

## Działalność publikacyjna pracowników IMP

### Publikacje pracowników Łukasiewicz IMP w 2021 r.]

#### Wydawnictwa ciągłe (czasopisma):

Nasińska B., Bogdanowicz Z., Kłosz S., Baran M., Lisiecki J., **Moška G.**, Bartoszewicz B., Komorek Z., Bombalska A., Mierczyk Z.: Fatigue Life of Austenitic Steel 304 Bolts Strengthened by Surface Treatment with Graphene Oxide Layer and Surface Shot Peening. *Materials* 2021, 14(21), 6674, DOI: [3390/ma14216674](https://doi.org/10.3390/ma14216674)

Tacikowski M., Kamiński J., Roźniatowski K., Pisarek P., Jakieła R., **Marchlewski P.**, Wierchoś T.: Improving the Properties of Composite Titanium Nitride Layers on the AZ91D Magnesium Alloy Using Hydrothermal Treatment. *Materials* 2021, 14(19), 5903, DOI: [10.3390/ma14195903](https://doi.org/10.3390/ma14195903)

**Buczko Z.**, Olkowicz K., Krasucki J., Grabowiecki K., Osuchowska E., Tomassi P.: Superhydrophobic properties of aluminium produced by surface abrasive blasting, anodic oxidation and fatty acid impregnation. *Transactions of the IMF* 2021, vol. 99, nr 2, s. 73-79, DOI: [10.1080/00202967.2021.1877473](https://doi.org/10.1080/00202967.2021.1877473)

Osuchowska E., **Buczko Z.**, Olkowicz K.: Zn-Cr alloy coatings: electrodeposition and properties. *Journal of KONBiN* 2021, vol. 51, issue 1, s. 29-34, DOI: 10.2478/jok-2021-0003

**Skalski K.**, Filipowski R.: Optymalizacja struktury tytanowych rusztowań odwzorowujących kształt. *Inżynieria Powierzchni* 2020, vol. 25, nr 3-4, s. 5-12. (opubl. 2021 r.)

**Kondej A.**, **Samborski T.**: Badania nieniszczące metodą prądów wirowych próżniowych po hartowaniu indukcyjnym. *Inżynieria Powierzchni* 2020, vol. 25, nr 3-4, s. 18-21. (opubl. 2021 r.)

**Senatorski J.**, **Mczyński P.**, **Tacikowski J.**: A comparison of some properties of the computer controlled nitriding process versus carburising. *Inżynieria Powierzchni* 2021, vol. 26, nr 1, s. 25-36.

**Kobus J.**, **Lutze R.**: Przewidywanie korozyjności atmosfery i trwałości materiałów konstrukcyjnych. Część I. Obszar przemysłowy, miejski i wiejski. *Inżynieria Powierzchni* 2021, vol. 26, nr 1, s. 37-48.



[Publikacje - 2020 r.](#)



[Publikacje - 2019 r.](#)



[Publikacje - 2018 r.](#)



[Publikacje - 2017 r.](#)



[Publikacje - 2016 r.](#)



[Publikacje - 2015 r.](#)



[Publikacje - 2014 r.](#)



[Publikacje - 2013 r.](#)