

OPIS

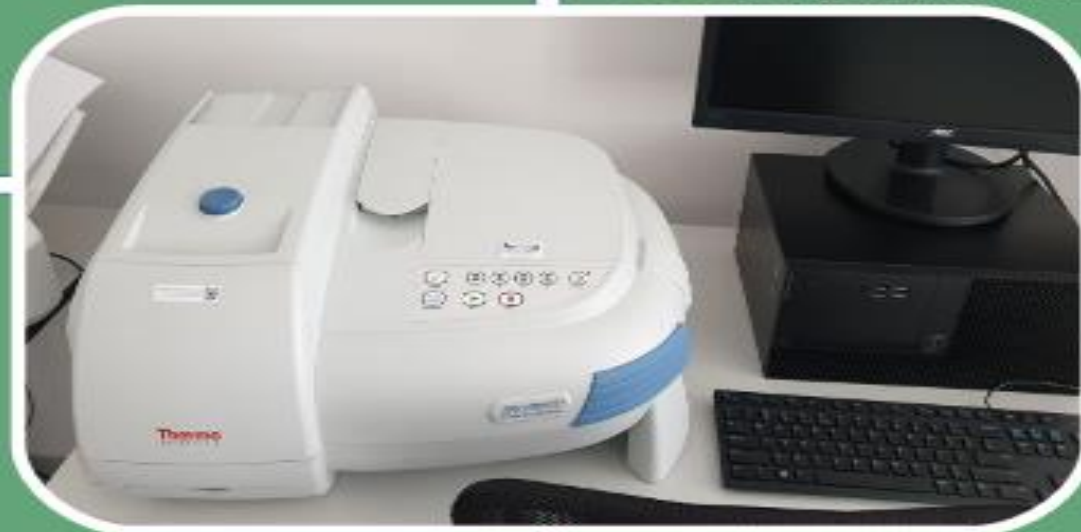


Spektrofotometr jednowiązkowy, kompaktowy do celów edukacyjnych i badawczych, wyposażony w ręczny podajnik na 4 kuwety o drodze optycznej do 50mm, lub podajnik na 8 kuwet o drodze optycznej do 10mm.

ZASTOSOWANIE



Spektrofotometr z oprogramowaniem pozwalający na badanie widma o zakresie od 190 nm do 1100 nm z możliwością zaimplementowanych funkcji skanowania, pomiarów kinetycznych, pomiarów ilościowych z możliwości zapisu próbek i ustawień w wewnętrznej pamięci



KONTAKT



Ewa Ziomek – Opalińska
ewa.ziomek-
opalinska@apsl.edu.pl

MIEJSCE



Instytut Biologii i Nauk
o Ziemi

SOA

Spektrofotometr UV

 Akademia
Pomorska
w Słupsku