



കേരള സർക്കാർ

പ്രവേശന പരീക്ഷാ കമ്മീഷണറുടെ കാര്യാലയം

ഹൗസിംഗ് ബോർഡ് ബിൽഡിംഗ്, ശാന്തി നഗർ, തിരുവനന്തപുരം - 695 001

വിജ്ഞാപനം

2012- 13 എം.സി.എ. കോഴ്സ് പ്രവേശനം

കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയുമായി അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്ത കോളേജുകളിൽ പ്രവേശനത്തിനുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതാമാനദണ്ഡം പുതുക്കി

കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല രജിസ്ട്രാറുടെ GA.IV/E1/8353/2010/misc dated. 08.11.2012, എന്ന കത്ത് പ്രകാരം കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാലയുമായി അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്ത കോളേജുകളിലെ എം.സി.എ. കോഴ്സ് പ്രവേശനത്തിനുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതാമാനദണ്ഡം വിവരിക്കുന്ന 2012-13 ലെ എം.സി.എ. പ്രോസ്പെക്ടസിലെ ഖണ്ഡിക 5.(b).3 താഴെ പറയും പ്രകാരം പുതുക്കിയിരിക്കുന്നു.

A pass in any Bachelor's Degree Course of minimum three years duration with Mathematics or Statistics as one of the subjects. In addition to Mathematics or Statistics subjects, following subjects shall also be considered as eligible subject in this aspect.

Discrete Structures, Numerical Analysis, Numerical Methods, Optimization Techniques, Digital Logic Design, Graph Theory, Operations Research, Fuzzy Mathematics, Linear Algebra, Complex Analysis, Design Algorithms, Functional Analysis, Probability, Numerical Skills/ Techniques, Data Structures, Differential Equations.

Candidate should have passed a Bachelor's Degree Course which is recognized by University of Calicut.

Candidate should have scored atleast 50% marks in aggregate (including subjects and languages) in the Bachelor's Degree Course. 5% of relaxation in the marks will be allowed in the case of candidates belonging to Socially and Educationally Backward Classes. Candidates belonging to Scheduled Caste or Scheduled Tribe need only a pass in the Bachelor's Degree Course.

2012-13 ലെ എം.സി.എ. കോഴ്സ് പ്രവേശനത്തിനുള്ള പ്രോസ്പെക്ടസിലെ ഖണ്ഡിക 5.(b).3 ൽ നിലവിലുള്ള ഉള്ളടക്കങ്ങൾ റദ്ദ് ചെയ്തിരിക്കുന്നു. വിദ്യാർത്ഥികൾ ഓപ്ഷനുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുമ്പോൾ മുകളിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പുതുക്കിയ മാനദണ്ഡങ്ങൾ കണക്കിലെടുക്കേണ്ടതാണ്.

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് 0471- 2339101, 2339102, 2339103, 2339104 എന്നീ ഹെൽപ്പ്ലൈൻ നമ്പരുകളിൽ രാവിലെ 10 മണി മുതൽ വൈകുന്നേരം 5 മണി വരെ ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ്.