

Abstrakt

Diplomová práce se věnuje fenoménu elektronických voleb v definici alternativní metody vzdáleného hlasování přes internet a kombinuje přístup přehledové práce a případové studie. Teoretickým základem práce je deskripce konceptu e-demokracie, korespondenční volby a elektronických voleb, definování typologie této alternativní metody a akcentovaných rizik, shrnutí obecného vývoje diskuse v českém prostředí a analýza procesu počáteční fáze implementace elektronických voleb do volebních systémů Estonska, Norska a Švýcarska. Z teoretického základu vychází následná analytická část vybraných států, v jejichž rámci jsou zkoumány vlastnosti přístupů k implementaci a rizikům elektronických voleb jednotlivých případů a potenciální vlivy na vybrané ukazatele, jako je volební účast a globální indexy stavu demokracie. Analýza aspektů probíhá konsektivně a separátně v kategorizovaném systému, přičemž na problematiku je nahlíženo ze specifických perspektiv daných států s přihlédnutím k odlišnostem politických systémů. Konečné důsledky a závěrečné poznatky jsou vyvozeny v souvislosti s vyšší mírou relevance na základě komparace jednotlivých zjištění. Potenciální perspektiva implementace elektronických voleb se odvíjí od konkrétních přístupů a unikátnosti daných zemí a nelze tedy předložit všeobecně platící pravidlo. Výzkum v práci však ukazuje, že ačkoliv nelze deklarovat pozitivní vliv na volební účast, koreluje implementace elektronických voleb s růstem podílu elektronicky hlasujících voličů a často akcentovaná rizika jsou účinně omezitelná. Závěrečné poznatky práce zobrazují pravděpodobný negativní vliv na index důvěryhodnosti voleb a zároveň rigidní přístup české diskuse k alternativním metodám hlasování. Práce tedy ve výsledku formuluje a analyzuje fenomén elektronických voleb, ověřuje vlivy implementace této alternativní metody na případech Estonska, Norska a Švýcarska, reflektuje potenciál tohoto fenoménu v obecném měřítku i v kontextu diskuse vedené v českém prostředí a nabízí široký prostor pro perspektivní budoucí výzkum.