

കാർഷിക സർവകലാശാല മന്ദിരം ഉദ്ഘാടനം ഇന്ന്

മലപ്പുറം • (പ്രവർത്തനം, തുടങ്ങി 45 വർഷത്തിനുശേഷം കാർഷിക സർവകലാശാല യും സ്വന്തം കെട്ടിയ്ക്കിൽ ഭരണകേന്ദ്രം വെള്ളാനിക്കര കാർഷിക സർവകലാശാലാ വഴിപ്പിൽ ഒൻപതര കോടി രൂപ ചൊലവിൽ 40000 ചതുരശ്ര അടി വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ നിർമ്മിച്ച കെട്ടിടം ഈന്ന് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും.

മുതോടെ ഭരണത്തിന്റെ ചുക്കാൻ പുതിയകെട്ടിടത്തിലേ കൂട് മാറ്റു. 1986ൽ അന്നത്തെ മുഖ്യമന്ത്രിക്കു, കരുംജാക്കരൻ ശിലാസ്ഥാപനം നിർവ്വഹിച്ച കെട്ടിടമാണ് മുന്നു പതിറ്റാണിനു ശേഷം ധാമാർമ്മമാകുന്നത്. തുഴുർ എറിയായിരുന്ന പി.സി.പാക്കേഡായുടെ സമർപ്പിതത തുടർന്ന് കഴിഞ്ഞ തുമ്പി ഏ പിരിബുമ്പു മന്ദിരം ആയിരുന്നു പാണം കുമാർ മുവർജ്ജി കാർഷിക സർവകലാശാല യും 100 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചുതോടുകൂടി ഭരണകേന്ദ്രം. നിർമ്മിക്കാനുള്ള വഴിത്തെന്നത് 100 കോടിയിൽ 50 കോടിയാണ് ഇന്ത്യൻ സർവകലാശാല യും ഉള്ളിച്ചത്.

മുട്ടക്കിടിന്നിരുന്ന കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം മത്രി



കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ പുതിയ ആസ്ഥാനം മന്ദിരം.

യോഗിയുന്ന കെ.പി. മോഹനൻ നേ.എം.എഫ്.എൻ.കുമാർ എം.പി.എൻ.സുഖേൻ.മുൻകെട്ടക്കുയുടെ അംഗശിഖണ്ടപാർക്കുമാരിയുടെ കുറവാം ആരംഭിക്കുകയും ഒരു പഠനം ആരംഭിക്കുകയും ഒരു ശതമാനം ജോലികളും പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു.

1972ൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ ഭരണ ഭരണം. 1977 വരെ മണ്ണു തിന്തിലാണ് നടന്നിരുന്നത്. 1977ൽ ഫോർട്ടികൾച്ചർ കോളേജിനു വേണ്ടി നിർമ്മിച്ച കെട്ടി

ട്ടിലിംഗാം നിലവിൽ കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ ഒരു പിംബാഗം. പുതിയ കെട്ടിടത്തിൽ വൈറ്റ് പാർക്കും ഓഫീസും പാർക്കുമാരിയുടെ ശിലാസ്ഥാപനം മത്രി എ.സി.മൊത്തിൻ നിർവ്വഹിക്കു. മെയിസിലാറുത്തുറ ചയറക്കർജന ദേശ ഡോ. ത്രിലോഹപാഠ മുഹമ്മദ് പരുബ്രഹ്മൻ. പരിപ്രകാരം പാർക്കുമാരിയുടെ ശിലാസ്ഥാപനം മത്രി എ.സി.മൊത്തിൻ നിർവ്വഹിക്കു. മെയിസിലാറുത്തുറ ചയറക്കർജന ദേശ ഡോ. ത്രിലോഹപാഠ മുഹമ്മദ് പരുബ്രഹ്മൻ. പാർക്കുമാരിയുടെ ശിലാസ്ഥാപനം മത്രി എ.സി.മൊത്തിൻ നിർവ്വഹിക്കു.

സി.ആച്ചുമേനോൻ സമാരക പഠന ഗവേഷണ മന്ത്രി റം എന്നു നാമകരണം. ചെയ്ത

കെട്ടിടം ഈന്ന് 9.30ന് മത്രി റം എൻ.സുഖിൻ കുമാർ ഫ്രാൻസ് ടെന്റ് ചെയ്യും. കെ.മാജൻ എ.എൻ.എൻ.എൻ.കുമാർ അധ്യക്ഷത പാറിക്കു. സംസ്ഥാന സർക്കാർ വി.പി.തോമസ് കെട്ടിടത്തിൽ പാർക്കും ഓഫീസും പാർക്കുമാരിയുടെ ശിലാസ്ഥാപനം മത്രി എ.സി.മൊത്തിൻ നിർവ്വഹിക്കു. മെയിസിലാറുത്തുറ ചയറക്കർജന ദേശ ഡോ. ത്രിലോഹപാഠ മുഹമ്മദ് പരുബ്രഹ്മൻ. പാർക്കുമാരിയുടെ ശിലാസ്ഥാപനം മത്രി എ.സി.മൊത്തിൻ നിർവ്വഹിക്കു.