

# Flygtransport och logistik, kandidatprogram

180 hp

Air Transportation and Logistics

6KFTL

Gäller från: 2015 VT

**Fastställd av**

Programnämnden för Industriell  
ekonomi och logistik, IL

**Fastställandedatum**

## Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet  
samt

Områdesbehörighet 4 (Engelska B, Matematik C, Samhällskunskap A)  
eller

Områdesbehörighet A4 (Matematik 3b/3c, Samhällskunskap 1b/1a1+1a2)

## Examensbenämning på svenska

Kandidatexamen, 180 hp

## Utbildningsplan

För komplett utbildningsplan se även Tekniska högskolans studiehandbok:

[http://kdb-5.liu.se/liu/lith/studiehandboken/svutbplan.lasso?  
&up\\_year=2017&up\\_ladokkod=6KFTL](http://kdb-5.liu.se/liu/lith/studiehandboken/svutbplan.lasso?&up_year=2017&up_ladokkod=6KFTL)

# Programplan

## Termin 4 (VT 2017)

Kurskod	Kursnamn	Hp	Nivå	Block	VOF
<b>Period 1</b>					
TNSL07	Simulering av logistiksystem	6	G2X	1	O
TNSL08	Produktion och distribution	6	G2X	4	O
TNSL16	Trafikinfrastuktur, säkerhet och planering	6*	G1X	3	O
TEIE54	Immaterialrätt	6	G1X	2	V
TKMJ24	Miljöteknik	6	G1X	2	V
<b>Period 2</b>					
TNFL07	Flygbolagets logistik	6	G2X	4	O
TNSL16	Trafikinfrastuktur, säkerhet och planering	6*	G1X	2	O
TEIE56	Marknadskommunikation	6	G1X	3	V
TEIE83	Cost Benefitanalys - samhällsekonomisk projektutvärdering	6	G1X	3	V
TNSL09	Vårdlogistik	6	G2X	1	V
TNSL18	Beslutsmodeller	6	G2X	3	V
TPTE06	Praktik	6	G1X	-	F

**Termin 5 (HT 2017)**

Kurskod	Kursnamn	Hp	Nivå	Block	VOF
<b>Period 1</b>					
TNSL15	Logistik och hållbar utveckling	6	G2X	2	O
TNSL19	Projekt inom logistik, fortsättningskurs	6*	G2X	1	O
TEIE84	Industriell ekonomi, fortsättningskurs	6	G1F	4	V
TNSL17	Optimering inom logistik	6	G2X	3	V
<b>Period 2</b>					
TNFL06	Planering av flygplatser	6	G2X	3	O
TNSL19	Projekt inom logistik, fortsättningskurs	6*	G2X	1	O
TEIO29	Ledarskap och organisation	6	G1X	2	V
TMQU08	Kvalitets- och verksamhetsutveckling	6	G2X	2	V
TNK098	Planering av kollektivtrafik och järnvägstrafik	6	A1X	4	V
TNSL06	Teknik och logistik	6	G1X	1	V

**Termin 6 (VT 2018)**

Kurskod	Kursnamn	Hp	Nivå	Block	VOF
<b>Period 1</b>					
TNFL10	Management av flygtrafik	6	G2X	1	O
TNG042	Vetenskaplig metodik inom logistik	2	G2X	4	O
TKMJ24	Miljöteknik	6	G1N	2	V
TNIU23	Envariabelanalys II	6	G1X	2	V
TNSL13	Planering av räddningssystem	6	G2X	3	V
TNSL14	Case i logistik	6	G2X	2	V
<b>Period 2</b>					
TQXX10	Examensarbete	16	G2X	-	O

Hp = Högskolepoäng

VOF = Valbar / Obligatorisk / Frivillig

\*Kursen läses över flera perioder