

KURSBESKRIVNING

Course Description

Kurskod: MP14BT04

Kursnamn: Landsvägstransporter

Omfattning: 5sp

Målgrupp: I huvudsak studerande på Maskin och produktionsteknik, företrädevis studerande på profileringen bil

Målsättning: Att lära hur landsvägstransporter ordnas ordnade idag i Finland vad gäller avsändare, transportör och förare.

Innehåll: Lagstiftning kring transportföretagande, yrkesförare och landsvägstransporter i Finland samt transportekonomi vid olika fordonsval . Innehållet baserar sig delvis på materialinnehållet vid transportföretagarutbildningen i Finland.

Metoder: Föreläsningar och övningsarbeten. Excursioner till företag i branschen.

Förkunskaper: Bilt 2

Litteratur: Meddelas vid kursstart.

Examination: Tenter

Tidpunkt: Åk 2-4

Språk: Svenska

KOMPETENS- OCH BEDÖMNINGSRUNDER

Kurskod: MAP14BT04
Kursnamn: Landsvägstransporter

Kompetenser

Bedömningsgrunder

	1	3	5
1. Vikter, lastsäkring	Känner till vilket regelverk som finns kring landsvägstransporter i huvudsak i Finland	Kan tillämpa lagstiftningen för uppgörande av transportplan för inrikestrafik.	Kan tillämpa lagstiftningen för uppgörande av transportplan för inrikestrafik och i tillämpliga delar för utrikestransporter
2. Förarkompetens, kör o vilotider	Känner till hur man blir yrkesförare och hur kompetensen upprätthålls samt vilken sociallagstiftning finns kring föraren och transportföretagaren	Kan redogöra för hur förarkompetensen erhålls samt hur kör och vilotidsregelverket fungerar i teorin	Kan använda sociallagstiftningen för att förklara hur arbetstiden bör förläggas samt hur kompetensen för yrkesförare upprätthålls. Kan också utvärdera färdskrivardiagram och ge råd om hur körtiden bör förläggas
3. Transportföretagande	Känner till vilken lagstiftning som finns kring företagande inom transportbranschen	Kan söka fram information om transportföretagande i Finland	Kan redogöra för hur man går tillväga för att bli transportföretagare och i tillämpliga delar vilka regler som bör beaktas vid fortsatt verksamhet
4. Logistik	Känner till principerna för lastning av olika fordon	Kan beräkna lastens inverkan på viktförhållandet på ett fordon och tillämpa lastsäkringsdirektiven	Kan mångsidigt bedöma placering av last med beaktande av säker lastsurning samt viktfordelning mellan axlarna

Uppgjord av:

Kontrollerad av:

Godkänd av

Giltig i läroplan

RD 28.4.2014

PA HS 30.4.2014

PA/AC Holger Sved

2014