



کریم شلش نژاد

استاد

دانشکده: مهندسی مکانیک



#### سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۶۸	مهندسی مکانیک-ساخت و تولید	امیرکبیر تهران
کارشناسی ارشد	۱۳۷۲	مهندسی مکانیک و ساخت	Wollongong University, Australia
دکتری حرفه ای	۱۳۷۷	مهندسی مکانیک-ساخت و تولید	Queensland University of Technology (QUT), Australia

#### اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
دانشگاه تبریز- دانشکده مهندسی مکانیک-گروه ساخت و تولید	استاد	قطعی	تمام وقت	۳۲

#### جوایز و تقدیر نامه ها

Awards:

- 1.Excellence in teaching (2014), Department of Mechanical Engineering, University of Tabriz, Iran
2. Excellence in research (2023), Department of Mechanical Engineering, University of Tabriz, Iran

#### همایش ها و کنفرانس ها

Conference Chair of 11<sup>th</sup> Iranian Conference on Manufacturing Engineering, October 19-21, 2010.

#### عضویت در هیات تحریریه مجلات علمی و پژوهشی

Member of advisory and editorial board of the Iranian Journal of Manufacturing Engineering

1. K. Shelesh و A.R. Akbarzadeh, Nezhad, Manufacture of piezo-resistive sensor based on laser-induced graphene on Polyimide film .The ۶th Iranian international conference on microelectronics (IICM ۲۰۲۴), University of Tabriz, Iran. ۲۹-۳۱ Oct. ۲۰۲۴

1. R. Mohsenzadeh, B.H. Soudmand b, K. Shelesh ,& Nezhad, Load-bearing analysis of polymer nanocomposite gears using a temperature-based step loading technique: Experimental and numerical study, Wear 514–515 (2023) 204595.  
<https://doi.org/10.1016/j.wear.2022.204595>, Wear, 2023
2. Ala Abedinzadeh Andarabi, Karim Shelesh ,& Nezhad and Tajbakhsh Navid Chakherlou, The effect of laser-texturing configurations on the interfacial resistance of carbon reinforced aluminum laminate, COMPOSITE INTERFACES, 2023