



V Praze dne 03. 11. 2022

Č.j.: 12/OD/11910/2022

Opatření děkana č. 12/2022 k zabezpečení kybernetické bezpečnosti

Podle čl. 18 odst. 4 [Statutu Fakulty stavební](#) Českého vysokého učení technického v Praze vydávám toto opatření:

Článek 1

Předmět úpravy

Toto opatření reaguje na povinnosti fakulty, vyplývající ze zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti, jakožto správci a provozovateli významného informačního systému dle §3, odst. e) tohoto zákona. Dále reaguje na doporučení Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost řešit problematiku kybernetické bezpečnosti.

Opatření definuje dva klíčové kroky:

- a) školení zaměstnanců,
- b) přípravu koncepce kybernetické bezpečnosti.

Článek 2

Školení zaměstnanců

1. Školení bude probíhat ve třech stupních:

- a. Manažerský stupeň, který bude určen zejména vedení fakulty, vedoucím kateder a experimentální základny, zástupcům vedoucích kateder a experimentální základny a řešitelům grantů, které jsou z hlediska kybernetické bezpečnosti významné. Školení proběhne prezenční formou v termínech:
 - i. pondělí 14. 11. 2022, 9:00-12:00 v místnosti B-286,
 - ii. pátek 25. 11. 2022, 9:00-12:00 v místnosti B-286,
 - iii. úterý 29. 11. 2022, 14:00-17:00 v místnosti B-286.
- b. Provozní stupeň, který bude určen zejména zaměstnancům děkanátu, sekretářkám kateder a experimentální základny a řešitelům grantů, které jsou z hlediska kybernetické bezpečnosti méně významné. Školení proběhne prezenční formou v termínech:
 - i. úterý 15. 11. 2022, 9:00-12:00 v místnosti B-286,
 - ii. čtvrtek 24. 11. 2022, 14:00-17:00 v místnosti C-204,
 - iii. úterý 29. 11. 2022, 10:00-13:00 v místnosti B-286.
- c. Základní stupeň, který bude určen všem ostatním zaměstnancům a proběhne online formou.

2. Každý zaměstnanec má povinnost absolvovat příslušné školení, které odpovídá jeho pracovnímu zařazení. O zařazení do příslušného stupně školení rozhoduje tajemník fakulty.
3. Periodické opakování bude zajišťovat kontinuální školení existujících zaměstnanců a školení nových zaměstnanců. Konkrétní forma a četnost bude vyplývat z koncepce kybernetické bezpečnosti vypracované podle čl. 3 tohoto opatření.
4. Přípravou a realizací školení je pověřeno Výpočetní a informační centrum fakulty.

Článek 3

Koncepce kybernetické bezpečnosti fakulty

1. Koncepce bude řešit konkrétní opatření realizovaná fakultou ve vztahu k obecným zásadám kybernetické bezpečnosti a k aktuálnímu stavu řešení kybernetické bezpečnosti na úrovni ČVUT.
2. Přípravou koncepce je pověřen tajemník fakulty.

Článek 4

Účinnost

Toto opatření nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

prof. Ing. Jiří Máca, CSc., v.r.
děkan Fakulty stavební