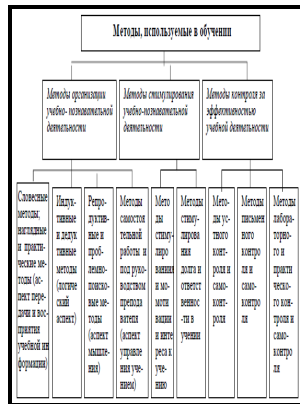


# Metodologicheskie osnovy upravlenii vysshim uchebnym zavedeniem

VINITI RAN - Metodička praksa iz informatike u osnovnoj školi



Description: -

Induction (Mathematics)

Computer algorithms.

Learning models (Stochastic processes)

Learning, Psychology of -- Mathematical models.

Universities and colleges -- Russia (Federation) --

Administration. Metodologicheskie osnovy upravlenii vysshim uchebnym zavedeniem

-Metodologicheskie osnovy upravlenii vysshim uchebnym zavedeniem

Notes: Includes bibliographical references (p. 147-[149]).

This edition was published in 2004



Filesize: 15.106 MB

Tags: #Metodička #praksa #iz #informatike #u #osnovnoj #školi

**Metodička praksa iz informatike u osnovnoj školi**

Preduvjeti za: Upis predmeta : Položen : Položen : .

**Metodička praksa iz informatike u osnovnoj školi**

**Metodička praksa iz informatike u osnovnoj školi**

Studenti ce će na praksi: 1.

**Metodička praksa iz informatike u osnovnoj školi**

Studenti ce će metodičku praksu pohađati podijeljeni u grupe s najviše 5 članova. Pri tome, nastavnik stranog studenta upućuje na odgovarajuću literaturu na engleskom jeziku te mu osigurava mogućnost polaganja predmeta na engleskom jeziku.

## Related Books

- [Readings in cognitive psychology](#)
- [Limitation of inheritances - annual address before the New York State Bar Association, Albany, Janua](#)
- [Kedymdeithyas Amlyn ac Amic](#)
- [Modeling of chemical kinetics and reactor design](#)
- [Advanced Spanish course](#)