

FIZJOLOGIA CZŁOWIEKA – CYFROWE LABORATORIUM

2 marca uczestnicy Akademii wzięli udział w prelekcji i warsztatach laboratoryjnych prowadzonych przez dr JACKA FRANCIKOWSKIEGO (Katedra Fizjologii Zwierząt i Ekotoksykologii, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Śląski w Katowicach). W pierwszej części zajęć, podczas prelekcji, uczestnicy dowiedzieli się, jak jest zbudowany i jak funkcjonuje mózg i serce. Następnie korzystając ze specjalistycznego sprzętu przeprowadzili pomiary pracy tych narządów. Zajęcia pozwoliły zbadać parametry oddechowe, EKG. Uczestnicy sporządzili wykresy i zinterpretowali swoje wyniki badań.

