

OBSAH PŘEDMĚTU

Úvod	3
1 Výroba a její řízení	5
2 Logistika	15
3 Procesní řízení. Logistické rozhodování	27
4 Předvýrobní příprava	39
5 Typické veličiny v řízení výroby	47
6 Lokalizace v logistice	63
7 Plánování výroby	73
8 Progresivní systémy řízení výroby	87
9 Etapy a směry vývoje v řízení výroby a v logistice	103
 Literatura	 115

Pokud se jedná o autorský podíl, doc. Michalčák aprof. Ing. Hájek
práce na studijní opoře koordinoval - Ing. Hájek zpracoval, zpracoval
Společným dílem je kapitola 6, 8.

Celkové vycházejí z převedení, že z Všeobecných odborníků, kteří
odborníky na organizaci a řízení výroby či logistiku, kteří pro své
podnikové manažery, kteří pro své účinné působení potřebují vědět
výroby a logistiky přibližně právě tím získání odbornosti. Přesně tím
získávání potřebných vědomostí a dovedností z těchto vědomostí
pohodu, abychom i zde brzy došli zpět k tomu, které se na daném
politický režim.

doc. Ing. Milan Michalčák, Ph.D.
Ing. Ladislav Hájek