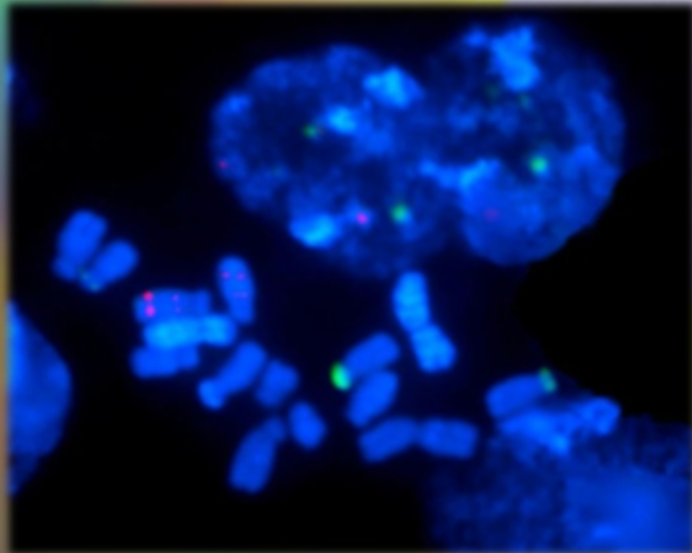
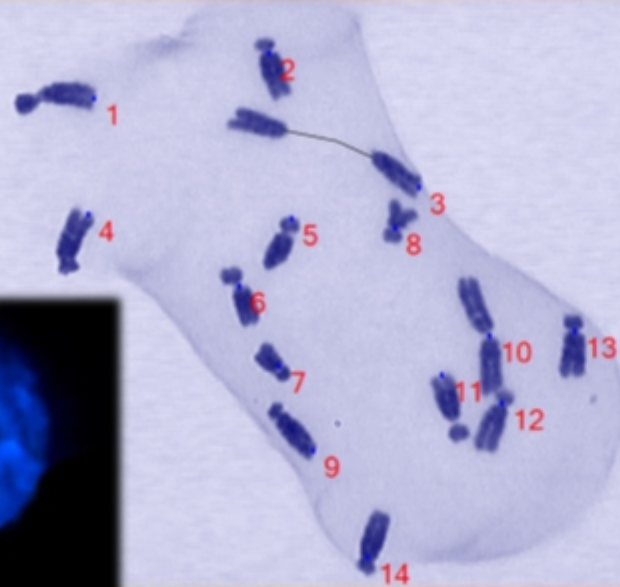


# Kursy w Instytucie Botaniki z tematyki: CYTOLOGIA I BIOLOGIA ROZWOJU ROŚLIN



**Chromosomy – metody badań i ich zastosowanie w analizie kariotypu**  
WBNZ-65, 1 ECTS, semestr letni



**Kariotyp – praktyczny kurs analizy**  
WBNZ-169, 3 ECTS,  
semestr zimowy



**Koordinacja wzrostu i rozwoju roślin**  
WBNZ-898, 2 ECTS,  
semestr letni



**Kultury *in vitro* i eksperymentalna embriologia roślin\***  
WBNZ-731, 4 ECTS,  
semestr letni

Wiedza i umiejętności zdobyte na kursach przydatne w pracy w instytucjach i firmach zajmujących się: tradycyjną uprawą roślin, biotechnologią roślin, edukacją szkolną

\* obowiązkowy dla ścieżki Biologia molekularna