

Abstrakt v českém jazyce není součástí práce.

Výňatek z předmluvy:

Práce se pohybuje v pomyslném trojúhelníku: věda a technika - ekonomika - právo, spojnicí mezi jeho jednotlivými vrcholy vytvářejí nehmotné statky: konkrétně informace, poznatky a znalosti mající svůj zdroj v zpravidla tvůrčích činnostech v oblasti vědy a techniky.

Uvod práce je soustředěn na vědu (ve významu činnosti, instituce, systému poznatků), neboli zabývá se fází tvorby nehmotných statků a typickými podobami této tvorby (základními formami vědecké činnosti, jejím institucionálním zajištěním). Následující kapitoly rozebírají šíření (transfer) výsledků vědy a techniky ve společnosti, součást fáze implementační.

Jak při vzniku nehmotných statků (v etapě tvorby), tak ve fázi jejich transferu je akcentována ekonomická determinace těchto procesů. Vliv ekonomiky na vědu a techniku. Jakými způsoby a z jakých důvodů je vědecká a technická činnost ovlivňována ekonomickými faktory, jak se proměňuje hodnota výsledků této tvorby v současném světě. A zároveň nakolik je ekonomika ovlivněna a měněna rozvojem vědy a techniky.

Vzájemné vztahy mezi sférou vědeckou a ekonomickou jsou dány do souvislosti k právnímu rámci, který vytváří legislativní prostředí pro šíření a pro směnu rozhodující části výsledků vědecké a technické činnosti, čímž toto šíření a tuto směnu, včetně uplatnění těchto výsledků v praxi umožňuje. Jsou zmíněny reakce a proměny práva (objektivního práva) vyvolané vzájemným působením vědy a ekonomiky.

Závěrem je uvedeno několik základních faktů o praktické realizaci výsledků vědecké a technické činnosti. Respektive o jedné z pro dnešek rozhodujících podob aplikace výsledků vědeckých a technických činností v praxi, o inovaci.