



Opublikowano na *Kultura* (<https://kultura.gliwice.eu>)

[Strona główna](#) > Niezwykły rower z Gliwic nagrodzony

Niezwykły rower z Gliwic nagrodzony

Dodano: 16.03.2018 / **Sekcja:** / [pdf](#) ^[1]

Najlepsza innowacja techniczna ubiegłego roku powstała na Politechnice Śląskiej! Stworzony na gliwickiej uczelni rower z napędem hybrydowym zwyciężył w plebiscycie Soczewki Focusa 2017.

Jednośląd zaprojektowany przez grupę studentów Politechniki Śląskiej pod kierownictwem prof. Damiana Gąsiorka wygrał dzięki głosom internautów, którzy wybrali go spośród projektów zgłoszonych do Soczewek Focusa w kategorii innowacje techniczne.

Wyjątkowym rowerem z napędem nożnym kieruje się za pomocą elektronicznych manetek, a prawie cała konstrukcja prototypu, składająca się z 300 plastikowych części została wydrukowana na drukarce 3D.

×



© 2017 UM Gliwice - Wszelkie prawa zastrzeżone

Miejski Serwis Internetowy Gliwice ISSN 1734-5480 Projekt i realizacja:



Źródłowy URL: <https://kultura.gliwice.eu/aktualnosci/miasto-nauka/niezwykly-rower-z-gliwic-nagrodzony>