

Bedömning av utländsk utbildning

Utdraget visar vad en utländsk utbildning är jämförbar med i det svenska utbildningsystemet. Informationen kan användas vid rekrytering eller planering för vidare studier. Beslut om anställning, antagning eller yrkeslegitimation ligger hos arbetsgivare, utbildningsanordnare eller behöriga myndigheter.

Utbildning från Belgien (Vallonien)



Master de spécialisation

Specialised Master

Utbildningens motsvarighet i Sverige



Ett års studier på avancerad nivå

One year of study, second cycle

Om bedömningen

UHR bedömer det antal år den utländska utbildningen motsvarar på en viss utbildningsnivå inom högskolan i Sverige, eftersom den utländska utbildningen saknar direkt motsvarighet bland svenska examina.

Avancerad nivå motsvarar den andra nivån (Bolognanivå 2) i en tredelad europeisk struktur för högskoleutbildning. I bilden nedan visas examina på denna nivå.

Bedömningen är en vägledning från UHR. Den är baserad på vår kunskap om det utländska utbildningsystemet och inte på en enskild persons utbildningsdokument. UHR utgår från principerna i den internationella konventionen om erkännande, Lissabonkonventionen, och förutsätter att den utländska utbildningen är erkänd i utbildningslandet.

Du hittar [information om antagning och behörighet till högskolestudier i Sverige på Antagning.se](#).

Om Universitets- och högskolerådet

Universitets- och högskolerådet (UHR) är Sveriges ENIC-NARIC-kontor och vi har ett nationellt uppdrag att bedöma och informera om utländsk utbildning.

Besök bedömningstjänsten: www.uhr.se/bedomning-av-utlandsk-utbildning/bedomningstjanst/belgien/master-de-specialisation-3771/.

Till arbetsgivare

Det här utdraget ska användas tillsammans med en individs utbildningsdokument. Om du som arbetsgivare har frågor om utländska utbildningar eller arbetssökandes utbildningsdokument är du välkommen att kontakta UHR. E-post: utbildningsbedomning@uhr.se

Fakta om Master de spécialisation (Specialised Master)

Längd	1 - 2 år Bedömningen mot antal år beror på det antal år som gäller för utbildningen.
Poäng	60 - 120 (nationellt poängsystem) crédits
ECTS	60 - 120 credits
Information om utbildningen	Examen infördes år 2004. Utbildningen är en påbyggnadsutbildning som förbereder för arbetsmarknaden. I utbildningen kan praktik och/eller examensarbete ingå. Utbildningen ger inte tillträde till forskarutbildning i Belgien.
National Qualifications Framework (NQF)	Fédération Wallonie-Bruxelles: Cadre francophone des certifications (CFC) The Flemish Qualifications Framework/De Vlaamse kwalificatiestructuur (FQF) Cadre des certifications de l'enseignement supérieur Båda kvalifikationsramverken (CFC och FQF) består av 8 nivåer, där 1 är den lägsta nivån och 8 är den högsta. Ramverken för högre utbildning består av tre nivåer och en short cycle (motsvarande nivå 5-8).
NQF-nivå	7 (CFC)
EQF-nivå	7
Bolognanivå	2
Godkända universitet och högskolor	Erkända lärosäten i den franskspråkiga regionen Fédération Wallonie-Bruxelles Erkända lärosäten i den nederländspråkiga regionen Flandern Det finns tre typer av högskolor inom Valloniens högskolesektor: Université (University), École supérieure des Arts (University of Fine Arts) och Haute École (University College). Det finns två typer av högskolor inom Flanderns högskolesektor: Universiteit

(University) och Hogeschool (University College). En övergång mellan högskoletyper kräver ofta kompletteringsstudier.

Det kan finnas fler godkända universitet och högskolor i landet.

Information om landet

Det finns tre olika utbildningssystem i Belgien: det flamländska/nederländska språkområdet (Flandern), det franska språkområdet (Vallonien) och det tyskspråkiga området längst i öster. Varje region har sitt eget kvalifikationsramverk.

Nivån på svenska kvalifikationer och examina

Svenska examina och slutbetyg är placerade inom referensramar som visar olika nivåer av läranderesultat. I bilden ser du den svenska referensramen SeQF. Du ser även europeiska referensramar som underlättar jämförelse med andra länder. Alla svenska kvalifikationer finns inte med i bilden.

