

Univerzita Karlova v Praze
Právnická fakulta
katedra občanského práva

Posudek oponenta rigorózní práce Mgr. Tomáše Pirka na téma „Dědické právo“

Rigorózní práce je datována 8.3. 2010 a byla mi odevzdána k oponentuře dne 23.3. 2010.

Práce má 115 stran vlastního textu a rozsahem proto splňuje formálně požadavky na rigorózní práci.

Kandidát rozdělil práci do šesti částí. Ve druhé části kandidát stručně charakterizuje základní pojmy, zásady a principy právní úpravy. Je otázkou, zda by nebylo vhodnější tuto část předřadit až na začátek části čtvrté, nejrozsáhlejší, kde se kandidát zabývá hlavní tématem práce, tj. právní současnou právní úpravou.

Kandidát proto analyzuje některé pojmy, jak například dědickou nezpůsobilost v podstatě dvakrát. Uvedenou výtku však nechápu jako výtku k obsahové kvalitě práce, ale změna struktury by práci zpřehlednila.

V části třetí, věnované historickému vývoji dědického práva na našem území se kandidát podle mého soudu až příliš podrobně zabývá zejména právní úpravou dědění podle Obecného zákoníku občanského. Naproti tomu lze oponovat tvrzením, že chystaný nový občanský zákoník se touto právní úpravou do jisté míry inspiroval. Proto by měl kandidát pokládat mou připomínku spíše jako námět k diskusi a nikoliv jako podstatnou výtku.

Naproti tomu kladně hodnotím přístup kandidáta k současné právní úpravě, když v části čtvrté práce kombinuje hmotně právní i procesní úpravu. Zde

kandidát do značné míry využívá judikatury a odborné literatury a ve sporných otázkách vždy zaujímá svůj samostatný názor.

Zejména se jedná o velmi polemický názor Nejvyššího soudu na vlastnoruční podpis závěti podrobně citovaný a kandidátem komentovaný na straně 82 až 89 práce a dále i analytický a kritický přístup kandidáta k novele občanského soudního řádu provedené zákonem č. 7/2009 Sb.

Práce je dobře zpracována i po jazykové stránce, obsahuje citace použité odborné literatury a odkazy na použitou judikaturu.

Práci proto doporučuji jako dobře zpracovanou k obhajobě.

V Praze dne 27.3. 2010

JUDr. Tomáš Pohl
