

Pozvánka na kurz

Název:	Ochrana při práci se zdroji ionizujícího záření - odborná příprava ke zkouškám SÚJB Pro pracovníky s významnými a jednoduchými zdroji IZ v průmyslu a zdravotnictví
Anotace:	Prezenční nebo online forma kurzu je odbornou přípravou ke zkouškám SÚJB.
Forma:	Online
Termín:	út 15. 10. 2024 - čt 17. 10. 2024, 8:00 - 16:30
Rozsah:	3 dny, 24 hodin
Místo:	DTO CZ, s.r.o., Mariánské náměstí 480/5, Ostrava-Mariánské Hory
Manažer:	Darina Šabacká 595 620 170 d.sabacka@dtocz.cz
Cena:	8 591 Kč Poznámka: Cena kurzu bez DPH 7.100,- Kč
Obsah:	<p>Kurz poskytuje odbornou přípravu ke zkouškám v oblasti radiační ochrany. Lektory tvoří zkušení odborníci s dlouholetou praxí v oblasti, a garantem kurzu je doc. RNDr. Jiří Švec, CSc.</p> <p>Cílem výuky je poskytnout komplexní povědomí o ionizujícím záření a jeho ochraně, s důrazem na přípravu na zkoušku SÚJB.</p> <p>Odborný kurz je zaměřen na jednotlivce, kteří se zajímají o ionizující záření, radiační ochranu, zejména ty, kteří se připravují na zkoušky v oblasti radiační ochrany. Je určen pro pracovníky v průmyslu a ve zdravotnictví, kteří pracují se zdroji ionizujícího záření.</p> <p>Účastníci kurzu získají hlubší znalosti v oblasti ionizujícího záření, jeho fyzikálních základů, biologických účinků a ochranných opatření. Kurz zahrnuje také legislativu v oblasti radiační ochrany, metody ochrany před zářením a problematiku radiačních nehod.</p> <p>Struktura kurzu: Kurz probíhá během tří dnů s přednáškami zaměřenými na základy fyziky ionizujícího záření, biologické účinky, radiační ochranu a legislativu. Účastníci se třetí den výuky rozdělí do sekcí podle zaměření (průmysl, zdravotnictví, otevřené zářiče) a probírají specifické aspekty v rámci těchto oblastí. Sekce otevřené zářiče: Sekce se otevírá při minimální účasti 5 osob, výuka standardně probíhá ve FN Ostrava, ale může nastat změna a výuka proběhne v učebnách DTO CZ.</p> <p>Zkoušky a osvědčení: Účastníci obdrží osvědčení na konci kurzu. Zkoušky lze absolvovat na různých pobočkách SÚJB (RC) dle vlastních časových možností. Registrace na zkoušky probíhá prostřednictvím webových stránek SÚJB.</p> <p>Zaujal Vás náš obsah kurzu? Pokud ano, stačí nám pouze poslat přihlášku, a my se postaráme o to, abyste získali potřebné znalosti a dovednosti pro svou profesní dráhu.</p>
Lektoři:	Doc. RNDr. Jiří ŠVEC, CSc., MUDr. Leopold TRDÝ, Ing. Miroslav SROKA, Ing. Jiří FILIP, MUDr. Olga BEZDĚKOVÁ, Ing. Jan KROPÁČEK, Mgr. Lukáš MACURA, Ing. Michal KOLÁČEK

Poznámka: Po vyplnění a odeslání přihlášky Vám zašleme potvrzení o přijetí na kurz. Úhrada kurzu probíhá na základě námi vystavené faktury, kterou od nás obdržíte e-mailem 14 dní před zahájením kurzu.
Bližší informace naleznete v obchodních podmínkách [ZDE](#)
Účastníci obdrží elektronickou podobu sylabu obsahující detailní informace o tématech kurzu.
Školíme přes platformu Zoom a v případě, že Vám zásady Vaší organizace nebo jiné důvody neumožňují instalaci aplikace, můžete na zaslaném odkazu zvolit variantu připojení prostřednictvím webového prohlížeče.
Vyžadujeme k účasti na online výuce minimálně audio zařízení.
Užitečné odkazy: [SÚJB](#)
Těšíme se na setkání s Vámi na našem školení!
DTO CZ, s.r.o. je držitelem povolení SÚJB č.j.: SÚJB/OLO/5654/2021 ze dne 3. 3. 2021.