



UNIVERZITA KARLOVA
Lékařská fakulta
v Hradci Králové

Bezpečnostní pokyny pro nově nastupující studenty

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci
Hygiena práce
Požární ochrana

Jiří Hiesl
bezpečnostní technik
a technik požární ochrany

Prof. MUDr. RNDr. Miroslav Červinka, CSc.
děkan Lékařské fakulty v Hradci Králové

Dne 10. 08. 2016
Revize 01



UNIVERZITA KARLOVA

Lékařská fakulta v Hradci Králové

1. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Univerzita Karlova, Lékařská fakulta v Hradci Králové (dále jen fakulta) je povinna zajistit bezpečnost a ochranu zdraví zaměstnanců a studentů při práci a při studiu s ohledem na rizika možného ohrožení jejich života a zdraví, která se týkají výkonu jejich práce a studia. Za plnění úkolů fakulty v péči o bezpečnost a ochranu zdraví odpovídají vedoucí zaměstnanci fakulty na všech stupních řízení v rozsahu svých funkcí.
- 1.2. Tyto pokyny poskytují přehled základních požadavků na zajištění bezpečného pohybu a činností studentů, kteří se při studiu na fakultě mohou pohybovat ve všech prostorách, které fakulta při výuce používá.
- 1.3. Odpovědnost fakulty za bezpečnost a ochranu zdraví vychází z ustanovení zákona o vysokých školách, z ustanovení zákoníku práce a zákona o požární ochraně.

2. BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ - ZÁKLADNÍ POVINNOSTI STUDENTA

- 2.1. **Student je povinen dodržovat vnitřní předpisy a směrnice fakulty.**
- 2.2. **Student je povinen dodržovat právní a ostatní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a při studiu.**
- 2.3. Právní a ostatní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a při studiu jsou předpisy na ochranu života a zdraví, předpisy hygienické a protiepidemické, technické předpisy, technické dokumenty a normy, předpisy o požární ochraně a předpisy o zacházení s hořlavými kapalinami, s chemickými látkami a směsmi a jinými látkami škodlivými zdraví.

3. DALŠÍ POVINNOSTI STUDENTA

Student je povinen:

- 3.1. Dbát o svou vlastní bezpečnost, o své zdraví i o bezpečnost a zdraví fyzických osob, kterých se bezprostředně dotýká jeho jednání.
- 3.2. Řídit se zásadami bezpečného chování při činnostech v učebnách, pracovnách, laboratořích a ostatních prostorách fakulty a řídit se informacemi, které mají vztah k bezpečnosti a ochraně zdraví.
- 3.3. Při pohybu v prostorách fakulty si počínat opatrně, používat stanovených cest, vchodů a východů, které jsou pro studenty určeny. Nezdržovat se v nebezpečném prostoru nebo v prostoru, který není pro práci, výuku a studium určen.
- 3.4. Nevyrušovat ostatní studenty při studiu nebo při práci. Škádlení, obtěžování, nemístné žertování, hry a hádky jsou v prostorách fakulty zakázány. Úraz vzniklý z takového počínání může být kvalifikován jako trestný čin.
- 3.5. Nepožívat alkoholické nápoje a nezneužívat jiné návykové látky v prostorách fakulty a nevstupovat pod jejich vlivem do prostorů fakulty.
- 3.6. Oznamovat vyučujícímu, popř. dalším zaměstnancům fakulty, nedostatky a závady v prostorách pro výuku a studium, které ohrožují nebo by bezprostředně a závažným způsobem mohly ohrozit bezpečnost nebo zdraví osob, zejména hrozící vznik mimořádné události.



UNIVERZITA KARLOVA
Lékařská fakulta
v Hradci Králové

- 3.7. Bezodkladně oznamovat vyučujícímu, popř. dalším zaměstnancům fakulty, svůj úraz, pokud mu to jeho zdravotní stav dovolí a úraz jiného studenta, popř. úraz jiné fyzické osoby, jehož byl svědkem a spolupracovat při objasňování jeho příčin.
- 3.8. Podrobit se na pokyn oprávněného vedoucího zaměstnance fakulty zjištění, zda není pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek.
- 3.9. Poskytnou osobám v ohrožení života nebo zdraví nezbytnou první pomoc, za použití všech dostupných prostředků a to především zajištěním základních životních funkcí a přivoláním rychlé zdravotnické pomoci.

4. POVINOSTI STUDENTA PŘI OBSLUZE ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ

Student je dále povinen:

- 4.1. Používat elektrické zařízení k účelu, ke kterému je určeno návodem od výrobce.
- 4.2. Znat použití ovladačů elektrického zařízení, především pro zapnutí a vypnutí zařízení.
- 4.3. Prodlužovat pohyblivé přívody spojovacími částmi (pohyblivé zásuvky a vidlice) a přemísťovat elektrické spotřebiče ve vypnutém stavu.
- 4.4. Provádět čištění a další udržovací práce elektrických spotřebičů pouze ve vypnutém stavu a bez použití nástrojů k rozebírání (nože, šroubováky, kleště apod. ruční náradí).
- 4.5. Bezodkladně ohlásit vyučujícímu jakoukoliv závadu na elektrickém spotřebiči – např. poškození izolace, zápach po spálenině, kouř, neobvykle hlučný chod zařízení, silné bručení, brnění od elektrického proudu, výskyt statické elektřiny projevující se elektrickými jiskrami, sršením nebo výbojem mezi zařízením a člověkem.

V takovém případě - zařízení okamžitě vypnout, nepokračovat v práci a nikdy na zařízení neprovádět jakoukoliv opravu.

Student nesmí:

- 4.6. Obsluhovat elektrické zařízení, které by bylo v takovém stavu a provedení, že by při jejich obsluze mohl přijít do styku s nekrytými částmi elektrického zařízení pod napětím.

5. POVINOSTI STUDENTA PŘI PRÁCI V LABORATOŘÍCH

Student je dále povinen:

- 5.1. Vstupovat do laboratoře jen se souhlasem vyučujícího nebo pracovníka laboratoře.
- 5.2. Provádět v laboratoři pouze laboratorní práce nařizené vyučujícím nebo pracovníkem laboratoře.
- 5.3. Používat při práci předepsané osobní ochranné pracovní prostředky.
- 5.4. Seznámit se s vlastnostmi používaných chemických látek a směsí (bezpečnostní listy, instrukce vyučujícího), především pak s pokyny pro jejich skladování, opatřením pro případ požáru a pokyny pro první pomoc.
- 5.5. Při práci s chemickými látkami a směsmi, které mohou ohrozit lidské zdraví, vyloučit přímý kontakt chemikálie s nechráněnou rukou nebo jinou částí těla.



UNIVERZITA KARLOVA
Lékařská fakulta
v Hradci Králové

- 5.6. Nepoužívat a neuvádět do chodu laboratorní přístroje a zařízení, se kterým nebyl prokazatelně seznámen.
- 5.7. Použité sklo, jiné laboratorní nádobí a pomůcky odkládat pouze na vyhrazené místo, po předchozím vylití veškerých kapalin, rozbité sklo odkládat do nádoby k tomu určené.
- 5.8. Neprovádět na laboratorních přístrojích nebo jiném zařízení laboratoře žádné opravy.
- 5.9. Nepoužívat poškozené laboratorní sklo nebo jiné laboratorní pomůcky.
- 5.10. Nepoužívat laboratorní nádobí a pomůcky pro přechovávání potravin nebo nápojů.
- 5.11. Neukládat nápoje a potraviny určené pro konzumaci do chladničky pro uložení chemických nebo biologických látek.
- 5.12. Udržovat na pracovišti čistotu a pořádek.

6. POŽÁRNÍ OCHRANA - ZÁKLADNÍ POVINNOSTI STUDENTA

- 6.1. **Student je povinen chovat se tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru, neohrozil život a zdraví osob, zvířat a majetek. Při zdolávání požárů, živelních pohrom a jiných mimořádných událostí je povinen poskytovat potřebnou věcnou pomoc a přiměřenou osobní pomoc, nevystaví-li tím vážnému nebezpečí nebo ohrožení sebe nebo osoby blízké anebo nebrání-li mu v tom důležitá okolnost.**

7. DALŠÍ POVINNOSTI STUDENTA

Student je povinen:

- 7.1. Počínat si tak, aby nedocházelo ke vzniku požáru, zejména při používání tepelných, elektrických a plynových spotřebičů, při skladování a používání hořlavých kapalin nebo požárně nebezpečných látek, manipulaci s nimi nebo s otevřeným ohněm či jiným zdrojem zapálení.
- 7.2. Udržovat volný přístup k rozvodným zařízením elektrické energie, k uzávěrům plynu, vody a topení.
- 7.3. Plnit příkazy a dodržovat zákazy týkající se požární ochrany na označených místech.
- 7.4. Udržovat volný přístup k požárně bezpečnostním zařízením (např. tlačítka elektrické požární signalizace) a k věcným prostředkům požární ochrany (hasící přístroje, hydranty) za účelem jejich včasného použití.
- 7.5. Udržovat volné a přístupné komunikace a únikové cesty.
- 7.6. Dodržovat podmínky nebo návody vztahující se k požární bezpečnosti výrobků, zařízení nebo činností.
- 7.7. Nekouřit na místech, kde je to zakázáno.
- 7.8. Seznámit se s rozmístěním hydrantů, hasících přístrojů na místech pro výuku a studium a se způsobem jejich použití (informace na štítku hasícího přístroje).

V souvislosti se zdoláváním požáru je student povinen:

- 7.9. Provést nutná opatření pro záchranu ohrožených osob.
- 7.10. Uhasit požár, jestliže je to možné, nebo provést nutná opatření k zamezení jeho šíření.



UNIVERZITA KARLOVA
Lékařská fakulta
v Hradci Králové

- 7.11. Ohlásit neodkladně požár na určeném místě (vrátnice – ohlašovna požáru) nebo zabezpečit jeho ohlášení (ve smyslu požární poplachové směrnice).
- 7.12. V případě nařízené evakuace z objektu řídit se pokyny vyučujících popř. dalších zaměstnanců fakulty.
- 7.13. Znat čísla tísňového volání:

150 hasiči
155 záchranná služba
158 policie

nebo 112 volání v tísni

Student nesmí:

- 7.14. Vědomě a bezdůvodně přivolat jednotku požární ochrany nebo zneužít linku tísňového volání.
- 7.15. Poškozovat, zneužívat nebo jiným způsobem znemožňovat použití hasících přístrojů, hydrantů nebo jiných požárně bezpečnostních zařízení.

8. ZÁVĚR

- 8.1. Vzhledem k tomu, že fakulta soustavně vyhledává nebezpečné činitele a procesy pracovního a studijního prostředí a pracovních a studijních podmínek a zjišťuje jejich příčiny a zdroje, vyhledává a hodnotí rizika a přijímá opatření k jejich odstranění, tak každý student bude v průběhu studia na Lékařské fakultě v Hradci Králové průběžně seznamován s dalšími podmínkami nutnými k zajištění bezpečnosti a k ochraně zdraví.