

TRENDRY VÝVOJE VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH ZDROJŮ VĚDECKOTECHNICKÉHO POTENCIÁLU PRŮMYSLOVĚ VYSPĚLÝCH ZEMÍ

Obsah:	Strana
ÚVOD	5
1. VĚDECKOTECHNICKÝ POTENCIÁL A CHARAKTERISTIKA JEHO VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH ZDROJŮ	7
2. PRŮMYSLOVĚ VYSPĚLÉ KAPITALISTICKÉ ZEMĚ	9
2.1 Vnitřní zdroje rozvoje vědeckotechnického potenciálu	9
2.1.1 Vědeckotechnická politika	10
2.1.2 Řízení rozvoje vědy a techniky	15
2.1.3 Financování výzkumu a vývoje	18
2.1.4 Kádrové zabezpečení výzkumu a vývoje	21
2.1.5 Spolupráce vysokých škol a průmyslových podniků	23
2.2 Vnější zdroje rozvoje vědeckotechnického potenciálu	25
2.2.1 Mezinárodní vědeckotechnická spolupráce	26
2.2.2 Transfer technologie	29
3. SOCIALISTICKÉ ZEMĚ	31
3.1 Vnitřní zdroje rozvoje vědeckotechnického potenciálu	31
3.1.1 Financování výzkumu a vývoje	31
3.1.2 Vědeckovýzkumné kádry	34
3.1.3 Výchova a příprava vědeckovýzkumných kádrů	36
3.2 Vnější zdroje rozvoje vědeckotechnického potenciálu	38
3.2.1 Výměna vědeckotechnických poznatků	38
3.2.2 Komplexní program vědeckotechnického pokroku členských zemí RVHP	39
SEZNAM TABULEK	44
SEZNAM LITERATURY	45