



PREVÁDZKOVÝ PORIADOK

Označenie:

PvP/KTPE/LABORATÓRIÁ/17

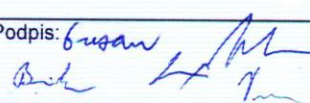

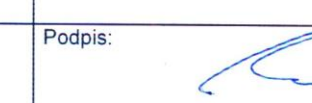
Číslo výtlačku:

1

LABORATÓRIÁ NA KATEDRE TEORETICKEJ A PRIEMYSELNEJ ELEKTROTECHNIKY FEI TU V KOŠICIACH

Prehľad zmien vykonaných v tomto dokumente:

Číslo	Dátum	Prehľad zmenených ustanovení, kapitol

Gestor: vedúci laboratórií L1 – doc. Ing. Milan Guzan, PhD. L2 – Ing. Radoslav Bučko, PhD. L3 – doc. Ing. Ján Molnár, PhD. L4 – Ing. Anna Hodulíková, PhD. L7 – doc. Ing. Tibor Vince, PhD.	Posudzovateľ: doc. Ing. Miroslav Mojžiš, CSc. zástupca vedúceho KTPE	Schvaľovateľ: prof. Ing. Dobroslav Kováč, CSc. vedúci KTPE	Vydanie č. 3
Dátum: 9. 10. 2017	Dátum: 11. 10. 2017	Dátum: 12. 10. 2017	Dátum vydania:
Podpis: 	Podpis: 	Podpis: 	12. 10. 2017

O B S A H

I. Základné ustanovenia	3
II. Všeobecne	3
III. Pracovné zariadenia	3
IV. Všeobecné zásady bezpečnosti práce	3
V. Zodpovednosť, právomoc a spolupráca	4
VI. Starostlivosť o zariadenia, údržba zariadenia	5
VII. Súvisiaca dokumentácia	5
VIII. Záverečné ustanovenia	5
IX. Prílohy	6

I. Základné ustanovenia

1. Tento Prevádzkový poriadok upravuje spôsob a postup pri vykonávaní vybraných činností v laboratóriách Katedry teoretickej a priemyselnej elektrotechniky (ďalej len laboratóriá).
2. Prevádzkový poriadok je záväzný pre zamestnávateľa a pre všetkých zamestnancov, ktorí sú v pracovnom pomere k zamestnávateľovi, taktiež pre študentov Technickej univerzity v Košiciach (ďalej len TUKE).

II. Všeobecne

1. Laboratóriá spravuje Katedra teoretickej a priemyselnej elektrotechniky (ďalej len KTPE) Fakulty elektrotechniky a informatiky (ďalej len FEI) TUKE. Sú určené prednostne na výučbu študentov FEI a na výskumné účely pracovníkov KTPE. Každý pracovník alebo študent prítomný v laboratóriu musí dodržiavať tento prevádzkový poriadok.
2. V čase výučby riadi činnosť v laboratóriu konkrétny vyučujúci podľa platného rozvrhu hodín umiestneného pri vchodových dverách.
3. V čase mimo výučby majú do laboratória prístup pracovníci KTPE a študenti len v prítomnosti povereného vedúceho príslušného laboratória, prípadne ním povereného pracovníka. Prednostný prístup majú pracovníci katedry, iné osoby len so písomným súhlasom vedúceho katedry.
4. Zoznam laboratórií KTPE:

Na KTPE sú ku dňu 12. 10. 2017 nasledujúce laboratóriá:

Laboratórium radiacích a návrhových systémov (L1)
Laboratórium elektrického merania a elektroniky (L2)
Laboratórium DSP (L3)
Laboratórium mikroprocesorovej techniky (L4)
Počítačové laboratórium (L7)

III. Pracovné zariadenia

Meracie prístroje (ďalej len MP) a prípravky aj zdroje sú uložené v označených skrinkách podľa Zoznamu zariadení laboratória, ktorý je uložený na sekretariáte KTPE a kópiu má aj poverený vedúci laboratória (ďalej len VL).

IV. Všeobecné zásady bezpečnosti práce

1. Prístroje a zariadenia v laboratóriách smie obsluhovať a udržiavať osoba fyzicky a duševne spôsobilá, zaškolená a poučená – podľa Vyhl. 508/2009 Z.z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení.
2. Laboratóriá sú uzamknuté. Vstup po dobu výučby, podľa platného rozvrhu hodín, umožňuje príslušný vyučujúci. Po ukončení výučby zabezpečí zatvorenie okien a opätovné uzamknutie, aj vypnutie rozvádzačov.

V laboratóriách je povinnosťou

- dodržiavať pravidlá Bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (ďalej len BOZP)
 - dodržiavať pokyny vyučujúceho a povereného vedúceho laboratória.
3. Vedúci laboratória je pracovník poverený vedúcim KTPE (*Príloha č. 1 - Poverenie*)

4. V priestoroch laboratória je zakázané fajčiť, užívať alkoholické nápoje, manipulovať s otvoreným ohňom a používať nebezpečné látky.
- Je zakázané vykonávať činnosti, ktoré smerujú k narušeniu funkčnosti jednotlivých zariadení inštalovaných v laboratóriách. Prístroje a zariadenia sa môžu používať iba podľa návodu na použitie, resp. spôsobom, ktorý zodpovedá správne zaobchádzaniu a len po poučení o bezpečnosti a ochrane zdravia na danom zariadení.
 - Do priestoru laboratória nesmú vstupovať osoby, ktoré tam nepracujú a nie sú riadne poučené, prípadne ktorým nie je povolený vstup osobitne vedúcim katedry, prípadne vedúcim laboratória.
5. Hlásenie úrazov, umiestnenie lekárničiek prvej pomoci na pracovisku:

Každý pracovný úraz musí postihnúť, príp. ten, kto sa prvý o úraze dozvie, hlásiť vedúcemu katedry a zástupcovi BOZP na katedre, ktorý tento úraz zapíše do knihy úrazov podliehajúcich evidencii. Zodpovedný je vedúci pracoviska. Ak sa jedná o úraz podliehajúci registrácii spíše technik BOZP záznam o pracovnom úraze v zmysle Vyhlášky č. 504/2006 Zb., o evidencii a registrácii pracovných úrazov a o hlásení prevádzkových nehôd (havárií) a porúch technických zariadení v znení platných vyhlášok.

Každý pracovník a študent musí byť oboznámený s umiestnením lekárničky na pracovisku, ktoré sú umiestnené v prvých skrinách laboratórií.

6. Dôležité telefónne čísla:

Vrátnica TUKE Letná 9	kl. 2506	(24 hodinová služba)
Záchranná služba	112, 155	(24 hodinová služba)
Hasičská a záchranná služba	112, 150	(24 hodinová služba)
Referát BOZP a požiarnej ochrany	kl. 4205	Juraj Anna
Nadriadený - vedúci KTPE FEI	kl. 2801	prof. Ing. Dobroslav Kováč, CSc.
Sekretariát KTPE FEI	kl. 2707	Danuša Topolčaniová
Zástupca BOZP na KTPE FEI	kl. 2874	doc. Ing. Milan Guzan, PhD.
Technik BOZP pre FEI	kl. 3564	Ing. Marek Pavlík, PhD.
Ved. Odd. údržby a vnút. sl. TUKE	kl. 4202, 0918597063	Ing. Marek Makara
Ved. Odd. energetiky OHSE TUKE	kl. 2822	Ing. Gabriel Polák

V. Zodpovednosť, právomoc a spolupráca

Vedúci laboratória, vyučujúci alebo poverený pracovník:

- pred začiatkom práce a výučby skontroluje vybavenie osobných ochranných pracovných prostriedkov (ďalej len OOPP), overí a skontroluje stav jednotlivých zariadení pred aj po ich použití, podľa možností odstráni zistené nedostatky.
- V priebehu práce a výučby dbá na dodržiavanie predpisov BOZP a Protipožiarnej ochrany (ďalej len PO).
- V priebehu práce a výučby dbá na zákaz vykonávanie akýchkoľvek opráv a úprav zariadení osobami, ktoré na to nemajú povolenie a oprávnenie.
- Po ukončení práce a výučby zanechá pracovisko v poriadku, skontroluje uzavretie prívodov vody, elektrickej energie, zhasnutie svetla (aj na WC), zatvorenie okien a uzamknutie miestnosti aj chodby a príp. budovy.

Akékoľvek poruchy na zariadeniach hlási osoba, ktorá poruchu zistila, vedúcemu laboratória a vedúcemu katedry. O čase a spôsobe odstránenia rozhodne vedúci katedry. Poruchy ohrozujúce bezpečnosť pracovníka sa odstraňujú okamžite. Je potrebné viesť evidenciu o hlásených nedostatkoch a opravách v laboratóriu a konkrétne na jednotlivých zariadeniach.

Vedúci laboratória je povinný pravidelne kontrolovať kompletnosť elektrických prístrojov a zariadení, ich označenie, stav a poriadok v laboratóriu. Poškodené prístroje a zariadenia sústreďovať na určené miesto a prípadne podieľať sa na zabezpečení ich údržby a opravy.

Nakoľko prístup do laboratórií KTPE má každý jej pracovník, hmotnú zodpovednosť za prístroje a zariadenia v laboratóriách má každý pracovník KTPE a podieľa sa na nej rovnakým dielom.

VI. Starostlivosť o zariadenia, údržba zariadenia

Podľa prevádzkovej a technickej dokumentácie k zariadeniam a ďalších dokumentov uvedených v bode VIII. tohto Prevádzkového poriadku.

VII. Súvisiaca dokumentácia

STN 33 2000 – 4 – 41 Elektrická inštalácie budov, časť 4: Zaistenie bezpečnosti, Kapitola 41: Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom

STN IEC 611 40 Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom, Spoločné hľadiská pri inštalácii a zariadenia

STN 34 31 00 Bezpečnostné požiadavky na obsluhu a prácu na elektrických inštaláciách

Zákon 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a jeho vykonávacie nariadenia vlády

Zákon 355/2007 Z.z. Zákon o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia

Zákon 126/2006 Z.z. Zákon o verejnom zdravotníctve

Zákon 311/2001 Z.z. Zákonník práce

Vyhl. 508/2009 Z.z. na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení

Smernica pre poskytovanie OOPP na TUKE

Organizačná smernica Prevádzkovanie vyhradených technických zariadení

Predpis o bezpečnej práci s náradím (vypracovaný bezpečnostným technikom FEI TUKE)

Pracovníci sú poučení s bezpečnou prácou s náradím

Prevádzkový poriadok na zabezpečenie riadenia BOZP na TUKE

Porušenie prevádzkového poriadku a príslušných VZN sa posudzuje ako priestupok podľa zákona č. 372/1990 Z.z. o priestupkovom konaní, pokiaľ takéto porušovanie nemožno posudzovať ako prečin alebo trestný čin.

VIII. Záverečné ustanovenia

Vydávanie a distribúciu tohto prevádzkového poriadku zabezpečuje KTPE FEI TUKE v spolupráci s gestorom. Tento PvP nadobúda platnosť a účinnosť dňom jeho vydania po podpísaní vedúcim KTPE FEI TUKE.

1. Zmenové konanie

Zmenové konanie tohto prevádzkového poriadku zabezpečuje KTPE FEI TUKE len so súhlasom gestora podľa zásad uvedených v smernici Riadenie dokumentácie OS/TUKE/M3/01.

IX. Prílohy

Príloha 1 - L1 - Poverenie

Príloha 2 - L1 – Povolenie

Príloha 3 - L2 - Poverenie

Príloha 4 - L2 – Povolenie

Príloha 5 - L3 - Poverenie

Príloha 6 - L3 – Povolenie

Príloha 7 - L4 - Poverenie

Príloha 8 - L4 – Povolenie

Príloha 9 - L7 - Poverenie

Príloha 10 - L7 - Povolenie