

Seminarium dla nauczycieli ogrodnictwa i architektury krajobrazu



Skierniewice, 20-22 listopada 2024 r.

20-22 listopada 2024 r. w Instytucie Ogrodnictwa - Państwowym Instytucie Badawczym odbyło się Seminarium dla nauczycieli ogrodnictwa i architektury krajobrazu pt. „Nowoczesne technologie w praktyce ogrodniczej”, którego organizatorem było Krajowe Centrum Edukacji Rolniczej w Brwinowie.

Spotkanie rozpoczęło się od prezentacji działalności badawczej IO-PIB, po czym omówiono szeroki zakres zagadnień związanych z ogrodnictwem, w tym m.in. innowacyjne metody uprawy i nawadniania roślin, nowatorskie rozwiązania w hodowli odmian oraz techniki przetwórstwa i przechowywania produktów ogrodnictwa.

Wykłady prowadzone były przez pracowników naukowych Instytutu, którzy dzielili się z uczestnikami swoją wiedzą i doświadczeniem, przybliżając zarówno teoretyczne, jak i praktyczne aspekty współczesnego ogrodnictwa.

Oprócz wykładów, uczestnicy mieli także okazję zwiedzić nowoczesne laboratoria oraz centra badawczo-rozwojowe Instytutu, takie jak: Centrum Innowacyjnych i Zrównoważonych Technologii Ogrodnictwa, Regionalne Centrum Bioróżnorodności Ogrodnictwa, Laboratorium Fizjologii Pozbiorczej Produktów Ogrodnictwa, Centrum Przetwórstwa Produktów Ogrodnictwa, Laboratorium Niekonwencjonalnych Metod Hodowli oraz Zakład Badania Bezpieczeństwa Żywności.

Seminarium było okazją do wymiany wiedzy oraz zapoznania się z najnowszymi

osiągnięciami i technologiami, które mogą wspierać procesy edukacyjne oraz praktykę zawodową w zakresie ogrodnictwa i architektury krajobrazu.





■



■



■



■



■



Wzrost
 prof. dr hab. Hanna Knapczyk
 Opatka
 Instytut Ogrodnictwa Państwowego Instytut Hortykolimiczny
 w Gliwicach

Podziękowanie

Paniom i Panom Doradcom Biologii w Szkole w Alfułku dziękuję za możliwość uczestniczenia w szkoleniu i wyjazdach, które przyniosły mi wiele cennych informacji i doświadczeń. Dziękuję również za wyjątkowo przyjazny i profesjonalny sposób nauczania.

Wierzę, że zdobyte przez nas umiejętności i wiedzę przyczynią się do rozwoju ogrodnictwa w Alfułku i przyczynią się do podniesienia jakości życia mieszkańców.

Z wyrazami szacunku i wdzięczności
 Hanna Knapczyk

Paniom i Panom Doradcom Biologii w Szkole w Alfułku dziękuję za możliwość uczestniczenia w szkoleniu i wyjazdach, które przyniosły mi wiele cennych informacji i doświadczeń. Dziękuję również za wyjątkowo przyjazny i profesjonalny sposób nauczania.

Wierzę, że zdobyte przez nas umiejętności i wiedzę przyczynią się do rozwoju ogrodnictwa w Alfułku i przyczynią się do podniesienia jakości życia mieszkańców.

Z wyrazami szacunku i wdzięczności
 Hanna Knapczyk