

1. Record Nr.	UNINA9910495755503321
Autore	Robert Aline
Titolo	Une caméra au fond de la classe de mathématiques : (Se) former au métier d'enseignant du secondaire à partir d'analyses de vidéos // Aline Robert, Jacqueline Panninck, Marie Lattuati
Pubbl/distr/stampa	Besançon, : Presses universitaires de Franche-Comté, 2020
ISBN	2-84867-754-6
Descrizione fisica	1 online resource (360 p.)
Collana	Pratiques & techniques
Altri autori (Persone)	PanninckJacqueline LattuatiMarie ChesnaisAurélie ChesnéJ.F HaspekianMariam HeulotFrançoise RobertAline RoditiÉric RousseSophie VancauwenbergheEstelle
Soggetti	Education, Scientific Disciplines apprentissage enseignement des mathématiques analyse de tâches scénario déroulement des séances vidéo
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Les enseignants font quotidiennement des choix pédagogiques concernant les contenus et la gestion de leurs séances. Simultanément, ils sont contraints par les programmes, leur environnement et leurs propres ressources. Cet ouvrage invite le lecteur à partager des outils

qui peuvent éclairer ces choix, à partir d'analyses de vidéos de séances de mathématiques filmées du fond de classes de collège. Certains extraits sont accessibles sur le site Internet des Presses. Les auteurs analysent les pratiques, et comment elles se forment, en s'appuyant sur des éléments de didactique des mathématiques. Des compléments permettent d'aborder des questions vives du métier d'enseignant (intégration des TICE, éducation prioritaire, évaluation...). La structure de l'ouvrage est conçue pour apporter des réponses aussi bien au formateur qui cherche à construire des formations professionnelles « à l'envers » partant de la classe qu'à l'enseignant de terrain qui réfléchit sur ses pratiques.

2. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0260775
Autore	Sousa, Rúben
Titolo	Convolution-like Structures, Differential Operators and Diffusion Processes / Rúben Sousa, Manuel Guerra, Semyon Yakubovich
Pubbl/distr/stampa	Cham, : Springer, 2022
Descrizione fisica	xii, 262 p. : ill. ; 24 cm
Altri autori (Persone)	Guerra, Manuel Yakubovich, Semyon
Soggetti	47-XX - Operator theory [MSC 2020] 35-XX - Partial differential equations [MSC 2020] 42-XX - Harmonic analysis on Euclidean spaces [MSC 2020] 60-XX - Probability theory and stochastic processes [MSC 2020] 42A85 - Convolution, factorization for one variable harmonic analysis [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia