



Det Naturvidenskabelige Fakultet



Evaluering af kompetencer på videregående uddannelser

Jan Sølberg

Kvalifikationsrammen

Kandidatniveau	
	Personer der opnår grader på dette niveau
Viden	<ul style="list-style-type: none"> • Skal inden for et eller flere fagområder have viden , som på udvalgte områder er baseret på højeste internationale forskning inden for et fagområde • Skal kunne forstå og forholde sig kritisk til fagområdets/ernes viden samt kunne identificere videnskabelige problemstillinger
Færdigheder	<ul style="list-style-type: none"> • Skal mestre fagområdets/ernes videnskabelige metoder og redskaber samt mestre generelle færdigheder, der knytter sig til beskæftigelse inden for fagområdet/erne • Skal kunne vurdere og vælge blandt fagområdet/ernes videnskabelige metoder, redskaber og generelle færdigheder samt opstille nye analyse- og løsningsmodeller • Skal kunne diskutere professionelle og videnskabelige problemstillinger med både fagfæller og ikke-specialister
Kompetencer	<ul style="list-style-type: none"> • Skal kunne styre arbejds- og udviklingssituationer, der er komplekse, uforudsigelige og forudsætter nye løsningsmodeller • Skal selvstændigt kunne igangsætte og gennemføre fagligt og tværfagligt samarbejde og påtage sig professionelt ansvar • Skal selvstændigt kunne tage ansvar for egen faglig udvikling og specialisering

Link til vejledning i implementering af kvalifikationsrammen fra SCIENCE, KU
<http://www.ind.ku.dk/udvikling/projekter/kvalifikationsrammen/>



Hvilke udfordringer og løsninger findes der i dag?



"I expect you all to be independent, innovative, critical thinkers who will do exactly as I say!"