

14 September 2017

മത്സ്യമേലധിൽ ഉപഗ്രഹണാക്കേതികവിദ്യ: യുവഗവേഷകർക്ക് പരിശീലനം നൽകും

കെ.എസ് > ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതികവിദ്യ മത്സ്യമേലധിൽ പുരോഗതിക്ക് എന്നാണെന്ന ഉപദേശം ഗണ്ഡുപട്ടണത്തിൽ കേന്ദ്ര സമൃദ്ധമത്സ്യ ഗവേഷണസ്ഥാപനം (സി.ഐ.ഒ.എ.പി.എൻ.ആർ) യുവഗവേഷകർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നു. നിലവിലുള്ള ഉപഗ്രഹസാങ്കേതികവിദ്യ കൾസി പ്രയോജനപ്പെടുത്തി കടലിന്റെ ആവാസവ്യവസ്ഥ പരിപാലിക്കാനും സംരക്ഷിക്കാനും സർവകലാശാല അധ്യാപകർ, ഗ

വൈഷ്ണവമാപനങ്ങളിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞർ എന്നിവർക്കാണ് പരിശീലനം.

ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതികവിദ്യാരം, ഗതി രാജ്യം, നേടിയ പുരോഗതി സമൃദ്ധസ്വത്ത് സംരക്ഷിക്കാനും, അതുവഴി മത്സ്യമേലധിക എന്ന വികസനം എളുപ്പമാക്കാനും, പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് പരിശീലനം നൽകുന്നത്. ഡിസംബർ ഒന്നു മുതൽ 21 ഡിസംബർ വിന്റെ സ

കുറൾ സി.എം.എപ്പാർക്കേറ്റയിൽ പരിശീലനം നടക്കും. റിമെംട്ട് സെൻസിസ്, മരഗൻ ഓപ്പറീക്സ്, വിവിധ പരിസ്ഥിതി സഹ ഫൈറ് മോഡലിംഗേറ്റുകൾ തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ പരിശീലനം നൽകും. ഭാരതീയ കാർഷിക ഗവേഷണകേന്ദ്രത്തിന്റെ (ഹൈസി.എൻ.ആർ) സാമ്പത്തികസഹായത്തോടെയാണ് പരിപാടി.

വിന്റെ സ്കൂളുകളിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന് സർവകലാശാല-

കോളേജ് അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർമാർ, ഗവേഷണസ്ഥാപനങ്ങളിലെ സയൻസ് റാങ്കിലുള്ള വർ എന്നിവർക്ക് അപേക്ഷിക്കാം. www.cbp.icar.gov.in എന്ന വെബ്സൈറ്റ് മുവേന ഓൺലൈനാണ് അപേക്ഷിക്കേണ്ടത്. 25 പേരുക്കാണ് പ്രവേശനം. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നവരെ ആവശ്യമാണ്. ആദ്യ വാരം അടുത്ത മാസം, ആദ്യ വാരം അറിയിക്കും. ഫോൺ:

8547857036.