



## K335 - PROVOZNÍ ŘÁD LABORATOŘE KN:E-23

---

1. V laboratoři mohou samostatně pracovat pouze osoby s kvalifikací nejméně osoby znalé, tj. takové osoby, které mají ukončené vzdělání elektrotechnického směru a mají platnou zkoušku z bezpečnostních předpisů.
2. **Studenti se smějí v laboratoři zdržovat jen za přítomnosti pověřeného pracovníka katedry. Pokud v laboratoři není vyučující, musí všichni studenti laboratoř neprodleně opustit.** Tento předpis vyplývá z nové evropské normy ČSN EN 50110-1 ED.2, která vstoupila v platnost v srpnu 2005.
3. Všichni studenti mají v prostorách školy, dle vyjádření Inspektorátu bezpečnosti práce, kvalifikaci jen osob seznámených — smějí pouze obsluhovat jednoduchá zařízení nízkého napětí (do 1 kV) a pracovat na zařízeních malého napětí (do 50 V).
4. Vždy při vstupu do počítačové učebny nebo laboratoře se zodpovědná osoba (tj. vyučující nebo služba) přesvědčí, že klíč pro nouzové opuštění prostoru je v příslušné schránce vedle dveří (zevnitř laboratoře).
5. Po vstupu do laboratoře se svrchní oděv odkládá na místo k tomu určené (věšák).
6. V laboratoři není dovoleno kouřit, jíst a pít. Nesmí se v ní zdržovat nikdo, kdo je pod vlivem alkoholu nebo jiných omamných látek.
7. Bez svolení vyučujícího je zakázáno manipulovat s přístroji, které nejsou určeny pro měření nebo demonstraci podle učebního plánu nebo úkolu měření.
8. **Jsou-li v laboratoři prováděny práce pod napětím vyšším než 50 V, musí zde být přítomné alespoň dvě osoby s kvalifikací nejméně osob znalých. Samostatná práce se za této situace všem striktně zakazuje, a to i zaměstnancům školy.**
9. Při úrazu, nebo nebezpečí vzniku úrazu či poškození přístrojů a vybavení laboratoře a jiných havarijních situacích **vypněte hlavní vypínač laboratoře!**
10. V případě nouzového opuštění prostoru (například porucha kartového snímače či dveří) je možné pro nouzové opuštění laboratoře použít klíče ve schránce (rozbitím skla), s povinností ohlásit událost na vrátnici FEL.

.....  
Prof. Ing. Michael Šebek, DrSc.  
vedoucí katedry

.....  
Ing. Richard Šusta, Ph.D.  
bezpečnostní technik katedry

---

### Důležitá telefonní čísla:

<b>Záchranná služba</b>	<b>155</b>
<b>Hasiči</b>	<b>150</b>
<b>Policie</b>	<b>158</b>
<b>Vrátnice FEL</b>	<b>7243</b>
<b>Hlavní vrátnice FSI</b>	<b>7252</b>

Všechna tato čísla lze volat z telefonů umístěných v laboratořích bez předvolby 0.