

# Seminář o elektronických službách typu document delivery

Zpráva pro zaměstnance ÚK FPF SU Opava

Ve dnech 18. – 20. dubna 2000 proběhl ve školícím středisku Státní technické knihovny v Praze velmi zajímavý seminář nazvaný „**Seminář o elektronických službách typu document delivery pro pracovníky veřejně přístupných knihoven**“.

Jelikož jsem měla možnost se semináře zúčastnit, dovolila jsem si shrnout základní myšlenky, podněty a postřehy, které během jednání zazněly a předkládám je všem spolupracovníkům, kterým mohou pomoci při řešení konkrétních problémů se zaváděním elektronických služeb do praxe.

## 1. Elektronické služby typu „document delivery“

Moderní informační technologie ovlivňují v současné době fungování a někdy i samotnou podstatu knihoven. Zásadní pokrok znamenala především „elektronizace“ sekundárních dokumentů. **Digitální kopie** jsou v dnešním světě knihoven používány ke dvojímu účelu: **nahrazují** a chrání vzácné a velmi staré originály dokumentů; umožňují **předání** elektronické kopie uživateli a zpřístupňují tak služby knihoven širšímu okruhu čtenářů a uživatelů. Lze tedy říci, že elektronické služby citelně zrychlují proces od zjištění existence dokumentu do jeho dodání přímému uživateli.

## 2. Autorskoprávní aspekty digitalizovaných dokumentů

Z hlediska platného zákona o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským, existuje celá řada otázek a problémových oblastí, které hovoří o **možnostech a podmínkách** pro poskytování elektronických služeb a služeb vytváření elektronických kopií, poskytovaných uživatelům.

## 3. Digitalizace jako součást reformátování knihovnických fondů

Základní informace o možnostech využití **převodu** starých a vzácných **dokumentů** do digitalizované podoby. Metody a technologické postupy pro reformátování s praktickými ukázkami převodu. Krátké seznámení s projekty ČR v oblasti digitalizace rukopisů a starých tisků.

## 4. Počítače a grafika

Stručný přehled základních formátů grafických souborů užívaných v oblasti digitalizace. Popis jednotlivých způsobů převodu dat a návrh základních **HW** a **SW** požadavků pro knihovny, které uvažují o poskytování elektronických kopií pro své uživatele, popř. k využívání systému DDS ze zahraničních knihoven.

## 5. Elektronické služby DDS v zahraničí

Seznámení s nejvyužívanějšími službami typu **document delivery**, které využívá STK Praha. Možnosti MMVS a poskytování elektronických kopií pro uživatele v ČR.

## 6. Uživatelská konta INVIK STK

Historické **mezníky** služby **INVIK STK**, základní technické parametry, nové možnosti a služby poskytované v rámci INVIK, práce s jednotlivými konty a statistické informace.

**Zpracovala:** Jindra Planková

V Opavě, 20. října 2000