

## Bedömning av utländsk utbildning

Universitets- och högskolerådet (UHR) är Sveriges ENIC-NARIC-kontor och har ett nationellt uppdrag att bedöma och informera om utländsk utbildning. Här får du information om vad den utländska utbildningen motsvarar i Sverige.

### Utbildning från Rumänien



#### Diploma de inginer

Degree of Bachelor of Engineering

### Utbildningens motsvarighet i Sverige



#### Högskoleingenjörsexamen

Högskoleutbildning

### Om bedömningen

UHR bedömer att utbildningen motsvarar en svensk högskoleingenjörsexamen.

I bilden nedan kan du se den svenska kvalifikationens nivåplacering i Sverige och hur den förhåller sig till den europeiska referensramen EQF.

Bedömningen är generell och baserad på vår kunskap om ländernas utbildningssystem. Den grundar sig i en tillämpning av Lissabonkonventionen och förutsätter att den utländska utbildningen är erkänd i utbildningslandet.

### Så kan du använda bedömningen

Denna rådgivande pdf kan till exempel hjälpa en arbetsgivare att förstå din utländska utbildning. Skicka med den tillsammans med dina utbildningsdokument när du söker arbete eller använd den för planering av studier. Beslut om anställning, antagning eller yrkeslegitimation ligger hos arbetsgivare, utbildningsanordnare och behöriga myndigheter.

Utdrag från UHR:s bedömningstjänst 2020-01-24. För mer information, besök [www.uhr.se/bedomning-av-utlandsk-utbildning/bedomningstjanst/comparison?foreignQualificationId=197](http://www.uhr.se/bedomning-av-utlandsk-utbildning/bedomningstjanst/comparison?foreignQualificationId=197).

### Frågor om tjänsten

Om du har frågor om tjänsten eller om arbetssökandes utländska utbildningsdokument, kan du kontakta oss via e-post: utbildningsbedomning@uhr.se.

## Placering av svenska kvalifikationer och examina

Svenska författningsreglerade kvalifikationer är placerade i nivåer inom referensramar. I bilden ser du referensramarna SeQF, Bolognamverket och EQF. Du ser även var svenska kvalifikationer och examina är placerade. Alla kvalifikationer finns inte med på bilden.

