

Tags: Forskningsmetoder för lärarstudenter ladda ner pdf e-bok; Forskningsmetoder för lärarstudenter epub books download; Forskningsmetoder för lärarstudenter MOBI download; Forskningsmetoder för lärarstudenter e-bok apple; Forskningsmetoder för lärarstudenter bok pdf svenska; Forskningsmetoder för lärarstudenter las online bok

Forskningsmetoder för lärarstudenter PDF E-BOK

Gert Biesta



Författare: Gert Biesta
ISBN-10: 9789144101613
Språk: Svenska
Filstorlek: 1247 KB

BESKRIVNING

Detta är en introduktion till forskningsmetoder. Boken presenterar allt från kvalitativ till kvantitativ forskningsdesign och är skriven på ett lättillgängligt sätt. Den är en idérik grundbok och kräver inga speciella förkunskaper om forskningsmetoder. Författarna har en pragmatisk inställning till metoder och betonar att det är syfte och problemställning som avgör vilka tillvägagångssätt man bör använda för sin undersökning. De redogör för vilka olika val man kan göra i forskningsprocessen. Forskningsmetoder för lärarstudenter visar hur en undersökning kan utformas - från idé till rapportering eller presentation av resultaten. Den ger många praktiska tips och belysande exempel på både mer och mindre lyckade lösningar. Boken är lämplig som metodbok främst i anslutning till de självständiga arbetena på grundnivå i förskolläro-, grundläro- och ämnesläroprogrammen. Den kan med fördel läsas även av lärare som ska utföra forskningsuppgifter som del av sin fortbildning.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

PDF Litteraturlista - uvet.lu.se

Forskningsmetoder för lärarstudenter av Christoffersen, Line. Pris från 110,00 kr

Forskningsmetoder för lärarstudenter av Asbjørn Johannessen ...

Fallstudien som forskningsmetod - Många vetenskapliga discipliner förlitar sig traditionellt på statistisk analys. ... Vetenskapsteori för lärarstudenter.

Forskande lärare och lärarstudenter - pedagog.malmo.se

Forskningsmetoder för lärarstudenter. av Line Christoffersen (Bok) 2015, Svenska, För vuxna.
Vetenskapsteori för lärarstudenter. av Ulf Brinkkjær ...

LÄS MER