

Imię i nazwisko	dr hab. Kamilla Małek
Funkcja/Uczelnia	Członek Zarządu/Uniwersytet Jagielloński
Kariera naukowa	<p>Praca magisterska (1998): Wpływ pola elektrycznego na widma absorpcyjne domieszek śladowych w kryształach molekularnych.</p> <p>Praca doktorska (2003): Zastosowanie metod spektroskopii molekularnej do wyznaczania struktur oksymów i ich związków kompleksowych z jonami Ni(II) i Cu(II).</p> <p>Rozprawa habilitacyjna (2015): Wzmocniona powierzchniowo spektroskopia rozproszenia ramanowskiego (SERS) w badaniach biomedycznych.</p> <p>Obecnie adiunkt w Zespole Obrazowania Ramanowskiego Wydziału Chemii UJ.</p>