



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

# Praktická cvičení z dopravy, logistiky a zasilatelství

Ing. Alexandr Ryška

Ing. Miroslava Piskořová

# ÚVOD

- Cílem tohoto kurzu bylo prohloubení učiva s nimiž se žáci setkávají během svého řádného studia a to po *praktické stránce*.
- Během realizace projektu se žáci seznámili s odborným logistickým SW využívaným v logistických a dopravních firmách.
- Získali uživatelské dovednosti pro řízení a evidenci dopravy a logistiky pomocí odborně zaměřeného SW.

# ÚVOD 2

- Absolventi tohoto kurzu mají předpoklad snáze se uplatnit na pracovním trhu, neboť jsou schopni prakticky ovládat logistický SW využívaný v dopravních, logistických a zasílatelských firmách.
- Nešlo ale pouze jen o výuku v hodinách, ale i o samostudium, kde byly zadávány korespondenční úlohy, které bylo nutno plnit na základě samostudia

# Modul doprava

- Modul Doprava nám slouží k sledování uskutečněných výkonů a nákladů vozidel, k vyúčtování pracovních cest, sledování pracovní doby řidičů.

# Modul doprava

- Základním podkladem pro evidenci jízd v tomto modulu Doprava jsou denní záznamy o provozu vozidla.
- Doplnují jej [číselníky vozidel](#), [druhů vozidel](#), [druhy kontrol u vozidel](#) a [řidičů](#), [evidence pneumatik](#), [sazby silniční daně](#), [sazby zákonného pojištění](#), [číselník řidičů](#), [platební karty](#), [sazby stravného](#), [druhy prostoje](#), [druhy příplatků](#).
- Smyslem zápisu je získávání informací o stavu tachometru, nádrže v litrech a v Kč a dále o normě spotřeby jednotlivých agregátů.
- Průměrná spotřeba je porovnávána se spotřebou normovanou.

# Modul Faktury

- Modul Faktury slouží k fakturaci zakázek pořízených v modulech Spedice, Doprava nebo Autoservis a k vystavování ostatních faktur.
- Současně se v modulu Faktury pořizují došlé faktury s možností připárování ke stávající objednávkám přepravy.
- Samozřejmostí je kniha faktur odeslaných, kniha faktur došlých, různé tiskové výstupy a podobně.

# Modul Spedice

- Slouží k usnadnění a zefektivnění činností v dopravních a spedičních firmách.
- Umožňuje zejména automatizovanou evidenci, zpracování, přehledy a fakturaci zakázek na přepravy, evidenci došlých faktur s vazbou na objednávky přepravy, evidenci trajektů a sledování rentability spediční činnosti.

# Modul sklad

- **Modul Sklad** slouží k vedení skladové evidence náhradních dílů a sledování obrátových pohybů tj. příjem a výdej.
- Modul Sklad je propojen s modulem Doprava a modulem Autoservis.
- Naskladněné položky lze ze skladu prodávat za prodejní ceny s vystavením prodejních dokladů.
- Dále modul Sklad umožňuje získávat přehledy o vydaných a přijatých náhradních dílech, přehledy výdajových a příjmových dokladů za období a podobně.



# Závěr

- Moderní člověk by měl ve svém každodenním životě více využívat vědeckých poznatků.
- Věda nám pomáhá ve všech oborech lidské činnosti. Logistika je velmi rychle rozvíjející obor.
- V blízké budoucnosti bude útvar logistiky optimalizovat jednotlivé logistické řetězce, počínaje podnikem tzn. dodavatelem potřebného materiálu, výrobku či služby a konče u konečného zákazníka tj. spotřebitele.
- K personálnímu obsazení těchto útvarů je zapotřebí najít dobré pracovníky – odborníky s logistickými znalostmi a je na každém z nás, zda těmito pracovníky budou naši žáci.

# Děkuji za pozornost

Ing. Alexandr Ryška

Ing. Miroslava Piskořová

Obchodní akademie

a Střední odborná škola logistická,

Opava, příspěvková organizace

tel.: 553 712 526

[ryska.alexandr@oa-opava.cz](mailto:ryska.alexandr@oa-opava.cz)

[piskorova.miroslava@oa-opava.cz](mailto:piskorova.miroslava@oa-opava.cz)



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ