



Spolufinancované EŠ

**Európa
investujúca do
vidieckych oblastí**

Názov programu:
**Program rozvoja vidieka
SR 2007 - 2013**

Názov opatrenia:
**Odborné
vzdelávanie a
informačné aktivity**

Názov projektu:
**Využívanie výrobných
postupov
kompatibilných
s obhospodarovaním
a udržiavaním
prírodnej krajiny
a environmentu**

Kontaktujte:
allexis.skolenia@gmail.com

Nadácia FILANTROPIA

pozýva

všetkých pracujúcich v

**POĽNOHOSPODÁRSTVE,
VINOHRADNÍCTVE a v POTRAVINÁRSTVE**

NA ŠKOLENIA

PLNE FINANCOVANÉ Z EUROFONDŮV

Školenie Vám ponúka:

profesionálny tím osvedčených lektorov.

Školenie Vám pomôže:

získať nové poznatky z oblasti riadenia a zvyšovania kvality a nadviazať nové kontakty v oblasti vinohradníctva a poľnohospodárstva.

Školenie Vám zabezpečí:

študijné materiály, certifikát o absolvovaní školenia, stravu a občerstvenie počas celého dňa.

Vyberte si:

1. Manažment kvality

2. Prírodné zdroje a TUR

3. Alternatívne zdroje energie

4. Využívanie biomasy

5. Ochrana životného prostredia

6. Procesné riadenie



**NADÁCIA
FILANTROPIA**
www.nadaciafilantropia.sk

Termín a miesto konania:

9/2014 - 2/2015 Bratislava

Termín a školenie je možné prispôbiť väčšej skupine, uzatvoreným skupinám či spolkom.

Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka: Európa investujúca do vidieckych oblastí



Spolufinancované ES

Manažment kvality

Manažment kvality

- význam, vývoj a princípy manažmentu kvality
- technická normalizácia, metrológia a akreditácia
- komplexné riadenie kvality
- plánovanie kvality
- metódy plánovania
- zabezpečovanie kvality

Normy ISO

- história potravinovej legislatívy
- analýza nebezpečenstiev a kritických kontrolných bodov Medzinárodná normalizačná organizácia
- Normy ISO 9000:2000
- ISO 14000:2000 - Environmentálny manažérsky systém
- ISO 22000:2005 – Systém manažmentu bezpečnosti potravín (SMBP)
- náklady, postup a tvorba dokumentácie podľa normy ISO
- certifikácia systému riadenia podľa normy ISO
- OHSAS 18001:2007 – Systém manažmentu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci

Prírodné zdroje a TUR

- Realizácia trvalo udržateľného rozvoja na Slovensku
- Trvalo udržateľný rozvoj a cestovný ruch
- Prírodné zdroje a ich rozumné využívanie
- Ochrana prírodného a kultúrneho dedičstva v rámci TUR
- TUR manažment
- Možnosti využívania v poľnohospodárstve

Ochrana životného prostredia

- Všeobecná ochrana prostredia
- Špeciálna ochrana prírody
- Ochrana kultúrnych pamiatok
- Štruktúra a hierarchia právnych požiadaviek, informačné zdroje
- Prehľad oblastí environmentálnej legislatívy a príslušných predpisov
- Zákon o ochrane ŽP
- Legislatíva odpadového hospodárstva
- Zákon o obaloch
- Legislatíva ochrany vôd
- Legislatíva ochrany ovzdušia
- Chemická legislatíva
- Ostatné predpisy a prehľad povinností pre organizácie
- Príslušné a zainteresované orgány štátnej a verejnej správy
- Zásady riadenia procesu sledovania a hodnotenia dodržiavania požiadaviek

Využívanie biomasy

- Prehľad aktuálnych poznatkov, vedomostí a skúseností v oblasti produkcie, spracovania, finalizácie a predaja biomasy na energetické účely
- Pestovné opatrenia
- Doporučené metódy fažby a pestovnej koncepcie
- Najnovšie poznatky o termochemických premenách biomasy – biopalív
- Biopalivá, Bioenergetika
- Biomasa a jej význam
- Ekologické kritériá pre využitie biomasy
- Potenciál a dostupnosť biomasy
- Vývoj využívania biomasy na Slovensku
- Výhody a nevýhody biomasy
- Lesná a poľnohospodárska biomasa
- Priority v energetickom využívaní biomasy

Alternatívne zdroje energie

- Slnčné žiarenie
- (biomasa, vodná, veterná a slnečná energia)
- Fosílna palivá a ich dopady na životné prostredie
- Biomasa a výroba energie z biomasy, splyňovanie, Bioplyn
- Veterná energia a veterné elektrárne, vodná energia
- Geotermálna energia
- Slnko, slnečné kolektory, solárne panely

Procesné riadenie

Prístupy k riadeniu organizácie

- vzájomné súvislosti medzi organizačnou štruktúrou, pracovnými pozíciami a súborom všetkých procesov
- základné charakteristiky procesne orientovanej org.

Procesné riadenie

- základné pojmy a princípy proces. riadenia
- kvalitatívny a kvantitatívny popis procesov, charakteristiky
- rola a význam vlastníkov
- účelnosť, efektívnosť a adaptabilita procesov
- Procesný model, tvorba
- chronologický tok jednotlivých aktivít, ktoré tvoria proces
- význam jednotlivých atribútov procesov /vstupy, výstupy, trvanie, početnosť, frekvencia.../ a ich vzťah k optimalizácii procesov

Prínosy procesného prístupu

- merateľnosť parametrov procesu
- tvorba riadenej procesnej dokumentácie
- základné typy procesnej dokumentácie, jej hierarchizáciu, náležitosti a formu
- význam pre spoločnosť
- ako procesy ovplyvňujú dosahovanie cieľov jednotlivých organ. jednotiek a tým aj organizácie ako celku

Európa investujúca do vidieckych oblastí

Tento projekt je spolufinancovaný z Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka.