

Univerzita Karlova
1. lékařská fakulta
Kateřinská 32, 121 08 Praha 2

Opatření tajemnice č. 1 /2017,
kterým se vydávají:

„Pravidla pro práci s chemickými látkami a chemickými směsmi“
pro pracoviště Univerzity Karlovy v Praze1, 1. lékařské fakulty, (dále jen
„Pravidla“)

Vypracoval: Ing. Petr Bečvář, technicko-provozní oddělení

Odpovídá: přednostové organizačních součástí 1. lékařské fakulty, jejichž pracoviště jsou umístěná v objektech ve správě 1. lékařské fakulty (dále v textu jen „LF1“) a dále všichni zaměstnanci v souladu s textem, při jejichž činnosti se nakládá s nebezpečnými chemickými látkami a chemickými směsmi

1. Tato **Pravidla** se vydávají za účelem dosažení souladu s povinnostmi pro práci s nebezpečnými chemickými látkami a chemickými směsmi pro pracoviště Univerzity Karlovy, 1. lékařské fakulty v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek – REACH, Nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí – CLP, zákonem č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon), v platném znění, a zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.
2. Vzhledem k tomu, že je nakládání s nebezpečnými látkami a směsmi součástí jak pracovních činností zaměstnanců, tak i činností studentů na pracovištích LF1, je třeba tyto činnosti blíže upravit. Znění **Pravidel** je v Příloze č. 1 tohoto opatření. **Pravidla** upravují činnost zaměstnanců a studentů v případech, kdy s nebezpečnými chemickými látkami a chemickými směsmi na pracovištích LF1 pracují.
3. Odpovědnost za plnění povinností při práci s nebezpečnými chemickými látkami a směsmi na pracovištích Univerzity Karlovy, 1. lékařské fakulty mají pověřené osoby. Touto směrnici jsou pověřenými osobami za plnění povinností při nakládání s nebezpečnými chemickými látkami a směsmi ustanoveni: přednostové organizačních součástí 1. lékařské fakulty, jejichž pracoviště jsou umístěná v objektech ve správě 1. lékařské fakulty, a s nebezpečnými chemickými látkami a směsmi pracují (dále jen „pověřené osoby“)
4. Pověřené osoby zajistí v termínu do 31.3. 2017:
 - prokazatelné seznámení podřízených pracovníků s **Pravidly** a vyvěšení **Pravidel** na viditelném a dostupném místě
 - proškolení podřízených pracovníků, kteří pracují s nebezpečnými chemickými látkami a směsmi odborně způsobilou osobou, a dále nejméně jedenkrát za 2 roky. O proškolení musí být pořízen písemný záznam, který se uchovává po dobu 3 let.


Za odborně způsobilé osoby se považují:

- a) absolventi vysokých škol, kteří
1. získali vysokoškolské vzdělání v akreditovaném magisterském studijním programu všeobecné lékařství nebo farmacie, nebo v akreditovaných magisterských studijních programech v oblasti veterinárního lékařství a hygieny,
 2. získali vysokoškolské vzdělání v oblasti oborů chemie,
 3. získali vysokoškolské vzdělání v oblasti skupiny učitelských oborů se zaměřením na chemii, nebo
 4. získali vysokoškolské vzdělání a mají doklad o absolvování speciální průpravy pro výkon práce ve zdravotnictví, nebo doklad o absolvování celoživotního vzdělávání v oboru toxikologie
 5. získali vysokoškolské vzdělání v akreditovaném magisterském studijním programu rostlinolékařství nebo ochrana rostlin, popřípadě v rámci programu celoživotního vzdělávání v tomto oboru
- b) fyzické osoby, které mají jiné vzdělání, než je uvedeno v písmenu a), a které se podrobily úspěšné zkoušce odborné způsobilosti a mají osvědčení podle odstavce 5 o odborné způsobilosti k nakládání s chemickými látkami a chemickými přípravky klasifikovanými jako vysoce toxické.

Dále pověřené osoby zajistí v organizačních součástech 1. lékařské fakulty, jejichž jsou přednosty, trvale:

- dodržování povinností při práci s nebezpečnými chemickými látkami a přípravky vyplývajících z platných právních předpisů a **Pravidel**
- vypracování místních laboratorních předpisů, které budou vycházet z **Pravidel** a jejichž součástí bude seznam nebezpečných látek a směsí spolu s uvedením jejich nebezpečných vlastností (vzor seznamu je v Příloze 5 **Pravidel**) na všech pracovištích, kde se s nebezpečnými chemickými látkami a směsmi pracuje. Místní laboratorní předpisy budou obsahovat i přesnou informaci, kde jsou umístěné bezpečnostní listy nebezpečných chemických látek a směsí dle seznamu.
- určení pracovníků odpovědných na pracovišti za nakládání s nebezpečnými látkami a směsmi a vedení podrobné evidence nebezpečných chemických látek a směsí, klasifikovaných jako vysoce toxické (Acute Tox. 1, Acute Tox. 2)
- určení pracovníků, podléhajících vstupním a periodickým pracovnílékařským prohlídkám

Platnost těchto Pravidel nastává dnem jejich podpisu a účinnost dnem 1. 2. 2017.


Ing. Eva Soubustová, MBA
tajemnice fakulty

Příloha č. 1: Pravidla pro práci s chemickými látkami a chemickými směsmi pro pracoviště Univerzity Karlovy, 1. lékařské fakulty