

### **JRF position in ISRO-Respond Project**

Applications are invited for selection of Junior Research Fellow (JRF) to work in Indian Space Research Organisation (ISRO)-SAC funded project entitled **‘Modeling of Chlorophyll-a (Chl-a) dynamics of the eastern Arabian sea: Biophysical coupling in the context of change in climate’** to be implemented in the Department of Marine Biology, Microbiology and Biochemistry, Cochin University of Science and Technology, Lakeside campus, Fine Arts Avenue, Cochin-682 016

#### **Qualification**

1. M.Sc First Class in Marine Biology/Environmental Science/Physical Oceanography
2. National Eligibility Test – CSIR-UGC NET / GATE Or Qualified National Level examinations conducted by Central Government departments and their agencies and institutions such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, IIT, IISc, IISER etc. as JRF.

Fellowship: Rs. 31000 + 16% HRA for 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> year; Rs. 35000/- + 16% HRA for 3<sup>rd</sup> year

**Duration:** 3 Years

Interested candidates may send their detailed resume with copies of the certificates (Post and Email) to Prof. A.A. Mohamed Hatha, Principal Investigator (ISRO-RESPOND Project), Dept. of Marine Biology, Microbiology and Biochemistry, School of Marine Sciences, Cochin University of Science and Technology, Lakeside Campus, Cochin – 682 016, Kerala on or before 29.6.2020. Short listed candidates will be called for an online interview using skype/ other online tools. For more details – Contact Dr. A.A Mohamed Hatha (Mob: 9446866050). E-mail: mohamedhatha@gmail.com.

## കുസാറ്റ്: ജൂനിയർ റിസർച്ച് ഫെല്ലോ ഒഴിവ്

കൊച്ചി - കൊച്ചി ശാസ്ത്ര സങ്കേതിക സർവകലാശാലയിലെ മനൈൻ സയൻസ് വിഭാഗം, ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ഗവേഷണ സംഘടനയുടെ സഹായത്തോടെ നടത്തുന്ന 'കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കിഴക്കൻ അറബി കടലിലെ ക്ലോറോഫിൽ-എ (Chl-a) ഡൈനാമിക്സിന്റെ മോഡലിംഗ്' എന്ന പ്രോജക്ടിൽ മൂന്ന് വർഷത്തെ താൽക്കാലിക തസ്തികയിലേക്കു യോഗ്യരായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിന്നും അപേക്ഷ ക്ഷണിക്കുന്നു.

ജൂനിയർ റിസർച്ച് ഫെല്ലോയുടെ ഒരു ഒഴിവിലേക്ക് മനൈൻ ബയോളജി/എൻവയറോൺമെൻഡൽ സയൻസ്/ ഫിസിക്കൽ ഓഷ്യനോഗ്രാഫി എന്നിവയിലേതെങ്കിലുമൊന്നിലുള്ള ബിരുദാനന്തര ബിരുദവും NET/GATE/ മറ്റു ദേശീയ തലത്തിലുള്ള പരീക്ഷകളായ (DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, IIT, IISc, IISER) യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷിക്കാം. പ്രതിമാസം 31000/- രൂപയും HRA യും ലഭിക്കും. താല്പര്യമുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ വിശദമായ ബയോഡാറ്റയും സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ പകർപ്പുകളും, തപാൽ, E-mail വഴി പ്രൊഫ്.എ.എ. മുഹമ്മദ് ഹത്ത, പ്രിൻസിപ്പൽ ഇൻവെസ്റിഗേറ്റർ, ഐഎസ്ആർഒ - റെസ്‌പോണ്ട് പ്രോജക്റ്റ്, സ്കൂൾ ഓഫ് മനൈൻ സയൻസ്, കൊച്ചി ശാസ്ത്ര- സങ്കേതിക സർവകലാശാല, ലേക്ക് സൈഡ് ക്യാമ്പസ്, കൊച്ചി-682016 എന്ന വിലാസത്തിൽ അയക്കേണ്ട അവസാന തീയതി 2020 ജൂൺ 29. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട അപേക്ഷകരെ ഓൺലൈൻ വഴി അഭിമുഖം നടത്തുന്നതാണ്. വിശദ വിവരങ്ങൾക്ക് പ്രൊഫ്. എ.എ. മുഹമ്മദ് ഹത്ത, പ്രോജക്റ്റ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഇൻവെസ്റിഗേറ്ററുമായി ബന്ധപ്പെടുക.(ഫോൺനമ്പർ: 9446866050), E-mail: mohamedhatha@gmail.com .

