

1. Record Nr.	UNICAMPANIASUN0060528
Autore	Dantzig, George B.
Titolo	Linear programming / George B. Dantzig, Mukund N. Thapa
Pubbl/distr/stampa	New York, : Springer-Verlag
Descrizione fisica	v. ; 27 cm.
Altri autori (Persone)	Thapa, Mukund N.
Soggetti	90C05 - Linear programming [MSC 2020] 90C51 - Interior-point methods [MSC 2020] 90C46 - Optimality conditions and duality in mathematical programming [MSC 2020] 90B06 - Transportation, logistics and supply chain management [MSC 2020] 90B10 - Deterministic network models in operations research [MSC 2020] 90C15 - Stochastic programming [MSC 2020] 90C08 - Special problems of linear programming (transportation, multi-index, data envelopment analysis, etc.) [MSC 2020] 90-XX - Operations research, mathematical programming [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910557800003321
Autore	Al-Suadi Soham
Titolo	Biblical Texts in Digitalization : Towards Critical Digital Biblical Studies
Pubbl/distr/stampa	Tübingen, : Tübingen University Press, 2021
Descrizione fisica	1 electronic resource (234 p.)
Soggetti	Biblical studies & exegesis
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>Digitization is also becoming increasingly important for the processing and presentation of biblical texts and their manuscripts. While digitization promises egalitarian access to resources on the one hand, it also poses new challenges in research and teaching on the other. Digital methods and the experiences made with them in the Digital Humanities are also of interest for theology. The anthology focuses on forms of digitized handling of biblical texts and their manuscripts, such as Codex Sinaiticus. It deals with tools of computational philology or computational linguistics as well as with "digital research environments" and the effects of digitization with regard to the use and handling of biblical texts. The articles in this conference volume cover biblical-theological, exegetical, historical, systematic-theological and information-scientific aspects and are in English and German.</p> <p>Die Digitalisierung nimmt auch für die Bearbeitung und Darstellung biblischer Texte und ihrer Manuskripte eine zunehmende Bedeutung ein. Während die Digitalisierung auf der einen Seite einen egalitären Zugang zu Ressourcen verspricht, stellen sich auf der anderen Seite neue Herausforderungen in Forschung und Lehre. Die digitalen Methoden und die damit gemachten Erfahrungen in den Digital Humanities sind auch für die Theologie von Interesse. Der Sammelband stellt Formen des digitalisierten Umgangs mit biblischen Texten und ihren Manuskripten wie beispielsweise des Codex Sinaiticus in den Mittelpunkt. Dabei geht es sowohl um Tools der Computerphilologie</p>

bzw. der computational linguistics als auch um „digitale
Forschungsumgebungen“ sowie um die Auswirkungen der
Digitalisierung im Blick auf die Nutzung und den Umgang mit
biblischen Texten. Die Artikel in diesem Tagungsband umfassen
biblisch-theologische, exegetische, historische, systematisch-
theologische und informationswissenschaftliche Aspekte und sind auf
englisch und deutsch.
