

Povinnosti studenta v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany (BOZP, PO) při výuce geodézie v terénu (154VY1) pořádané katedrou speciální geodézie na Stavební fakultě ČVUT v Praze

1. V souladu s MP MŠMT č. j. 37014/2005 se v oblasti BOZP a PO vztahují na studenty stejné povinnosti, jako na zaměstnance a řídí se ustanoveními zákonů č. 262/2006 Sb. a č. 309/2006 Sb. V tomto smyslu je nedílnou součástí studijních povinností respektovat pokyny a nařízení pedagogického pracovníka (vyučujícího). Student je povinen během výuky a to i v terénu počínat si tak aby svým jednáním a chováním neohrožoval žádným způsobem zdraví své ani svých kolegů a ostatních účastníků výuky, předcházet ohrožení života, zdraví při práci a vzniku požáru (právní formou na úseku požární ochrany je zákon č. 133/1985 Sb. O požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů. Se zákonem souvisí vyhláška MV ČR č. 246/2001 Sb., která podrobně upravuje ustanovení zákona o PO).
2. Vstupovat na nemovitosti, zejména na oplocené části pozemků, je možné jen ve výjimečných případech, po schválení vyučujícím a za souhlasu majitele nebo uživatele pozemku.
3. Při měřických činnostech, kdy je potřeba překonávat různé terénní překážky, je třeba individuálně posoudit riziko úrazu a podle toho zvolit způsob bezpečnostního zajištění. Při práci v blízkosti prohlubní a výkopů může student pracovat pouze, jsou-li tyto výkopy zajištěny zábranami proti případnému pádu.
4. Při práci v blízkosti elektrického vedení je nutné respektovat ochranná pásma. Pro vysoké napětí je ochranné pásmo 10-25 m (kabelové vodiče – pásmo 1 m po každé straně). Při přenášení latí, výtyček, stativů apod. pod elektrickým vedením je třeba dbát zvýšené opatrnosti a přenášet měřické pomůcky ve vodorovné poloze a také se s nimi neotáčet. Je zakázáno dotýkat se vodičů, odhazovat na ně jakékoliv předměty, opírat měřické přístroje o sloupy a stožáry elektrického vedení. V ochranném pásmu je zakázáno stabilizovat jakékoliv měřické body a při pracích v něm je nutné dbát zvýšené opatrnosti.
5. Při pohybu na silničních komunikacích je student povinen dodržovat pravidla silničního provozu, pracovat pouze v reflexní ochranné vestě. Pohyb na komunikacích musí být zajišťován na levé straně vozovky (krajnici) v protisměru projíždějících vozů a v případě většího počtu studentů za sebou. Při přenášení měřických přístrojů po komunikacích nesmí tyto přístroje zasahovat do jízdní dráhy a tak omezovat provoz. Současně nesmí být ohrožena bezpečnost chodců. Měření pásmem přes dopravní komunikaci je možné pouze se souhlasem pedagoga a podle předem dohodnutého postupu zajišťujícího bezpečnost při práci. Při této činnosti je nezbytné zajistit dohled kolegy (nebo vyučujícího k odvrácení případného nebezpečí sražení dopravním prostředkem z komunikace (zabránění případné dopravní nehodě).
6. V situacích kdy může být ohroženo zdraví nebo bezpečnost při práci studenta (možnost poranění, nebezpečí pádu tělesa, pádu do hloubky, el. výboj, atd.) musí student při práci požívat ve smyslu § 106 ZP osobní ochranné pracovní prostředky (přilba, rukavice, pevná obuv, bezp. pás, ochranný oděv). Místo na komunikaci, kde student pracuje, musí být označeno výstražným trojúhelníkem. Při přenášení

měřických přístrojů a materiálu je nutné respektovat ustanovení NV 523/2002 Sb. o max. povolené hmotnosti přenášených předmětů.

7. V případě úrazu studenta je povinností ostatních studentů neprodleně uvědomit vyučujícího pedagoga, zajistit první pomoc a případný transport do zdravotního zařízení. Jedná-li se o pracovní úraz, rozhoduje vždy vyučující pedagog. Student je povinen mít k dispozici svůj průkaz zdravotní pojišťovny. Úraz studenta zaviněný nerespektováním uvedených pravidel bude posuzován jako úraz z nedbalosti. O pracovním úrazu je třeba vyplnit úřední záznam se všemi náležitostmi.
8. Během výuky a v objektu výukového střediska nesmí být student pod vlivem alkoholu, nesmí alkohol konzumovat, nesmí kouřit, ani být pod vlivem omamných látek či psychotropních látek, na výzvu pedagoga je povinen podrobit se orientační dechové zkoušce na přítomnost alkoholu a nesmí v terénu rozdělávat oheň ani používat zdroje plamene. Je třeba počítat s náhradou škod vzniklých, zaprvé na majetku FSv nebo jiných subjektů, zadruhé nesprávným či nedbalým zacházením se svěřenými pomůckami a přístroji.
9. Používání vlastních motorových vozidel během výuky je zakázáno.
10. Student je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru a neohrozil tak život a zdraví osob, zvířat a majetku. Je povinen dodržovat základní protipožární opatření a zákaz rozdělávání ohňů a používání přímotopných spotřebičů (kamínka, vařiče, varné sporáky a konvice atd.).
11. Je zakázáno kouřit na místech, která nejsou pro tuto činnost určena (kuřárny) a tam kde je to zakázáno.
12. Je zakázáno sedat na ochranná zábradlí a překračovat je.
13. Student je povinen se s těmito ustanoveními seznámit a dbát na jejich dodržování. Veškeré úrazy zaviněné nerespektováním uvedených pravidel budou posuzovány jako úraz z nedbalosti a student nebude mít nárok na vypořádání škody ze strany FSv.

Student/ka svým podpisem stvrzuje, že byl/a seznámen/a s Povinnostmi studenta v oblasti BOZP a PO při výuce geodézie v terénu a obsahu porozuměl.

Mariánská dne:

Jméno studenta: viz příloha č. 1

Podpis studenta: viz příloha č. 1

Důležitá tel. Čísla:

112... integrovaný záchranný systém

150... hasiči

155... záchranná zdravotní služba