

കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല

ഫോറസ്റ്റി കോളേജ്, വെള്ളാനിക്കര

COFVKA/2250/2024-A1

തീയതി: 01/08/2024.

അറിയിപ്പ്

KAU - CoF - KFDF - "Remote sensing based analysis of the Urban Heat Island (UHI) and mapping hotspots of major Municipal Corporations in Kerala" എന്ന പ്രോജക്ടിലേക്ക് റിസേർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് തസ്തികയിലേക്ക് (പ്രതിമാസം 25,000 രൂപ നിരക്ക്) വാക്ക് ഇൻ ഇന്റർവ്യൂവിന് പങ്കെടുക്കുന്നതിന് ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

തസ്തിക : റിസേർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ് (താൽക്കാലികം) - 1 എണ്ണം

യോഗ്യത: 1. Masters Degree in RS and GIS / Forestry/Environment Science/ Geology and Climate Change Adaptation.

- 2. മലയാളവും ഇംഗ്ലീഷും എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും അറിഞ്ഞിരിക്കണം.
- 3. ഇന്ത്യൻ പൗരൻ അയിരിക്കണം
- 4. 01/01/2024 ന് പരമാവധി 40 വയസ്സ് ആയിരിക്കണം.
- 5. RS & GIS-ൽ വർക്ക് എക്സ്പീരിയൻസ് നിർബന്ധമായും ഉണ്ടായിരിക്കണം + any Additional Qualifications (preferable).

വാക്ക് ഇൻ ഇന്റർവ്യൂ : 14/08/2024 ന് രാവിലെ 10.00 ന് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പരിശോധന തുടങ്ങുകയും രാവിലെ 11.00 മണിക്ക് വാക്ക് ഇൻ ഇന്റർവ്യൂ നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്. ഇന്റർവ്യൂവിന് വരുമ്പോൾ വയസ്സ്, യോഗ്യത, മേൽവിലാസം എന്നിവ തെളിയിക്കുന്നതിന്റെ പകർപ്പും കൊണ്ടു വരേണ്ടതാണ്.

നിബന്ധനകൾ

- 1. നിയമനം നടത്തുന്നത് പ്രോജക്ട് കാലയളവിലേക്ക് മാത്രമാണ്.
- 2. ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്ക് സർവകലാശാലയിൽ ഈ തസ്തികയ്ക്കായി നിശ്ചയിച്ച, നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായ ഏകീകൃത ശമ്പളമല്ലാതെ മറ്റൊരു ക്ലിയിമും ഉണ്ടായിരിക്കില്ല.
- 3. വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത, വയസ്സ്, ജനനതീയതി എന്നിവ തെളിയിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയ പകർപ്പുകളും, അസ്സൽ രേഖകളും അഭിമുഖ സമയത്ത് ഹാജരാക്കണം.
- 4. അഭിമുഖത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ടിഎ/ഡിഎ നൽകില്ല.
- 5. ഉദ്യോഗാർത്ഥി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടാൽ നിയമങ്ങൾ & ചട്ടങ്ങൾ അനുസരിച്ച് പോസ്റ്റുമായി ബന്ധപ്പെടുള്ള ചുമതലകൾ നിർവഹിക്കേണ്ടതാണ്.
- 6. ഒരു അറിയിപ്പും കൂടാതെ അവരുടെ സേവനമോ മറ്റേതെങ്കിലും നടപടിയോ ത്യക്തികരമല്ലെന്ന് പിന്നീട് കണ്ടെത്തിയാൽ താൽക്കാലികമായി നിയമിക്കപ്പെട്ട വ്യക്തികളുടെ സേവനം അവസാനിപ്പിക്കാൻ ഡീൻ ഓഫ് ഫാക്കൽറ്റിക്ക് അധികാരമുണ്ട്.

വിശ്വസ്തയോടെ,

ഡോ. അനൂപ് ഇ.വി.
ഡീൻ ഓഫ് ഫാക്കൽറ്റി

പകർപ്പ് : DIS (publishing in KAU website)/PRO/DE (for wide publicity)/Dean, CoF/
Dr.Srinivasan K., Assistant Professor.