

Warszawa 06.11.2015

KURS – WARSZTATY DENDROLOGICZNE
ZINTEGROWANA OCENA
WYTRZYMAŁOŚCI PNIA NA ZŁAMANIE

Static Integrated Assessment (SIA)

Program

I dzień, 20 listopada

9.30 - 11.00 statyka drzew - wykład (mechanika, podstawowe pojęcia ze statyki)

prof. dr hab. inż. Marek Siewniak

11.00-11.30 przerwa kawowa

11.30 -13.00 metoda SIA - wykład (zasady, pomiar, określenie wytrzymałości)

dr inż. Wojciech Bobek

13.00- 14.00 przerwa obiadowa

14.00 - 16.30 demonstracja metody SIA w terenie

prof. dr hab. inż. Marek Siewniak, dr inż. Wojciech Bobek

17.00 - 18.00 przerwa kawowa

18.00 - 19.00 Porównanie wyników oceny SIA z pomiarami Elasto-Inklino(SIM)-wykład

dr inż. Wojciech Bobek

II dzień, 21 listopada

8.15 - 10.00 Język ciała - wykład (symptomy problemów statycznych drzewa)

prof. dr hab. inż. Marek Siewniak

10.00 -10.30 przerwa kawowa

10.30 -12.00 praktyczne obliczanie statyki drzew w terenie

prof. dr hab. inż. Marek Siewniak, dr inż. Wojciech Bobek

12.00 - 13.00 obiad

Centrum Dendrologiczne Sp. z o.o.
ul. Topolowa 39, Pawłowice, 05 555 Tarczyn
tel./fax: +48 22 72 77 328, tel. kom.: +48 504 064 336



13.15 - 16.00 sprawdzian - demonstracja wyników uzyskanych podczas zajęć praktycznych

16.00 - 16.30 przerwa kawowa

16.30 - 17.00 rozdanie zaświadczeń i zakończenie kursu

Kierownik kursu :

Prof. dr hab. inż. Marek Siewniak