

Mgr inż. Paulina Spisz – asystent; pokój A218; e-mail: paulina.spisz@ug.edu.pl; tel.: +48 58 523 50 53

W 2014 roku uzyskała tytuł inżyniera na kierunku Biotechnologia na Politechnice Gdańskiej. Na tej samej uczelni w 2015 roku uzyskała tytuł zawodowy magistra. Na Uniwersytecie Gdańskim realizowała studia III stopnia w ramach projektu finansowanego z NCN „Od modelu molekularnego *in silico* do odpowiedzi komórkowej *in vitro*. Modyfikowane nukleozydy jako radio- bądź/i fotosensybilizatory uszkodzeń DNA”. Swoją pracę doktorską oparła o badania fizykochemiczne modeli DNA znakowanego modyfikowanymi nukleozydami oraz o badanie odpowiedzi komórkowej wyznakowanych komórek nowotworowych.

Zainteresowania naukowe P. Spisz to: oddziaływania międzycząsteczkowe, oddziaływania DNA-ligand, leki przeciwnowotworowe, biologia komórki nowotworowej.

Interesuje się muzyką, lubi aktywnie spędzać czas.