



കേരള സർവകലാശാല

നം.പി.ആർ.41/2020

ഫോൺ: 2305738

പത്രക്കുറിപ്പ്

പരീക്ഷാഫീസ്

1998 അഡ്മിഷൻ മുൻപുള്ള ഓൾഡ് സ്കീം എൽ.എൽ.ബി ത്രിവത്സരം (ആമ്പൽ സ്കീം) മേഴ്സിചാൻസ് ഒന്ന്, രണ്ട്, മൂന്ന് വർഷ ഏപ്രിൽ 2020 പരീക്ഷകൾക്ക് പിഴകൂടാതെ ഫെബ്രുവരി 25 വരെയും 150 രൂപ പിഴയോടെ ഫെബ്രുവരി 28 വരെയും 400 രൂപ പിഴയോടെ മാർച്ച് 02 വരെയും അപേക്ഷിക്കാം. ഓരോ പരീക്ഷയ്ക്കും പ്രത്യേകം അപേക്ഷകൾ (മേഴ്സി ചാൻസ് ഫീസ് ഉൾപ്പെടെ) സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. വിശദവിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

1998 അഡ്മിഷൻ മുൻപുള്ള ഓൾഡ് സ്കീം പഞ്ചവത്സര എൽ.എൽ.ബി (ആമ്പൽ സ്കീം) മേഴ്സിചാൻസ് മൂന്ന്, നാല്, അഞ്ച് വർഷ ഏപ്രിൽ 2020 പരീക്ഷകൾക്ക് പിഴകൂടാതെ ഫെബ്രുവരി 25 വരെയും 150 രൂപ പിഴയോടെ ഫെബ്രുവരി 28 വരെയും 400 രൂപ പിഴയോടെ മാർച്ച് 02 വരെയും അപേക്ഷിക്കാം. ഓരോ പരീക്ഷയ്ക്കും പ്രത്യേകം അപേക്ഷകൾ (മേഴ്സി ചാൻസ് ഫീസ് ഉൾപ്പെടെ) സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. വിശദവിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

പരീക്ഷാഫലം

ജൂലൈ 2019 ൽ നടത്തിയ നാലാം സെമസ്റ്റർ ബി.എ എഫ്.ഡി.പി - സി.ബി.സി.എസ്.എസ് (റെഗുലർ 2017 അഡ്മിഷൻ, ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് 2016 അഡ്മിഷൻ, സപ്ലിമെന്ററി 2015, 2014, 2013 അഡ്മിഷൻ) പരീക്ഷാഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. പുനർമൂല്യനിർണ്ണയത്തിനും സൂക്ഷ്മപരിശോധനയ്ക്കും ഓൺലൈനായി 2020 മാർച്ച് 2 വരെ അപേക്ഷിക്കാം. വിശദവിവരങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ.

ഏകദിന ശിൽപശാല

സർവകലാശാല കോളേജ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് കൗൺസിലിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ 2020 ഫെബ്രുവരി 24 ന് സർവകലാശാല സെനറ്റ് ചേമ്പറിൽ വെച്ച് സർവകലാശാലയോട് അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിരിക്കുന്ന കോളേജുകളിലെ പ്രിൻസിപ്പൽമാർക്ക് വേണ്ടി “ഇന്നവേഷൻസ് ഇൻ ടീച്ചിങ്ങ് ലേണിങ്ങ് പ്രോസസ്സ്” എന്ന വിഷയത്തിൽ ഒരു ഏകദിന ശിൽപശാല സംഘടിപ്പിക്കുന്നു.

കമ്മ്യൂണിക്കേറ്റീവ് അറബിക് - ക്ലാസാരംഭം

സർവകലാശാല അറബിക് വിഭാഗം നടത്തുന്ന കമ്മ്യൂണിക്കേറ്റീവ് അറബിക് ഡിപ്ലോമ കോഴ്സിന്റെ രണ്ടാമത് ബാച്ചിന്റെ ക്ലാസുകൾ 2020 ഫെബ്രുവരി 22 ന് ഉച്ചയ്ക്ക് 2 മണിക്ക് ആരംഭിക്കും. രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള എല്ലാ വിദ്യാർത്ഥികളും കാര്യവട്ടത്തുള്ള അറബിക് വിഭാഗത്തിൽ

എത്തേണ്ടതാണ്. താൽപര്യമുള്ളവർ അന്നേദിവസം രാവിലെ അറബിക് വിഭാഗത്തിൽ എത്തിച്ചേരേണ്ടതാണ്.



പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ

തിരുവനന്തപുരം.

20.02.2020

e-mail: ku.release@gmail.com

website: www.keralauniversity.ac.in

University information is available on 0471-2305994, 155300 (BSNL Land line), 0471-155300
(from mobile) 0471-2115054 and 0471-2115098