

I sesja

1 dzień - Platforma Zoom

8.00- 9.00 Wprowadzenie i przedstawienie.

Narzędzia informacyjne ZSzP, Joanna Filipczak

- e-katalogroslin.pl, Katalogi Roślin

9.00-10.00 Parametry jakościowe w praktyce, Katarzyna Łazucka-Cegłowska

- „Zalecenia jakościowe dla ozdobnego materiału szkółkarskiego”

- jakie stosuje się najczęściej pojemniki, opakowania, oznaczenia?

- jak wybrać dobry materiał roślinny i z czego wynika jakość roślin?

- przykłady różnych standardów jakościowych dla roślin w pojemnikach, z bryłą i bez bryły

- podstawowe pojęcia opisujące materiał roślinny w odniesieniu do drzew, krzewów i bylin

10.00-10.30 Zasady nomenklatury botanicznej i nazewnictwa, dr inż. Wiesław Szydło

10.30-11.30 Wstęp do rozmnażania roślin w aspekcie jakości materiału szkółkarskiego i dalszej pielęgnacji roślin w terenie, dr inż. Wiesław Szydło

11.30-12.30 przerwa obiadowa

12.30-17.30 Podstawowe gatunki roślin ozdobnych – drzewa liściaste, pnącza, rośliny wrzosowate, dr hab. Jacek Borowski

2 dzień - Platforma Zoom

8.00-11.00 Podstawowe gatunki roślin ozdobnych – drzew i krzewy iglaste, dr inż. Wiesław Szydło

11.00-13.00 Podstawowe gatunki roślin ozdobnych – byliny i trawy, Natalia Marcinkowska-Chojnacka

13.00-14.00 przerwa obiadowa

14.00-16.00 Podstawowe gatunki roślin ozdobnych – byliny i trawy, Natalia Marcinkowska-Chojnacka

II sesja

1 dzień - Platforma Zoom

8.00-12.00 Weryfikacja elementów składowych dokumentacji przetargowej i projektowej
Poprawna koordynacja realizowanego projektu terenu zieleni, dr inż. Tomasz Samsel

- jak uniknąć błędów projektowych

- planowanie prac (tworzenie harmonogramu i etapowanie robót)

- prowadzenie dokumentacji budowy

- zabezpieczenie planu pracy

12.00-13.00 przerwa obiadowa

13.00-17.00 Podstawowe gatunki roślin ozdobnych – krzewy liściaste, dr inż. Wiesław Szydło

2 dzień - Platforma Zoom

8.00-10.00 Ochrona roślin - najczęściej występujące szkodniki i choroby oraz sposoby ich zwalczania, dr Wiesław Szydło

10.00-12.00 Podstawowe gatunki roślin ozdobnych – róże Sadzenie i pielęgnacja - omówienie sadzenia roślin z pojemnika, z bryłą i bez bryły, dr hab. Andrzej Pacholczak

12.00-13.00 - przerwa obiadowa

13.00-15.00 Sadzenie i pielęgnacja - pielęgnacja w pierwszym roku po posadzeniu - w cyklu rocznym – przycinanie, zabezpieczanie przed zimą, nawożenie, dr hab. Andrzej Pacholczak

III sesja i egzamin

1 dzień

Olszany i Jasieniec k. Grójca (dojazd z Warszawy zapewnia organizator lub samodzielnie)

9.00 -12.00 Zajęcia w terenie, Jan Grąbczewski

- sadzenie drzewa z zastosowaniem systemu nawadniającego i stabilizującego
- cięcie drzew

12.30 -15.00 Zajęcia w terenie, Katarzyna Łazucka-Cegłowska

- cięcie krzewów - jakość roślin

2 dzień - Jasieniec k. Grójca (dojazd z Warszawy zapewnia organizator lub samodzielnie)

9.00 -14.00 Zajęcia w terenie, Katarzyna Łazucka-Cegłowska, dr hab. Andrzej Pacholczak

- sadzenie krzewów w pojemniku oraz bez bryły korzeniowej
- zabezpieczanie i odkrywanie z osłon zimowych
- rozpoznanie patogenów
- nawożenie
- rodzaje, wykonanie
- rozpoznanie roślin

14.00 -15.30 Egzamin