni,
- 11) materiałach dotyczących działalności organizacji i samorządu studentów i doktorantów.

2. Znak firmowy (logo) może być używany wyłącznie w kształcie, proporcjach i kolorach zgodnych ze wzorem graficznym przyjętym w załączniku do Uchwały nr /2017 z dnia 20 kwietnia 2017 r.

§ 3

Szczegóły dotyczące opisu geometrycznego, kolorystyki, typografii i odmian znaków Uczelni oraz zasad ich stosowania zostały podane w „Księdze standardów identyfikacji wizualnej”.

§ 4

Traci moc uchwała nr 7/2015 Senatu Politechniki Rzeszowskiej z dnia 22 stycznia 2015 r. w sprawie wprowadzenia godła oraz zasad jego stosowania.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Rektor

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Markowski