

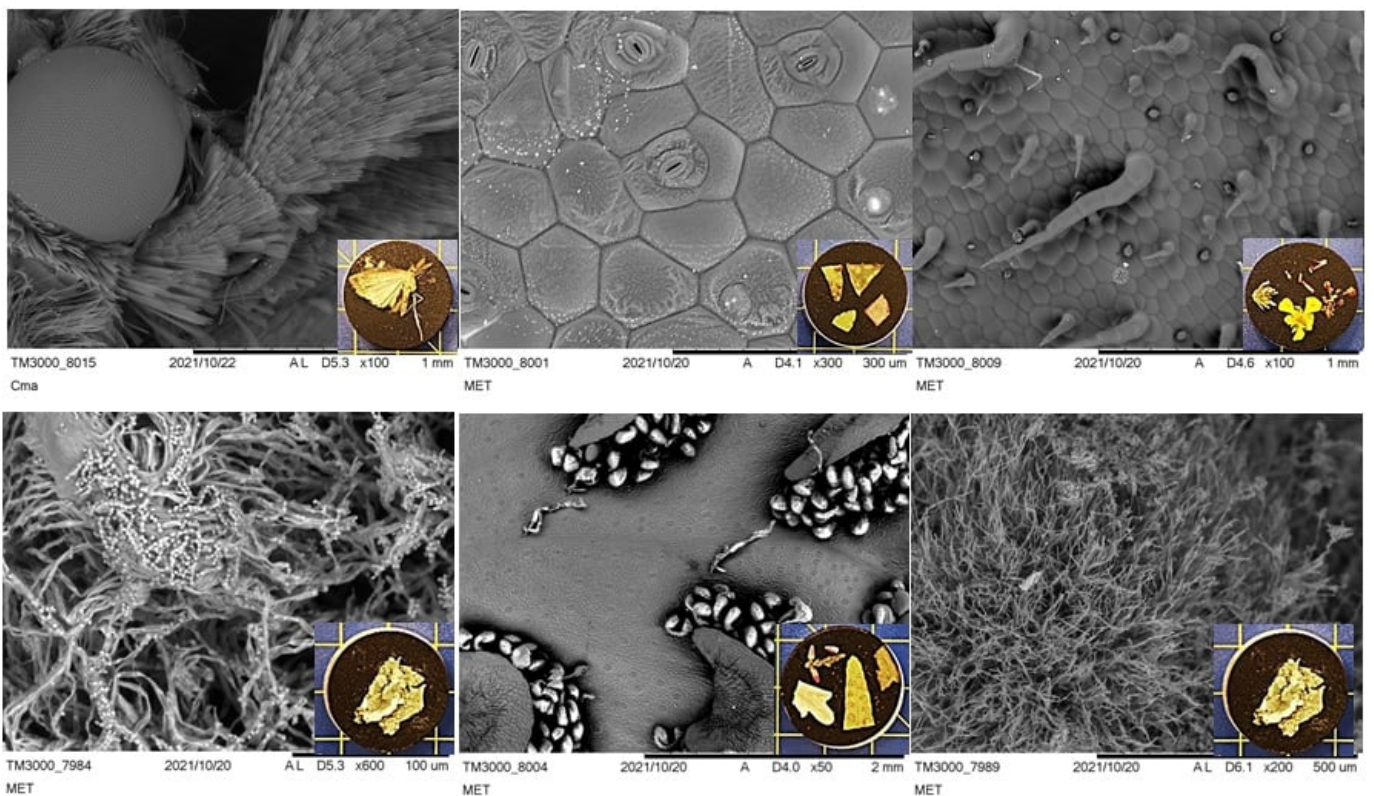
# Zajęcia warsztatowe w Centrum Badań pt. "Świat w skali mikro, czyli przygoda z mikroskopem i DNA"

Wpisany przez Patrycja Teodorowicz

poniedziałek, 25 października 2021 00:00 - Poprawiony środa, 08 czerwca 2022 12:23

Dnia 22.10.2021r. w Centrum Badań nad Innowacjami (Laboratorium Medyczne oraz Laboratorium Informatyki i Budownictwa) odbyły się zajęcia warsztatowe pt. „Świat w skali mikro, czyli przygoda z mikroskopem i DNA”. Zajęcia zostały zorganizowane dla Uczniów Szkoły Podstawowej w Dołhobrodach. Podczas zajęć uczniowie samodzielnie przeprowadzili izolację DNA z owocu kiwi – obrazując materiał genetyczny, niewidoczny gołym okiem. Prace warsztatowe obejmowały również przegląd preparatów mikroskopowych parazytologicznych z wykorzystaniem mikroskopu optycznego. Uczniowie poznali też skaningowy mikroskop elektronowy (SEM) oraz mikroskop sił atomowych (AFM), gdzie na własne oczy mogli zobaczyć ich możliwości pomiarowe, czyli zamienić „zwykcyjne” w „nadzwyczajne”. Zobaczcie Państwo sami!

Wszystkim Uczestnikom serdecznie dziękujemy za wspólnie spędzony czas nauki!



# Zajęcia warsztatowe w Centrum Badań pt. "Świat w skali mikro, czyli przygoda z mikroskopem i DNA"

Wpisany przez Patrycja Teodorowicz

poniedziałek, 25 października 2021 00:00 - Poprawiony środa, 08 czerwca 2022 12:23

---

