

Dr hab. inż. Grzegorz Lota jest absolwentem Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej. W 2005 r. uzyskał stopień naukowy doktora nauk chemicznych w zakresie technologii chemicznej, a w 2012 r. uzyskał stopień naukowy doktora habilitowanego. Dodatkowo w 2006 r. ukończył studia na Wydziale Fizyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu zdobywając tytuł zawodowy magistra. Od 2007 r. pracuje w Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytucie Metali Nieżelaznych Oddział w Poznaniu. Jego zainteresowania naukowe związane są z elektrochemią i dotyczą chemicznych źródeł prądu, galwanotechniki, korozji oraz nauki o materiałach, a w szczególności wytwarzania i modyfikacji materiałów węglowych. W swoim dorobku naukowym posiada 89 publikacji z liczbą cytowań ponad 4700 oraz 24 uzyskane patenty.