

Blooms reviderade taxonomi			Kognitiva processer					
			Minnas	Förstå	Tillämpa	Analysera	Värdera	Skapa
			Känna igen Komma ihåg	Tolka Exemplifiera Klassificera Sammanfatta Dra slutsatser Jämföra Förklara	Verkställa Applicera	Särskilja Organisera Tillskriva	Kontrollera Kritisera	Generalisera Planera Producera
Kunskapsdimensionen	Fakta-kunskap	Terminologi						
		Specifika detaljer och delar						
	Begrepps-kunskap	Klassificeringar och kategorier						
		Principer och generaliseringar						
		Teorier, modeller och strukturer						
	Procedur-kunskap	Ämnesspecifika färdigheter och algoritmer						
		Ämnesspecifika tekniker och metoder						
		Kriterier för att avgöra när man ska använda lämpliga metoder						
	Meta-kognitiv kunskap	Strategisk kunskap						
		Kunskap om inlärningsfrågor inkluderat lämplig kontextuell och villkorlig kunskap						
		Kunskap om sig själv						

Blooms kunskapstaxonomi med några aktiva verb för lärandets resultat

Minnas	Förstå	Tillämpa	Analysera	Värdera	Skapa
Komma ihåg	Förstå med egna ord	Använda i den aktuella kontexten	Ta isär komponenter för att förstå strukturen	Bedömning genom kriterier	Sammanställa nya mönster och strukturer
Definiera Beskriva Nämna Välja Identifiera Lista Lokalisera Citera Recitera Upprepa Markera Ange	Förklara Försvara Skilja Utveckla Generalisera Ge exempel Förutse Skriva om Sammanfatta Använda	Kunna tillämpa Beräkna Bevisa Upptäcka Modifiera Verkställa Förutse Förbereda Producera Relatera Visa Lösa Använda Skissera	Identifiera Urskilja Illustrera Peka ut Relatera Välja Separera Indela Sortera Differentiera Skissera Ange Kritiskt bearbeta	Värdera Jämföra Komma fram till Kontrastera Kritisera Förklara Motivera Bevisa Avgöra Relatera Sammanfatta Stödja Försvara Föreslå Ta ställning	Kategorisera Kombinera Ställa samman Utarbeta Skapa Tänka ut Konstruera Förklara Framställa Modifiera Organisera Planera Rekonstruera Relatera Sammanfatta
Repetera någon annans definition av en princip	Förklara principen genom exempel på dess användning inom andra områden	Personligen använda principen på procedurer i verkliga situationer	Kan separera fakta från antaganden i principer	Bedöma användningen av den nya strategin	Kombinerar ett antal principer till en ny fungerande strategi