

Program Quickfinder wykorzystujemy na zajęciach z przedmiotu Podstawy Konstrukcji Maszyn na IV roku studiów magisterskich kierunku Mechanika i Budowa Maszyn. Jesteśmy bardzo zadowoleni, znacznie szybciej przebiegają obliczenia kół zębatach wg metody ISO, jak również obliczenia wałów oraz dobór łożysk tocznych, niż w przypadku tradycyjnych obliczeń. Ale najbardziej zadowoleni są studenci, do tej pory obliczenia zajmowały dużo czasu, teraz wszystko przebiega znacznie sprawniej, a przede wszystkim mają możliwość szybkiej zmiany danych wejściowych i natychmiast widzą efekty zmian. Dzięki temu możemy więcej czasu na zajęciach poświęcić na projektowanie przy wykorzystaniu programów CAD.

Pozdrowienia
Grzegorz Ponieważ
Katedra PKM
Politechnika Lubelska