



# HÖGSKOLAN I GÄVLE

## Bastermin 33 fup

*Pre Undergraduate Study Semester 33 pec*

Fastställd av Utbildnings- och forskningsnämnden

### Version

Beslutad den	Gäller fr.o.m.
2019-12-09	HT20

<b>Utbildningsnivå</b>	Förberedande nivå
<b>Programkod</b>	NZBAF
<b>Högskolepoäng</b>	33 fup
<b>Diarienummer</b>	HIG-UTB 2019/9

### Programspecifika mål

Studenten ska visa sådan kunskap och förmåga som motsvarar de krav som ställs för gymnasiekurserna Matematik 3c, Fysik 2 och Kemi 1 samt för att uppfylla antagningskrav för civilingenjörsprogram även Matematik 4.

### Innehåll och upplägg

Utbildningen omfattar 22 veckors studier för komplettering av gymnasieutbildning. Undervisningen på Basterminen är upplagd på samma sätt som på högskoleprogrammen med föreläsningar, lektioner, laborationer, seminarier, grupparbeten, projektarbeten, studiebesök och tentamina. Ämnena läses parallellt.

Studenter som har behörighet Ma 3c/Ma D erbjuds att ersätta Basmatematik 3c med Basmatematik 4.

För att erhålla en plats på ett högskoleingenjörsprogram vid Högskolan i Gävle, ska studenten visa sådan kunskap och förmåga som motsvarar de krav som ställs för gymnasiekurserna Matematik 3c, Fysik 2 och Kemi 1. För att erhålla en plats på ett civilingenjörsprogram vid Högskolan i Gävle, ska studenten visa sådan kunskap och förmåga som motsvarar de krav som ställs för gymnasiekurserna Matematik 4, Fysik 2 och Kemi 1.

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.

**Examensbenämning** Ingen examen

**Förkunskaper** Grundläggande behörighet +

Matematik 2a eller 2b eller 2c, Fysik 1a eller 1b1+1b2.

### Studentinflytande

Utbildningsråd ska knytas till utbildningsprogrammet. Utbildningsledaren ska ingå i rådet och vara ordförande och sammankallande. Utbildningsrådets syfte är att ge studenter och företrädare för yrkesliv/samhälle inflytande över utbildningsprogrammen.

### Övrigt

Basterminen syftar till att öka rekryteringsunderlaget till högskoleingenjör- och civilingenjörstudier vid Högskolan i Gävle. Vidare är avsikten att Basterminen skall fungera studieförberedande inför kommande högskolestudier genom att ge övning i att bedriva studier i högskolemiljö.

Godkänt resultat på Basterminen ger studenten följande läsår en plats på ett högskoleingenjör- eller civilingenjörprogram vid Högskolan i Gävle.

För studenter som haft studieuppehåll upprättas särskild studieplan av utbildningsledare i samråd med studenten.

### Årskurs 1

Period	Kurskod	Benämning	Fördjupning	Poäng	Område
1:1	MAX010	<i>Basmatematik 4</i>	XXX	11 fup	Ej definierat
1:1	FYX008	<i>Basfysik 2</i>	XXX	11 fup	Ej definierat
1:1	KEX004	<i>Baskemi 1</i>	XXX	11 fup	Ej definierat
1:1	MAX009	<i>Basmatematik 3c</i>	XXX	11 fup	Ej definierat