

| | |
|-------------------------|---|
| Imię i nazwisko | prof. dr hab. Marzenna Dudzińska |
| Funkcja/Uczelnia | Przewodnicząca/Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej |
| Kariera naukowa | <p>Praca magisterska (1983): Termodynamiczna weryfikacja struktury warstwy powierzchniowej w układzie równowagowym: propanol/cykloheksan/żel krzemionkowy.</p> <p>Praca doktorska (1992): Studia nad usuwaniem skompleksowanych jonów ołowiu i kadmu z roztworów wodnych metodami jonowymiennymi.</p> <p>Rozprawa habilitacyjna (2004): Występowanie i przemiany polichlorowanych dibenzo-p-dioksyn i dibenzofuranów w układach: osady ściekowe – gleba.</p> <p>Tytuł profesora nauk technicznych otrzymała w 2014 roku. Obecnie prorektor ds. Nauki Politechniki Lubelskiej. Kierownik Katedry Jakości Powietrza Wewnętrznego i Zewnętrznego Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Lubelskiej.</p> |