

Mariola Jastrzębska – z wykształcenia inżynier chemik, doktor nauk ekonomicznych w zakresie towaroznawstwa, doktor habilitowany nauk ekonomicznych w dyscyplinie naukowej towaroznawstwo. Od 1989 roku związana z Uniwersytetem Morskim w Gdyni jako pracownik naukowo-dydaktyczny w Katedrze Jakości Produktów Przemysłowych i Chemii na Wydziale Zarządzania i Nauk o Jakości. Prowadzi zajęcia m.in. z towaroznawstwa przemysłowego, opakownictwa, zagospodarowania odpadów. Współautorka skryptów do przedmiotu Towaroznawstwo przemysłowe oraz autorka monografii dotyczącej możliwości wykorzystania odpadów poliestrowo-szklanych w gospodarce o obiegu zamkniętym oraz licznych artykułów z zakresu recyklingu odpadów, mieszanin polimerowych oraz materiałów biodegradowalnych. Twórca opatentowanego materiału budowlanego z przemiałem poprodukcyjnym poliestrowo-szklanym, który powstaje podczas budowy jachtów.