

فرم اطلاعات پایان نامه های کارشناسی ارشد و دکترای حرفه‌ای

نام واحد دانشگاهی: دهقان	کد واحد: نام:	کد شناسایی پایان
نام و نام خانوادگی دانشجو: نیما افضل پور شماره دانشجویی: 910833122	سال و نیمسال اخذ پایان نامه:	
عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد یا دکترای حرفه‌ای: اندازه گیری ریسک اعتباری تسهیلات اعطایی به بخش‌های مختلف اقتصادی (مطالعه موردی: پستبانک ایران)		
تاریخ دفاع از پایان نامه:	نمره پایان نامه دانشجو به عدد:	
تعداد واحد پایان نامه:	به حروف:	
<p>چکیده پایان نامه: (شامل خلاصه، اهداف، روش‌های اجرا و نتایج بدست آمده)</p> <p>ریسک اعتباری یکی از مهمترین عوامل تولید ریسک در بانکها و موسسات مالی است. این ریسک از آن جهت ناشی می شود که دریافت کنندگان تسهیلات تمایل یا توانایی بازپرداخت بدهی خود را به بانک نداشته باشند که از آن به عنوان نکول یاد می شود که مترادف ریسک اعتباری است. هدف این مطالعه بررسی ریسک اعتباری پرتفوی تسهیلات اعطائی پستبانک ایران در بخش‌های مختلف اقتصادی (صنعت و معدن، بازرگانی، کشاورزی و مسکن) و مقایسه آن در بخش های مختلف در پست بانک در دوره زمانی پایان سال‌های 1389 الی 1391 انتخاب و با اطلاعاتی که از انواع تسهیلات اعتباری، انواع بخش‌های اقتصادی، انواع بازپرداخت تسهیلات، نرخ بهره تسهیلات، نرخ بهره بدون ریسک (نرخ بهره اوراق مشارکت) و مانده تسهیلات (از قبیل مانده جاری، سررسید گذشته و مانده معوق) به دست می‌آوردیم تکمیل می‌شود. روش مورد استفاده در بهینه یابی، روش نیوتن در حل معادلات غیرخطی می باشد. با توجه به نتایج جدول 4-9 و ضرایب برآوردی با استفاده از الگوریتم ژنتیک که نشان داد ریسک اعتباری در بخش های مختلف به ترتیب از زیاد به کم بخش های کشاورزی، مسکن، صنعت و معدن و بازرگانی می باشد، می توان پیشنهاد داد تسهیلات اعطایی به ترتیب در بخش های بازرگانی، صنعت و معدن، مسکن و کشاورزی پرداخت شود.</p>		

کلمات کلیدی: ریسک اعتباری، پست بانک، الگوریتم ژنتیک.
Credit risk, post banks, Genetic Algorithms

امضا استاد راهنما

امضا معاون

امضا مدیر گروه
پژوهش و فناوری