



Félag löggiltra endurskoðenda

Námskeið í endurskoðun Opnunarstöður - Tölvuendurskoðun

Ætlað:	Opið öllum
Leiðbeinendur:	Magnús Mar Vignisson, Jana Flieglova og Björg Ýr Jóhannsdóttir
Staður:	Grand Hótel Reykjavík
Tími:	Fimmtudaginn 21. janúar 2016 kl. 13:00 – 16:00
Einingar:	Þrjár endurmenntunareiningar í flokknum endurskoðun
Verð:	Kr. 18.000- fyrir félagsmenn og starfsmenn endurskoðunarstofa en 24.000 fyrir aðra
Skráning:	Skráning á vefsíðu FLE til kl. 16:00 - 20. janúar

Námskeiðslýsing:

Námskeiðið er tvískipt, annars vegar er fjallað um fyrsta árs endurskoðun og endurskoðun upphafsstaðna (ISA 510) og síðan um tölvuendurskoðun.

Fyrsta árs endurskoðun og endurskoðun upphafsstaðna

- Ábyrgð endurskoðenda og helstu aðgerðir vegna upphafsstaðna við fyrsta árs endurskoðun.
- Kröfur endurskoðunarstaðla þegar ársreikningur fyrra árs/tímabils var óendurskoðaður.
- Kröfur endurskoðanda þegar ársreikningur fyrra árs/tímabils var endurskoðaður af öðrum endurskoðanda, samskipti við fyrri endurskoðanda og yfirferð gagna.
- Hvað telst nægjanlegt við endurskoðun upphafsstaðna og áhrif þeirra á áritun.

Tölvuendurskoðun

- Almenn skoðun tölvukerfa og öryggi í rekstrarumhverfi þeirra.
- Kerfisgreiningar og CAAT's prófanir.
- Munur á milli staðlaðra kerfa og heimasmiðaðra kerfa.
- Tengsl IT sérfræðinga við endurskoðunarteymið, hvenær á að sækja sérfræðiaðstoð.
- Hver eru viðbrögð endurskoðenda við veikleikum í upplýsingatækniumhverfi.

Markmiðslýsing: Að loknu námskeiðinu ættu þátttakendur að:

- Átta sig á helstu kröfum og umfangi þegar kemur að endurskoðun upphafsstaðna og/eða fyrsta árs endurskoðun.
- Geta greint veikleika í upplýsingatækni og hvaða atriði rekstrarumhverfis skipta máli í tengslum við endurskoðunina.
- Vera meðvitaðir um öryggismál tölvukerfa.

Leiðbeinendur:



Magnús Mar Vignisson,
nýbakaður
löggiltur
endurskoðandi
hjá PwC, Lauk

meistaraprófi frá Viðskipta-
fræðideild Háskólans í
Reykjavík.



Jana Flieglova,
ACCA, CISA
sérfræðingur hjá
PwC.



Björg Ýr Jóhannsdóttir,
tölvunarfræðingur,
M.ACC og
sérfræðingur í
tölvuendurskoðun
hjá PwC.