

اندیشه آماری، بهار و تابستان ۱۳۹۰، شماره پیاپی ۳۱

سال شانزدهم شماره اول، ص ۲۶۵-۲۷۵

عنوان مقاله ادامه عنوان مقاله در صورت لزوم

محمد رضا مهاجرنیا^۱ نام نویسنده دوم^۲

چکیده:

آمار و اطلاعات از جمله مهمترین ابزارها جهت ارزیابی گذشته برای برنامه ریزی آینده و تصمیم گیری در سطوح مختلف مدیریتی است. با توجه به گستردگی جغرافیایی، تنوع رشته ها و تعدد دانشجویان و مدرسان در دانشگاه جامع علمی کاربردی، وجود مرجعی مسئول جهت ایجاد، پردازش و ارائه آمارهای به روز و قابل استناد امری ضروری است. به استناد مصوبه یکصد و ششمین جلسه شورای عالی اداری به شماره ۷۲۷۹۲/۱۹۰۱ مورخ ۱۲/۹/۱۳۸۲ و نیز برنامه ملی آمار کشور مصوب شورای عالی آمار در جلسه مورخ ۲۶/۱/۱۳۹۰، کمیته آماربخشی دانشگاه جامع علمی کاربردی در چارچوب مفاد زیر تشکیل می گردد.

واژه های کلیدی: واژه اول، واژه دوم، ...، واژه پایانی.

^۱ توضیحات نام نویسنده اول

^۲ توضیحات نام نویسنده دوم

$$f_{i,n}(x) = \frac{1}{\sigma B(i, n-i+1)} \times \sum_{j=0}^{n-i} (-1)^j \binom{n-i}{j} (1)$$

$$\begin{aligned} f_{i,n}(x) &= \frac{1}{\sigma B(i, n-i+1)} \\ &\times \sum_{j=0}^{n-i} (-1)^j \binom{n-i}{j} \\ &\times \sum_{r,d=0}^{\infty} w_d p_{r,i+j-1} u \\ &\times \exp \{ -\{a(d+1) + r\} \alpha \} \end{aligned}$$