

CURRICULUM VITAE

DANE PERSONALNE

Imię i Nazwisko	Konrad Łyduch
Tytuł zawodowy	magister inżynier

EDUKACJA

2016 - 2017	Politechnika Poznańska
kierunek	Mechanika i Budowa Maszyn – specjalność: Technologia przetwarzania materiałów, studia II stopnia
praca magisterska	„Wpływ składu chemicznego stali na wielkość zmian wymiarowych próbki Navy C-ring oziębianych w nanofluidach” – promotor: dr inż. Wojciech Gęstwa

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

2017 - 2022	Politechnika Poznańska
Prowadzone zajęcia m.in.:	- Grafika inżynierska/komputerowa, - Optymalizacja topologiczna w projektowaniu, - Rapid Prototyping, - Zaawansowane metody komputerowego wspomaganie projektowania.

DOROBEK NAUKOWY/DZIAŁALNOŚĆ

2017-2018	Koło naukowe IWP - współtwórca projektu ramy „Moth 2”
2018	Współautor rozdziału - “Cascade of boosted classifiers and active appearance model for spine elements localization and segmentation”
2018	Współautor artykułu - “The influence of chemical composition on the dimensions change of hardened steels in nanofluids”
2022	Autor artykułu - “The Method of Transferring Topology Optimization Results Directly to the CAD System Database”