

ارائه متدولوژی برای انتخاب فرد ارجح برای اعطای تسهیلات وام

مطالعه موردی: صندوق قرض الحسنه علوی کاشان

حمیده نقاده^۱، عاطفه بابایی^۲، سید امیررضا ابطی^۳

^۱ دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی دانش و علوم تصمیم، دانشگاه علوم اقتصادی، تهران، ایران؛ hamide.naghadeh@gmail.com

^۲ دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی دانش و علوم تصمیم، دانشگاه علوم اقتصادی، تهران، ایران؛ atefe.babae@ues.ac.ir

^۳ مدیر گروه مهندسی دانش و علوم تصمیم، دانشکده مدیریت، دانشگاه علوم اقتصادی، تهران، ایران؛ abtahi@ues.ac.ir

چکیده

از دیدگاه برخی کارشناسان مهم‌ترین عملیات بانکها و موسسات مالی و اعتباری، اعطای تسهیلات به متقاضیان و انجام تعهدات آنان است. این موسسات برای انجام دادن این فعالیت مهم خود ناچار به استفاده از تکنیک‌هایی کارآمد هستند تا عملیات اعطای تسهیلات در بازارهای رقابتی کنونی هم از کارایی و سرعت لازم برخوردار باشد و هم احتمال عدم برگشت اصل و فرع تسهیلات اعطا شده که برای تمامی این موسسات بسیار مهم می باشد، به حداقل کاهش یابد.

در پژوهش حاضر قصد داریم با کمک تکنیک‌های تصمیم‌گیری با معیار چندگانه روش‌هایی برای انتخاب فرد ارجح برای اعطای تسهیلات وام، پیشنهاد دهیم.

کلمات کلیدی

اعطای تسهیلات وام، متقاضی تسهیلات، تصمیم‌گیری با معیارهای چندگانه، تکنیک‌های تصمیم‌گیری، معیارها، خبرگان

A methodology to selecting preferred to grant a loan facility

Case Study: Alavi loan fund kashan

H. Naghade, A. Babae, A. Abtahi

ABSTRACT

Some experts are believe that the main activities of the banks and financial institutions is grant a loan facility to the applicants and do their obligations. These institutions to do this important work, forced to use efficient techniques to facilitate the granting of the operation of competitive markets and the current time of the performance and speed of the principal and interest of facility granted to the whole Back important institutions in are reduced to a minimum.

In this study, we propose multi criteria decision-making techniques to selecting preferred to grant a loan facility

KEYWORDS

Grant a loan, Loan application, Multi criteria decision-making techniques, Criteria, Experts.

^۱حمیده نقاده، دانشکده مدیریت، دانشگاه علوم اقتصادی تهران، خیابان سمیه، حدفاصل قرنی و نجات‌اللهی، ۰۹۱۳۲۷۶۳۷۰۶