

PRŮVODCE STUDIEM PRO PREZENČNÍ FORMU STUDIA  
**MODULU LOGISTIKA A JAKOST**

---

Doc. Dr. Ing. Miroslav Merenda

Ostrava 2011



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název: Logistika a jakost

Autoři: Doc. Dr. Ing. Miroslav Merenda

Vydání: první, 2011

Počet stran: 9

Tisk: Vysoká škola podnikání, a. s.

Vydala: Vysoká škola podnikání, a. s. v Ostravě

Michálkovická 1810/181

710 00 Ostrava – Slezská Ostrava

©

© Vysoká škola podnikání, a.s. v Ostravě

## Úvodní slovo garanta modulu

*Vážené studentky, vážení student,*

*Průvodce studiem pro Vás představuje v rámci studia velmi důležitý studijní materiál. Jak je již patrné z názvu, tento materiál Vás provede obsahem modulu Logistika a jakost.*

*Naleznete zde všechny nezbytné informace týkající se obsahu modulu, tj. Jsou popsána a uvedena všechna témata, se kterými se budeme v rámci semestru seznamovat a která budeme procvičovat. Je zde také popsána organizace výuky, požadavky na ukončení modulu a také metody a struktura hodnocení.*

*Důkladně si tento studijní materiál prostudujte, a pokud budete postrádat nějakou informaci, zeptejte se příslušného vyučujícího.*

### 1. Název modulu

Logistika a jakost

### 2. Číselné označení: *nevyplňovat*

<b>3. Zařazení modulu do studia</b>	<b>bakalářské studium</b>	
	<b>3. ročník</b>	
	<b>5. a/nebo 6. semestr</b>	
<b>Typ modulu</b>	<b>modul specializačního zaměření</b>	
	<b>Povinně volitelný</b>	
	<b>oborový</b>	
<b>Rozsah výuky (v hodinách)</b>	<b>prezenční forma</b>	<b>2 přednášek + 8 cvičení</b>
<b>Forma ukončení</b>	<b>souborná zkouška</b>	

**4. Studijní zátěž**
**7,5 kreditů**

Charakteristika studijní zátěže	
Prezenční studium	Ohodnocení kredity
Účast a aktivita na cvičeních	1,5
Průběžný test	2,5
Semestrální práce a její prezentace	2,5
Zápočet	1,0
<b>Celkem</b>	<b>7,5</b>

**5. Jména vyučujících**

Příjmení	Jméno, tituly	Zařazení	Kontakt	Forma výuky
Merenda	Miroslav, doc. Dr. Ing.	garant		PS, KS
Merenda	Miroslav, doc. Dr. Ing.	vyučující		KS
Besta	Petr, Ing. Ph.D.	vyučující		PS

## 6. Organizace výuky

Prezenční forma výuky modulu Logistika a jakost je rozdělena do 14 týdnů.

Účast na přednáškách je nepovinná. Vzhledem k tomu, že se daná problematika bude následně procvičovat (hodnotit se bude mimo jiné aktivní účast), je vhodné, aby se studenti přednášek účastnili.

Účast na cvičeních je povinná v rozsahu 80% hodinové dotace modulu. Vzhledem k zaměření modulu je nezbytný aktivní přístup studentů v rámci jednotlivých cvičení (je také předmětem hodnocení). Neúčast na cvičeních z důvodu nemoci lze do požadované výše (80%) nahradit po dohodě s vyučujícím jinou formou. Náhrada výuky v rámci výuky probíhající u jiné studijní skupiny je možná jen po dohodě s příslušným vyučujícím.

## 7. Definování obsahu prezenční výuky

Učivo je rozděleno do 14 samostatných témat (kapitol).

- ❖ První téma je věnováno úvodu do problematiky logistiky, bude zde vysvětlena podstata, funkce a cíle logistiky
- ❖ Druhé téma je zaměřeno na logistiku jako vědní disciplínu
- ❖ Třetí téma se věnuje oběhu zboží v logistickém pojetí
- ❖ Následující tři témata se věnují průmyslové, marketingové a distribuční logistice
- ❖ Sedmé téma je věnováno problematice materiálového toku a řetězce, kde vzhledem k neustálým změnám logistického prostředí je nezbytné pochopit možnosti změn logistického řetězce
- ❖ Osmé téma je zaměřeno na logistické systémy v obchodních a průmyslových podnicích
- ❖ Deváté téma se zabývá strukturou stavu zásob ve smyslu logistické regulace zásob
- ❖ Následující dvě témata se věnují logistickým systémům ve skladovém hospodářství a druhům skladů včetně jejich členění
- ❖ Dvanácté téma je zaměřeno na logistické metody, a to z pohledu jejich užití v praxi
- ❖ Poslední dvě témata se věnují principům systému řízení jakosti a logistice v procesním řízení jakosti v podniku

**INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ**

<b>Číslo a název modulu</b>				
<b>č.</b>	<b>Téma</b>	<b>Přednáška</b>	<b>Aktivity na cvičeních</b>	<b>Hodnocení</b>
1.	Pojetí a vymezení logistiky, funkce a cíle logistiky v tržní ekonomice	ano	Zadání seminární práce na téma Návrh logistiky distribučních operací konkrétní průmyslové nebo obchodní firmy.	Zapojení studentů na cvičení
2.	Logistika jako vědní disciplína	ano	Případová studie, prezentace týmové práce studentů	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
3.	Oběh zboží v logistickém pojetí	ano	Případová studie, prezentace týmové práce studentů	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
4.	Průmyslová logistika	ano	Případová studie, prezentace týmové práce studentů	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
5.	Marketingová logistika	ano	Případová studie, prezentace týmové práce studentů	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
6.	Distribuční logistika	ano	Případová studie, prezentace týmové práce studentů	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
7.	Materiálové toky a řetězce	ano	Kontrolní písemný test znalostí témat 1 – 6, případová studie, prezentace týmové práce studentů	Kontrolní písemný test znalostí (téma 1 –6). Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
8.	Logistické systémy v obchodních a průmyslových podnicích	ano	Případová studie, prezentace týmové práce studentů	Individuální zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
9.	Struktura stavu zásob	ano	Případová studie, prezentace týmové práce studentů	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.

**INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ**

10.	Logistické systémy ve skladovém hospodářství	ano	Skupinová diskuse k tématu	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
11.	Druhy skladů a jejich členění	ano	Skupinová diskuse k tématu	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
12.	Logistické metody	ano	Skupinová diskuse k tématu	Zapojení studentů na cvičení. Kontrola plnění úkolů.
13.	Principy systému řízení jakosti	ano	Prezentace seminárních prací, týmová práce studentů	Zapojení studentů na cvičení. Hodnocení seminárních prací.
14.	Logistika v procesním řízení jakosti v podniku	ano	Skupinová diskuse k tématu. Zápočtový test	Zápočtový písemný test. Kontrola plnění úkolů.

## 8. Vyučovací metody

- ❖ Přednášky. V rámci prezenční formy studia se studenti účastní přednášek, na kterých získávají základní teoretické informace o jednotlivých tématech.
- ❖ Cvičení. V rámci prezenční formy studia se studenti účastní cvičení, na kterých je procvičována studijní látka z přednášek. Od studenta je očekáván aktivní přístup, příprava na cvičení a plnění zadaných úkolů. Samostudium student využívá k přípravě na cvičení a plnění zadaných aktivit.
- ❖ Řízené samostudium
- ❖ Případové studie.
- ❖ Řízená diskuse.

## 9. Požadavky na ukončení modulu

- ❖ Účast na cvičeních je povinná v rozsahu min. 80% v rámci celého modulu.
- ❖ Splnění dvou písemných testů znalostí, a to kontrolního a zápočtového (každý min 60% správných odpovědí).
- ❖ Odevzdání a prezentace seminární práce na téma Návrh logistiky distribučních operací konkrétní průmyslové nebo obchodní firmy.
- ❖ Splnění zadaných úkolů a dalších aktivit na cvičeních.
- ❖ Modul Logistika a jakost je ukončen zkouškou.

## 10. Metody a struktura hodnocení

Student bude v rámci modulu hodnocen v následujících aktivitách:

- ❖ Příprava a aktivní účast na cvičeních – studenti musí v průběhu semestru přistupovat ke studiu aktivně a plnit úkoly zadané na cvičeních.
- ❖ Kontrolní písemný test znalostí z témat 1 – 6, v testu je nutné dosáhnout min. 60% správných odpovědí.
- ❖ Zápočtový písemný test znalostí z témat 1 – 12, v testu je nutné dosáhnout 60% správných odpovědí.
- ❖ Zpracování a prezentace seminární práce na téma Návrh logistiky distribučních operací konkrétní průmyslové nebo obchodní firmy. Seminární práce bude odevzdána v písemné podobě a zároveň bude prezentována ústně. Bude hodnocena i úroveň formálního zpracování seminární práce.
- ❖ Zkouška proběhne písemnou formou.

### Struktury sumativního hodnocení a jeho složek v rámci modulu

Hodnocená aktivita	Získané body	Procentní vyjádření
Aktivní účast na konzultacích	5	5%
Kontrolní písemný test znalostí (téma 1 -6)	10	10%
Seminární práce	15	15%
Zápočet	25	25%
Zkouška	45	45%
<b>Celkem</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Výsledná hodnotící stupnice

A = 90 - 100%	(90 - 100 bodů)
B = 80 - 89%	(80 - 89 bodů)
C = 70 - 79%	(70 - 79 bodů)
D = 60 - 69%	(60 - 69 bodů)
E = 50 - 59%	(50 – 59 bodů)
F = 49 - 0 %	(49 bodů a méně)



## Shrnutí a závěr

*Vážené studentky, vážení studenti,*

*Cílem průvodce studiem je usnadnit Vám orientaci v obsahu a studium daného modulu. Pokud jste si tento studijní materiál pečlivě prostudovali, měli by Vám být jasné základní informace, které jsou nezbytné pro úspěšné absolvování tohoto modulu.*

*Seznámili jste se s jednotlivými tématy, které tento modul tvoří a které budou součástí výuky. Zároveň máte přehled o tom, jak a za co budete hodnoceni a jak je modul ukončen.*

*Na závěr nezbývá než popřát Vám úspěšné absolvování tohoto modulu.*