

Sylabus

Tytuł, kurs: 1. Inspekcja drzew	
Przedmiot: 1.13. Metody pielęgnacji i utrzymania drzew	
Krótki opis szkolenia Szkolenie ma na celu dostarczenie aktualnej wiedzy i przedstawienie najlepszych praktyk w zakresie metod pielęgnacji i opieki nad drzewami. Obejmuje wykład i warsztaty plenerowe.	
Cele kształcenia O.1.19. – Przekazanie wiedzy na temat metod i praktyk stosowanych w pielęgnacji i opiece nad drzewami	
Efekty kształcenia (O1):	
Wiedza – Uczestnik posiada wiedzę na temat:	Umiejętności – uczestnik potrafi:
W.1.35. Standardów pielęgnacji i przycinania drzew W.1.36. Zalet i ograniczeń powszechnie stosowanych metod pielęgnacji drzew W.1.37. Mechanicznych systemów zabezpieczeń drzew	U.1.26. Zalecić metody pielęgnacji i utrzymania drzewa i określić wskazania dla dalszych działań w oparciu o wcześniejszą ocenę/ inspekcję drzewa. U.1.27. Uzasadnić i omówić różne rozwiązania.
Liczba godzin: 4	
Tematy (poruszane zagadnienia) i liczba godzin przewidywana dla poszczególnych tematów <ol style="list-style-type: none">1. Metody przycinania drzew - 2 godz.2. Mechaniczne systemy zabezpieczania drzew - 1 godz.3. Kalkulatory stosowane do oceny stabilności drzew - 0,5 godz.4. Pielęgnacja drzew - 1 godz.	

Forma zajęć (w tym metody i narzędzia dydaktyczne)

Wykład

Warsztat w sali

Warsztat w terenie

Niezbędny sprzęt i pomoce dydaktyczne**Autor: Kamil Witkoś-Gnach****Najważniejsze pojęcia:**

przycinanie, standardy arborystyczne, wiązania

Najważniejsze zagadnienia:

metody przycinania drzew, mechaniczne systemy zabezpieczania drzew, nowoczesna pielęgnacja drzew