

KDAJ

ČETRTEK, 14. JANUAR 2021,
OD 11.00 DO 12.30

PREDAVATELJ**mag. Janko URATNIK**

Mag. Janko Uratnik, dipl. ing. el., je na področju računalništva in informatike aktiven od začetka svojega strokovnega dela, izkušnje je pridobil v informacijski podpori za bančništvo ter deloval kot vodja projektov, kot revizor informacijskih sistemov, kot pooblaščenec za varnost in kot upravljavec operativnih tveganj. Pridobil je strokovni naziv pooblaščen revizor informacijskih sistemov pri Inštitutu za revizijo v Ljubljani (PRIS), strokovne nazive CISA (Certified Information Systems Auditor), CISM (Certified Information Security Manager) in CGEIT (Certified in Governance of Enterprise IT) pri mednarodni organizaciji ISACA in naziva sodni izvedenec ter sodni cenilec za računalništvo in informatiko pri Ministrstvu za pravosodje RS. Bil je tudi vodja razvoja informacijske podpore v časopisni hiši in razvijalec na področju mikroročalnikov, industrijskih procesnih sistemov ter robotike.

KOTIZACIJA**75 EVROV + DDV.**

V ceno je vključena izvedba spletnega seminarja v živo, gradivo v elektronski obliki in odgovori na konkretna vprašanja udeležencev, ki bodo posredovana pred seminarjem ali postavljena med njegovo izvedbo.

KJE

Seminar bo potekal preko spleta (na spletni platformi Zoom). Na podlagi izpolnjene spletne prijavnice boste na vaš elektronski naslov pred izvedbo prejeli potrebna navodila in povezavo do spletnega seminarja.

PRIJAVA IN PLAČILO

Na spletni seminar se prijavite preko prijavnice na spletni strani <https://www.nebra.si/izobrazevanja> ali na e-naslovu nebra@nebra.si. Na podlagi prijave bomo izstavili predračun ali poslali račun po opravljeni storitvi. Za vse dodatne informacije pišite na e-naslov nebra@nebra.si.

UPRAVLJANJE OPERATIVNIH TVEGANJ S Poudarkom NA PODROČJU RAČUNALNIŠTVA IN INFORMATIKE

V normalno poslovanje gospodarske družbe, zavoda ali druge pravne osebe lahko hitro posežejo izredna stanja (pandemija, naravne ujme). Lahko se pojavijo motnje ali celo razpad delovanja informacijskega sistema ali druge strojne opreme. Lahko se izkaže, da navodila za izvajanje delovnih postopkov niso skladna, kar vodi v napake in neposredno škodo. Tudi zaposleni lahko delajo slučajne ali namerne napake.

Vse to so prisotna tveganja s skupnim poimenovanjem **operativna tveganja**, ki lahko zelo vplivajo na učinkovitost poslovnih procesov in na rezultate poslovanja. Uresničitev nekaterih tveganj z vsemi slabimi posledicami je za družbo lahko celo usodna. Zato je prav, da morebitna tveganja sistematično in pravočasno opredelimo, pripravimo ustrezne postopke za zmanjševanje morebitnih učinkov, določimo odgovornosti in opredelimo ukrepe za povrnitev v normalno stanje (poslovanje).

Namen seminarja je sistematično predstaviti področje tveganj, opredeliti vrste tveganj in podati izhodišča za pripravo ustreznih ukrepov za omilitev morebitnih učinkov tveganj.

Podana vsebina seminarja bo podkrepljena s praktičnimi primeri iz prakse sodnega izvedenca na področju računalništva in informatike.

VSEBINA SPLETNEGA SEMINARJA:

- Predstavitev področja tveganj
- Verjetnost izpolnitev groženj
- Kaj so operativna tveganja
- Skupine tveganj
- Tveganja opreme
- Tveganja postopkov
- Tveganja ljudi (zaposlenih)
- Tveganja okolja
- Analiza tveganj
- Ukrepi za zmanjšanje tveganj
- Interni kontrolni sistem – IKS
- Določitev odgovornosti za izvajanje ukrepov
- Postopki za povrnitev v prvotno stanje
- Obvladovanje operativnih tveganj
- Primeri iz prakse sodnega izvedenca

Na seminarju bodo podani odgovori na konkretna vprašanja in dileme udeležencev, ki bodo organizatorju posredovana na e-naslov nebra@nebra.si.

Agencija za javni nadzor nad revidiranjem priznava program kot stalno dodatno strokovno izobraževanje pooblaščenih revizorjev z oznako B.