



## HÖGSKOLAN I GÄVLE

### Byggmätning för byggare 7,5 hp

*Engineering Surveying for Practitioners 7.5 cr*

#### Version

**Gäller fr.o.m.**                      **Gäller till**

**2016-09-05**                              -

#### Kurskod

SBG313

#### Kurslitteratur

AMA. *Allmän material- och arbetsbeskrivning, delarna Anläggning och Hus (tillgänglig via inloggning på Svensk Byggtjänsts hemsida)*. Stockholm: AB Svensk Byggtjänst.

HMK. *Handbok i mät- och kartfrågor (tillgängliga via [www.lantmateriet.se/kartor](http://www.lantmateriet.se/kartor))*. Gävle: Lantmäteriet.

SIS-TS 21143:2013. *Byggmätning - Geodetisk mätning, beräkning och redovisning av byggnadsverk och infrastruktur (tillgänglig via inloggning på SCB - Statistiska centralbyråns hemsida)*. Stockholm: SIS Förlag AB.

SIS-TS 21144:2013. *Byggmätning - Specifikationer vid framställning och kontroll av digitala markmodeller (tillgänglig via inloggning på SCB - Statistiska centralbyråns hemsida)*. Stockholm: SIS Förlag AB.

Utdelat material, föreläsningssanteckningar och internetanvisningar tillhandahållet av föreläsare/assistenter

#### Referenslitteratur

Bygghandlingar 90. *Byggsektorns rekommendationer för redovisning av byggprojekt, delarna 1-8, speciellt del 2, Redovisningsteknik och del 3, Redovisning av mått*. Stockholm: SIS Förlag AB.

HMK-BA. *Handböcker i Mättings- och Kartfrågor för Bygg- och Anläggning, delarna 1-4*. Stockholm: Bygghälsningsrådet.

Mårtensson, S-G. *Kompendium i Geodetisk mätning och beräkning*. Gävle: Högskolan i Gävle.

Ritningsläsning och mätningsteknik. *Läromedel i samråd med Sveriges Byggindustrier*. Stockholm: Liber AB.