



HÖGSKOLAN I GÄVLE

UTBILDNINGSPLAN

HÖGSKOLEINTRODUCERANDE UTBILDNING

BASTERMIN

Programkod: NZBAT

Fastställd av NT-nämnden 2009-09-17

Utbildningsplan

Bastermin 25 studieveckor

**För ingenjörutbildningar och lärarutbildningen inriktning
matematik-naturvetenskapliga ämnen mot grundskolans
tidigare år**

**Denna utbildningsplan gäller för studerande antagna höstterminen
2010 eller senare.**

BASTERMIN
för ingenjörsutbildningar och lärarutbildningen inriktning matematik-
naturvetenskapliga ämnen mot grundskolans tidigare år
vid Högskolan i Gävle

1 Övergripande uppläggning

Utbildningen omfattar 25 veckors studier för komplettering av gymnasieutbildning. Utbildningen avslutas samtidigt som Högskolans basår. Undervisningen på basterminen är upplagd på samma sätt som på högskoleprogrammen med föreläsningar i stor grupp och lektioner, laborationer och seminarier i mindre grupper, grupparbeten, projektarbeten, studiebesök och tentamina. Ämnena läses parallellt.

2 Mål

Basterminen syftar till att öka rekryteringsunderlaget till ingenjörsutbildningen och lärarutbildningen vid Högskolan i Gävle. Vidare är avsikten att basterminen skall fungera studieförberedande inför kommande högskolestudier genom att ge träning i att bedriva studier i högskolemiljö.

Basterminen är en påbyggnad av tidigare studier inom gymnasieskolan eller kommunal vuxenutbildning och ger kunskaper i matematik, fysik och kemi motsvarande Ma D, Fy B och Ke A.

Godkänt resultat på basterminen ger studenten följande år en ordinarie utbildningsplats, så kallad garantiplats, på något av nedanstående program om aktuell behörighet uppfylls:

- **Högskoleingenjörsprogrammen**
- **Lärarutbildning inriktning matematik-naturvetenskapliga ämnen mot grundskolans tidigare år**

3 Utformning av programmet

Basterminen omfattar kurser om tillsammans 25 veckor.

4 Beskrivning av kurser/kursblock

Följande kurser ingår i programmet:

Kurs	<u>Veckor</u>	<u>Moment</u>	<u>Motsvarar</u>
Basmatematik 2	4	0010	
Basmatematik 3	4	0010	Ma D
Basfysik 1	5	0050, 0060	Fy A
Basfysik 2	7	0010, 0020, 0030, 0040	Fy B
Baskemi 1	5	0010, 0020	Ke A

5 Behörighet

Behörighet att antas till basterminen är den som dels uppfyller villkor för grundläggande behörighet, dels uppfyller följande särskilda behörighet:

<u>Ämne</u>	<u>Kurs</u>
Matematik	Ma C

Betyget i ovanstående ämnen skall vara lägst Godkänd.

6 Betyg

Betyg sätts på varje kurs. Som betyg används Godkänd eller Underkänd. Dessa betyg kan ej användas för komplettering av tidigare betyg utan bara som motsvarandebedömning vid ansökan till utbildningar.

7 Garantiplats

Garantiplats har en student på ett högskoleprogram vid Högskolan i Gävle endast till den antagning som sker följande läsår efter genomgången bastermin, om studenten har ett fullständigt godkänt resultat senast vid av VHS angivet sista kompletteringsdatum och i övrigt uppfyller särskild behörighet för aktuellt program.

Efter halva studietiden ges programinformation om de utbildningsprogram som kan sökas efter genomgången basår. Studenterna söker senare program genom www.studera.nu

Studenter som blir behöriga efter av VHS angivet sista kompletteringsdatum kan söka lokal antagning vid Högskolan i Gävle.

8 Tillgodoräknanden

Maximalt 5 studieveckor får tillgodoräknas av de totalt 25 studieveckorna på Basterminen för att behålla rätten till garantiplats.

9 Kursbevis

Studerande som med godkänt resultat genomgått hela basterminen ska på begäran erhålla kursbevis. Studerande som med godkänt resultat genomgått kurs inom basterminen kan på begäran erhålla intyg därom.

10 Övriga föreskrifter

Övergångsbestämmelser.

För studenter antagna till senare del av program samt för studenter som haft studieuppehåll upprättas särskild studieplan av utbildningsledare i samråd med studievägledare.