

Google Scholar er et søgeværktøj til at finde videnskabelig litteratur. Man kan søge blandt fagområder og i kilder så som: afhandlinger, specialer, bøger, uddrag og artikler anmeldt af fagfolk fra akademiske forlag, faglige sammenslutninger, dokumentdatabaser, universiteter og andre videnskabelige organisationer.

Google Scholar giver mulighed for søgning af videnskabelig litteratur på tværs af forlag og licenser og med angivelse af, om Absalon har en licens til fuldteksten – i modsætning til søgning via almindelig Google.

Link	<a href="#">Åben Google Scholar</a>
Materialetyper	Bøger, tidsskriftsartikler, konferencepapirer, tekniske rapporter (både udkast såvel som den endelige rapport), afhandlinger (både preprint, postprint såvel som den endelige afhandling).
Emneområder	Alle emneområder repræsenteret.  Kan bruges som et citationsindex, der giver overblik over hvem der citerer hvem og andre bibliometriske analyser.
Indholdsniveau	Forskningsniveau.
Dækker	Basen dækker alle akademiske discipliner.  Opdatering: daglig
Søgemetoder	
Søgeteknik	Fritekstsøgning
Kombinationssøgning	AND / OR (Boolske operatorer).  – minustegn foran et ord svarer til den boolske operator NOT. Fx: cancer –infant = finder cancer, men ikke infant.  + plustegn foran et ord svarer til den boolske operator AND. Fx : cancer +chemotherapy = finder cancer og chemotherapy.
Trunkeringstegn	Nej
Maskering/ joker	Nej

Frasesøgning	" " (sammensatte ord) fx: "Brundtland commission" (titler) fx: "The end of history and the last man"
In- / eksklusion	Ja - søgeresultatet kan begrænses med diverse filtre og facetter.
Referenceeksport	Ja - der kan eksporteres til bl.a. Mendeley i RIS-format.
Tips & Tricks under din profil	
Opret profil	Ja - oprettelse med Absalon login eller Google konto.
Alertservice	Ja
Gemme søgehistorier	Ja - man kan gemme enkeltposter, søgestrengene og søgehistorier.
Dele mapper	Ja - man kan dele mapper med andre.