

Zobacz jak działa astrolabium

Data publikacji: 27.03.2014 9:00

W cieszyńskim Wydziale Zamiejscowym Wyższej Szkoły Biznesu odbyła się uroczysta inauguracja VI Festiwalu Nauki. Wykład inauguracyjny pt. 'Śląskie dinozaury' wygłosił prof. dr hab Jerzy Dzik.

W cieszyńskim Wydziale Zamiejscowym Wyższej Szkoły Biznesu odbyła się uroczysta inauguracja VI Festiwalu Nauki. Wykład inauguracyjny pt. 'Śląskie dinozaury' wygłosił prof. dr hab Jerzy Dzik. Natomiast w auli WSB otwarto wystawę dziekana dr. inż. Łukasza Wróblewskiego - 'Od astrolabium Kopernika po współczesny teleskop'.

Wystawa prezentuje 500 lat ewolucji przyrządów naukowych, głównie astronawigacyjnych od pierścieniowego astrolabium Kopernika (skomplikowanego przyrządu pomiarowego), lunety Galileusza (narzędzia do obserwacji nowych zjawisk na niebie) do współczesnego teleskopu (precyzyjnego przyrządu pomiarowego). Obok astrolabiów, sekstantów czy kwadrantów, ważne miejsce na wystawie znajdują przyrządy do pomiaru czasu: nokturnał, zegarek pierścieniowy, cylindryczny zegar wysokościowy, zegarki pudełkowe, klepsydry oraz inne zegary słoneczne. Wystawę uzupełniają liczne grafiki, obrazy, schematy, które pozwolą widzom lepiej zrozumieć zasadę działania i sposób użycia przyrządów astronawigacyjnych. Znajdujące się na wystawie eksponaty obrazują zmiany wyglądu oraz metod prowadzenia pomiarów, obserwacji astronomicznych w ciągu minionych 500 lat.

Wszystkie eksponaty na wystawie pochodzą z prywatnych zbiorów dr. inż. Łukasza Wróblewskiego - Dziekana Wydziału Zamiejscowego w Cieszynie Wyższej Szkoły Biznesu w Dąbrowie Górniczej.

Organizatorzy zapraszają również na wystawę fotografii dr. Wojciecha Śmiei „**Kosowska Mitrowica – miasto, w którym nie chcielibyście mieszkać...**” to utrwalona na zdjęciach opowieść autora książki „Gorsze światy. Migawki z Europy Środkowo-wschodniej” o mieście w północnym Kosowie, podzielonym pomiędzy Albańczyków i Serbów. Sama książka to zbiór reportaży z miejsc, których nie ma na turystycznych mapach i w przewodnikach.

Jan Bacza

[FILM W WERSJI HD](#)

