



## **SBÍRKA ROZHODNUTÍ A OPATŘENÍ JIHOČESKÉ UNIVERZITY V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH**

číslo: R 383

datum: 20. 8. 2018

---

### **Opatření rektora, kterým se upravuje použití elektronického podpisu na Jihočeské univerzitě v Českých Budějovicích v rámci vnitřního oběhu dokumentů**

1. V rámci vnitřního elektronického oběhu dokumentů se na Jihočeské univerzitě využívají osobní certifikáty TCS, které pro JU vydává sdružení CESNET (viz <https://tcs-p.cesnet.cz/confusa>). Dokumenty elektronicky podepsané s využitím těchto osobních certifikátů se považují za rovnocenné ručně podepsaným.
2. Osobní certifikát je uživateli vygenerován po zadání jeho osobních identifikačních údajů, které se ověřují v rámci jednotné správy identit na JU (IDM). Osobní certifikát je ukládán na bezpečné médium, kterým je PKI karta JU. Certifikát obsahuje jednoznačný identifikátor uživatele na JU (osobní číslo – tzv. uidNumber). Bezpečnost osobního certifikátu je zaručena použitou technologií PKI karty (soukromý klíč uložený na PKI kartě nemůže být z karty zkopírován) a požadavkem na zadání osobního PIN kódu při každém použití soukromého klíče.
3. Schvalování prostřednictvím elektronického podpisu je možné využít při vnitřním oběhu dokladů.

Tímto opatřením se zrušuje Opatření kvestorky č. K 81 z 1. 8. 2014.

Toto opatření nabývá účinnosti dnem vydání.

doc. Tomáš Machula, Ph.D., Th.D., v. r.  
rektor

Zpracoval: RNDr. Josef Milota

Rozdělovník: členové vedení JU, děkani fakult JU, ředitelé ostatních součástí JU