

Studier (Betyg & intyg)

Mikael Åberg

mobil: 070-27 990 27

e-post: m@e-r.se

1. [Design & Träteknik – HIG 1\(2\)](#) – 2001 -02 (*Betyg, intyg*)
2. [Design & Träteknik – HIG 2\(2\)](#) – 2002 -06 (*Betyg, intyg*)
3. [Komvux \(Ljusdals Gymnasium\)](#) – 2001 (*Betyg – Eng.A, Ma.C, Sh.A*)
4. [Självstyrande grupper \(Af\)](#) – 2000 (*Intyg*)
5. [Industridata \(Af\)](#) – 1999 (*Intyg*)
6. [Kartonasje - Steg 2 - Pil-skolen, Norge](#) – 1998 (*Betyg*)
7. [Kartonasje - Basiskurs - Pil-skolen, Norge](#) – 1997 (*Betyg*)
8. [El-tele \(2 år\) - Hudiksvalls gymnasieskola](#) – 1983 (*Slutbetyg*)
9. [Grundskola \(9 år\) – Öjeskolan Järvsö](#) – 1979 (*Slutbetyg*)



HÖGSKOLAN I GÄVLE

INST FÖR TEKNIK OCH BYGGD MILJÖ

MIKAEL ÅBERG
BOX 1 KRAMSTA
E20 40 JÄRVSÖ

Studieintyg för

631206-1457 MIKAEL ÅBERG

Avslutade kurser

Avslutade kurser	Poang	Betyg	Datum
Träd, träslag och materialbearbetning	5.0	VG	2001-12-18
Inlämningsuppgifter 1	(3.0)	VG	2001-12-18
Inlämningsuppgifter 2	(1.0)	G	2001-12-18
Tentamen	(1.0)	G	2001-12-18
Design och produktutveckling A1	4.0	G	2001-12-27
INLÄMNINGSUPPGIFTER 1	(2.0)	G	2001-12-27
PROJEKT 1	(2.0)	G	2001-12-27
Formlära A3	3.0	G	2001-12-27
INLÄMNINGSUPPGIFTER 1	(3.0)	G	2001-12-27
Statik och hållfasthetslära	5.0	4	2002-01-16
Skriftlig tentamen	(5.0)	4	2002-01-16
Trä i tiden - historia, hållbarhet, förnyelse	5.0	G	2002-04-15
Kompendium	(1.0)	G	2002-04-15
Seminarier	(1.0)	G	2002-04-15
Övningar	(1.0)	G	2002-04-15
Projektarbete	(1.0)	G	2002-04-15
Studiebesök	(1.0)	G	2002-04-15
Design och produktutveckling A2	4.0	G	2002-06-11
INLÄMNINGSUPPGIFTER 2	(2.0)	G	2002-06-11
PROJEKT 2 (DEL AV)	(2.0)	G	2002-06-11
Materialteknik A	6.0	G	2002-06-18
Inlämningsuppgifter 1	(0.5)	G	2001-12-27
Laborationer 1	(1.0)	G	2001-12-27
Tentamen 1	(1.5)	G	2001-12-27
Laborationer 2	(1.0)	G	2002-06-17
Tentamen 2	(1.0)	G	2002-06-17
Inlämningsuppgifter 2	(0.5)	G	2002-06-18
Projektarbete nr 2 (del av)	(0.5)	G	2002-06-18
Inventor, B	5.0	4	2002-09-12
Projektuppgift	(5.0)	4	2002-09-12
Datorstödd design och produktutveckling	5.0	3	2002-10-03
Grupparbete	(1.0)	4	2002-06-17
Inlämningsuppgifter	(4.0)	3	2002-10-03
Möbler och produkter	5.0	G	2002-11-03
Inlämningsuppgifter	(4.0)	G	2002-11-03

Kickan Fahlstedt

Kickan Fahlstedt

2006-02-22

Forts. på nästa sida ---->

Studieintyg för

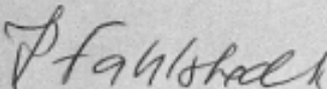
631206-1457 MIKAEL ÅBERG

Tentamen	(1.0) G	2002-11-03
Formlära A4	4.0 G	2002-12-16
TENTAMEN	(1.0) G	2002-06-19
INLÄMNINGSUPPGIFTER 2	(2.0) G	2002-06-19
INLÄMNINGSUPPGIFTER 3	(1.0) VG	2002-12-16
Designhistoria och designteori	5.0 G	2003-01-27
Tentamen	(2.0) G	2003-01-15
Inlämningsuppgifter	(3.0) G	2003-01-27
Träbyggnadsteknik B	5.0 VG	2003-03-20
TENTAMEN	(3.0) VG	2003-03-20
INLÄMNINGSUPPGIFTER	(2.0) G	2003-03-20
Formlära B	5.0 G	2003-12-30
Inlämningsuppgifter 1	(1.0) G	2003-01-13
Inlämningsuppgifter 2	(2.0) G	2003-06-10
Inlämningsuppgifter 3	(2.0) G	2003-12-30
Design och produktutveckling B	10.0 G	2004-01-07
Inlämningsuppgift 2	(1.0) G	2002-11-03
Inlämningsuppgift 1	(1.0) G	2002-12-18
Laboration 1	(1.0) G	2002-12-18
Tentamen 1	(1.0) G	2003-01-13
Projekt 1	(2.0) G	2003-01-13
Laboration 2	(2.0) G	2003-06-06
Projekt 2	(2.0) G	2004-01-07
Produktionsteknik - träförädling C	5.0 G	2004-01-18
Övningar och studiebesök 1	(1.0) G	2004-01-18
Inlämningsuppgifter 1	(1.0) G	2004-01-18
Inlämningsuppgifter 2	(1.0) G	2004-01-18
Övningar och studiebesök 2	(1.0) G	2004-01-18
Inlämningsuppgifter 3	(1.0) G	2004-01-18
Design och produktutveckling C	10.0 G	2005-04-05
Inlämningsuppgifter	(2.0) G	2004-01-07
Laborationer	(3.0) G	2004-06-05
Laborationer	(3.0) G	2004-06-05
Projekt	(2.0) G	2005-04-05
Materialteknik C	6.0 G	2006-01-22
Projektredovisning med tillhörande tentamen	(2.0) G	2003-10-30
Laborationer	(4.0) G	2006-01-22

Prov/moment i ej avslutade kurser

	Poäng	Betyg	Datum
Materialteknik B	(8.0)		
Laboration	1.0 G		2003-06-06
Seminarieuppgift 1	1.0 G		2003-01-13
Seminarieuppgift 2	2.0 G		2003-01-13
Tentament 2	1.0 G		2003-06-06
Seminarieuppgift 3	1.0 G		2003-06-06
Studiebesök	0.0 G		2003-11-27

Summa totalt: 103.0 poäng



Kickan Fahlstedt

Forts. på nästa sida ---->

INTYG

för genomgången utbildning

Själstyrande grupper

inom tillverkningsindustrin

Michael Åberg
Namn

631206-1457
Personnr

Har genomgått utbildning under tiden
1999 08 02 – 1999 08 27
inom nedanstående moment.

Gruppdynamik

- Kommunikation
- Gruppdynamik
- Kreativt ledarskap

Produktionsekonomi

- Intäkts- & Kostnadsanalys
- Resultat & Balansräkning
- Ekonomiska begrepp

Samt orienterande om resultatstyrning

- Konkurrens anpassad logistik
- Fysisk distribution
- Material- & Produktionsstyrning
 - 📖 Material Requirement Planning
 - 📖 Optimized Production Technology
 - 📖 Just In Time

Michael Åberg
Kursledare

2000-02-01
Datum

Gösta Sjö
Utbildningsansvarig

SEMCON®

INTYG

för genomgången utbildning

Industridata

inom tillverkningsindustrin

Mikael Åberg
Namn

631206-1457
Personnr

Har genomgått utbildning under tiden
1999-09-27 – 1999-10-22
inom nedanstående moment.

Ritteknik

- Ritningsregler
- Tydlighet och utförande, terminologi
- Projektionslära och perspektivlära

AutoCAD R14 & Uni Graphics

- Grundkurs i AutoCAD R14
- Enkel 3D
- Demonstration av Uni Graphics
- Projektarbete

Mats Ryge
Kursledare

1999-11-01
Datum

Gösta Svan
Utbildningsansvarig

SEMCON®



PIL - skolen

VITNEMÅL

Mikael Sberg

har fullført **Kartonasje - trinn II 1997/98**

Kurset er bestått med

Standpunktkarakter: 4

Eksamenskarakter: 6

Oslo, 6/7-1998


Direktør

Karakterdefinisjoner er gitt på baksiden

PROSESSINDUSTRIENS LANDSFORENING



PIL - skolen

VITNEMÅL

Mikael Åberg

har fullført Basiskurs for §20-opplæring 1996/97

Kurset er bestått med

Standpunktkarakter: 5

Eksamenskarakter: 5

Oslo, 17/6-1997

Følgende karakterskala er benyttet:

	6 - Særdeles god innsikt i og forståelse av lærestoffet
	5 - Meget god innsikt i og forståelse av lærestoffet
BESTÅTT	4 - God innsikt i og forståelse av lærestoffet
	3 - Noe innsikt i og forståelse av lærestoffet
	2 - Litt innsikt i og forståelse av lærestoffet

IKKE	1 - Dårlig innsikt i og forståelse av lærestoffet
BESTÅTT	0 - Ikke innsikt i og forståelse av lærestoffet

PROSESSINDUSTRIENS LANDSFORENING

