





TRIVIS - Střední škola veřejnoprávní Prostějov, s.r.o.
Havlíčková 2920/24, Prostějov 796 01
OR vedený Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 51372
tel. + fax: 582 336 649 E-mail: prostejov@trivis.cz IČO 276 78 296

POŽADAVKY PRO KLASIFIKACI Z PŘEDMĚTU:

INTEGROVANÝ ZÁCHRANNÝ SYSTÉM

TŘÍDA: 2AD
ŠKOLNÍ ROK: 2018/2019, II. pololetí
VYUČUJÍCÍ: Bc. Ing. Pavel Tuček

KONTAKT:

 pavtuc@seznam.cz
 pavel.tucek@hzsol.cz

OKRUHY UČIVA:

1. Průmyslové havárie

POVINNÁ STUDIJNÍ LITERATURA:

- Hrubá A., *Průmyslové havárie*, r. 2013 (učební texty pro 3. ročník denního a dálkového studia předmětu IZS)

DOPORUČENÁ LITERATURA:

- Zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích (chemický zákon)
- Zákon č. 18/1997 Sb., o mírovém využití jaderné energie a ionizujícího záření (atomový zákon)
- Zákon č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru)
- Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška MV č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva
- Vyhláška MV č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů

PODKLADY PRO KLASIFIKACI:

- 3 testy (1 test – chemické látky, MU; 2 test – nebezpečné látky; 3 test – jaderné záření)
- seminární práce na zadané téma (vypracovat do 9. 5. 2019, v délce 2–3 stránky textu, práci vypracovat samostatně, uvést použitou literaturu-minimálně dva zdroje)

TERMÍNY KONZULTACÍ:

7. 3., 21. 3., 4. 4. (test), 18. 4., 25. 4. (test), 9. 5. (odevzdání seminární práce), 30. 5., 6. 6., 13. 6., (test), 20. 6.