



ISA Slovensko

V SPOLUPRÁCI SO STREDNOU ODBORNOU ŠKOLOU
ZÁHRADNÍCKOU V PIEŠŤANOCH

Vás pozývajú na pracovný seminár

Hodnotenie stavu mestských stromov. 1.časť – neolistené stromy

ktorý sa koná

dňa 26.03. 2015 (štvrtok)

v priestoroch Strednej záhradníckej školy

v Piešťanoch, Brezová 2

Pracovný seminár je určený:

- Pracovníkom zodpovedným za prevádzkovú bezpečnosť stromov
- Správcom zelene - aby vedeli kvalifikovane zadávať a preberať prácu na stromoch
- profesionálnym arboristom a záhradníkom
- budúcim arboristom
- žiakom a študentom
- širokej verejnosti so záujmom o zeleň

Pracovný seminár je zložený:

1. Z teoretickej prípravy – štvrtok 26. 03. 2015 od 9.00 – 16.00 hod. v spoločenskej miestnosti školy
2. Z praktického cvičenia – štvrtok 26. 03. 2015 od 16.00 hod. v meste Piešťany

Kontakt a info :

Ing. Marcel Trnovský – 0902 20 40 30, e-mail: : arborista@arborista.sk

Tomáš Fraňo – 0905 421 966, e-mail: : arbor-vitae@aon.at

Adresa:

ISA Slovensko – Stredná záhradnícka škola Piešťany
Brezová 2, 921 77 Piešťany
e-mail: office@isa-arbor.sk

www.isa-arbor.sk

Prednášajúci a cvičitelia sú členovia správnej rady ISA Slovensko

Ing. Marcel Trnovský - ekológ, EAC - European Treeworker

Tomáš Fraňo – ISA - Certified arborist

EAC - European Treeworker

FLL - zertifizierter Baumkontrolleur

Organizačné zabezpečenie:

Ubytovanie – individuálne

Stravovanie – obed a občerstvenie je v cene kurzu

Návratka : office@isa-arbor.sk , počet osôb, fakturačné údaje.

Poplatok za seminár je 65,- € za osobu
Členovia ISA Slovensko 55,- € za osobu

Po zaslaní návratky mailom Vám bude obratom vystavená a poslaná faktúra. Účasť na kurze je podmienená úhradou – pripísaním sumy na konto ISA najneskôr do 25.03.2015.

Účastníkom kurzu bude po jeho absolvovaní vystavený účastnícky list.

08.30 – 09.00	Prezentácia účastníkov
09.00 – 13.00	Doobedňajší blok prednášok: Úvod do problematiky Rast stromov vo vzťahu k ich vitalite a kondícii Drevo - jeho stavba, vlastnosti a vplyv na statické pomery stromu Vizuálne hodnotenie stavu stromov - vitalita - zdravotný stav - stabilita Stromy v neolistenom stave Kontrola v zimnom období : výhody, nevýhody Charakteristika a identifikácia zásadných defektov s vplyvom na stabilitu stromu Vonkajšie vplyvy na stabilitu stromu - typy zaťaženia Stručná charakteristika niektorých vizuálnych systémových metód hodnotenia stromov - SIA, VTA, WLA a pod. Stručná charakteristika známych prístrojových diagnostických metód hodnotenia stability stromov - Arbotom, Resistograph, ťahové skúšky TSE, SIM
13.00 – 14.00	Obedná prestávka
14.00 – 16.00	Poobedňajší blok prednášok: Prevádzková bezpečnosť stromov Identifikácia najdôležitejších druhov hubových parazitov a saprofytov v kontexte so statickými pomermi stromu. Systém jednotlivých krokov pri terénnom posudzovaní stromov
16.00 - ...	Praktické cvičenia v meste Piešťany