



മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസറുടെ കാര്യാലയം

പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ് പി.ഒ, കോട്ടയം- 686560

ഫോൺ: 0481-2733370

വാർത്താക്കുറിപ്പ്

2024 നവംബർ 23

- പുതിയ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ സാധാരണക്കാർക്ക് ലഭിക്കും
- ലക്ഷ്യം ഗ്രാമങ്ങളിലെ സംരംഭകത്വ വികസനം

ഭാഭ ആണവ ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യ അകൃതി കേന്ദ്രം എം.ജി സർവകലാശാലയിൽ

ഭാഭ ആണവ ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ (ബാർക്) സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യത്തെ അഡ്വാൻസ്ഡ് നോളജ് ആന്റ് റൂറൽ ടെക്നോളജി ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ സെന്റർ (അകൃതി) മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിൽ ആരംഭിക്കുന്നു. ഗ്രാമീണ മേഖലയുടെ പുരോഗതിക്ക് ഉപകരിക്കുന്ന രീതിയിൽ പുത്തൻ ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ സാധാരണക്കാർക്ക് ലഭ്യമാക്കുകയാണ് കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം. സർവകലാശാലയിലെ ബിസിനസ് ഇന്നവേഷൻ ആന്റ് ഇൻകുബേഷൻ സെന്റർ മുഖേനയായിരിക്കും പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

ഇതു സംബന്ധിച്ച ധാരണാ പത്രം നാളെ(നവംബർ 25) രാവിലെ പത്തിന് സർവകലാശാലയിൽ നടക്കുന്ന ചടങ്ങിൽ ഒപ്പു വയ്ക്കും. അകൃതി സെന്ററിന്റെ ഉദ്ഘാടനം സർവകലാശാലയിലെ കൺവർജൻസ് അക്കാദമിയിൽ കോംപ്ലക്സിൽ പിന്നീട് നടക്കും.

കൃഷി, മാലിന്യ സംസ്കരണം, ശുദ്ധജല വിതരണം, ഭക്ഷ്യ സംസ്കരണം തുടങ്ങിയ മേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട 12 സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ അകൃതി കേന്ദ്രത്തിലൂടെ വളരെ ചെറിയ തുകയ്ക്ക് സാധാരണക്കാർക്ക് ലഭിക്കും. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണവും ലക്ഷ്യമിടുന്ന ഇത്തരം സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ സംരംഭങ്ങളായി മാറുന്നത് ഗ്രാമീണ മേഖലയുടെ വളർച്ചയ്ക്കും ഊർജ്ജം പകരുമെന്നാണ് വിലയിരുത്തൽ.

ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കൾ ഉണക്കി സൂക്ഷിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന സോളാർ ഡ്രയർ, പഴവർഗങ്ങൾ ദീർഘകാലം കേടു കൂടാതെയിരിക്കുന്ന സംസ്കരണ സാങ്കേതിക വിദ്യ, വിളവെടുപ്പു കഴിഞ്ഞ ഭക്ഷ്യധാന്യകളിൽ കീടങ്ങളുടെ ആക്രമണത്തെ ചെറുക്കുന്ന വൈബ്രോ തെർമൽ ഡിസിൻഫെസ്റ്റർ, കരിയിലകൾ അടക്കമുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ അതിവേഗം കമ്പോസ്റ്റാക്കി മാറുന്ന സംവിധാനം തുടങ്ങിയവ ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

ആവശ്യമുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് പൊതുജനങ്ങൾക്ക് അകൃതി കേന്ദ്രത്തിന്റെ ലൈസൻസ് നേടാം. ഇവ അടിസ്ഥാനമാക്കി സംരംഭങ്ങൾ

തുടങ്ങുന്നതിനും ഉത്പന്നങ്ങൾ വിപണനം നടത്തുന്നതിനും ഈ കേന്ദ്രത്തിന്റെ പിന്തുണ ലഭിക്കും. കർഷകർ, വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങൾ, കർഷക സംഘടനകൾ, സാങ്കേതിക മേഖലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവർ തുടങ്ങിയവർക്ക് അപേക്ഷിക്കാം.

സംരംഭകത്വ പ്രോത്സാഹന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ബഹുദൂരം മുന്നേറിയ മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയുടെ ഈ രംഗത്തെ വേറിട്ടൊരു ചുവടുവയ്പ്പാണ് അകൃതി കേന്ദ്രമെന്ന് വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിന്ദകുമാർ പറഞ്ഞു. കേന്ദ്ര ആണവ മന്ത്രാലയത്തിനു കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഭാഭ ആണവ ഗവേഷണ കേന്ദ്രവുമായി സഹകരിക്കാൻ കഴിയുന്നത് സർവകലാശാലയ്ക്കുള്ള അംഗീകാരമാണെന്ന് അദ്ദേഹം അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

ബിസിനസ് ഇന്നവേഷൻ ആന്റ് ഇൻകുബേഷൻ സെന്റർ ഡയറക്ടർ ഡോ. ഇ.കെ. രാധാകൃഷ്ണനാണ് അകൃതി കേന്ദ്രത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നത്.
(പി.ആർ.ഒ/39/1065/2024)

മന്ത്രി പി.രാജീവ് 26ന് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും
ദാക്ഷായണി വേലായുധനെ പുതുതലമുറയ്ക്ക്
അടുത്തറിയാൻ ഡിജിറ്റൽ ആർക്കൈവ്സ്

ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിർമ്മാണ സഭയിലെ ഏക ദളിത് വനിതയും ഏകവംശ പ്രായം കുറഞ്ഞ അംഗവുമായിരുന്ന ദാക്ഷായണി വേലായുധനെ പുതു തലമുറയ്ക്ക് അടുത്തറിയാൻ അവസരമൊരുക്കി മഹാത്മാ ഗാന്ധി സർവകലാശാലയിലെ സ്കൂൾ ഓഫ് ഇന്ത്യൻ ലീഗൽ തോട്ട്. ദാക്ഷായണി വേലായുധന്റെ ജീവിതവും സേവനവും രാജ്യത്തിനു നൽകിയ സംഭാവനകളും വിശദമായി പ്രതിപാദിക്കുന്ന രീതിയിൽ സജ്ജമാക്കിയ ഡിജിറ്റൽ ആർക്കൈവ്സ് വ്യവസായ, നിയമ വകുപ്പ് മന്ത്രി പി. രാജീവ് നവംബർ 26ന് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും.

ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണ സഭയിലെ ദാക്ഷായണി വേലായുധന്റെ പ്രധാന പ്രസംഗങ്ങൾ, ഈ സഭയിലെ മറ്റ് വനിതാ അംഗങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ, ലിംഗനീതിയും സ്ത്രീ സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയങ്ങളിലെ സുപ്രീം കോടതിയുടെ പ്രധാന വിധികൾ തുടങ്ങിയവയും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ സാമ്പത്തിക പിന്തുണയോടെ തയ്യാറാക്കിയ ആർക്കൈവ്സിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഉച്ചകഴിഞ്ഞ് 2.30ന് സ്കൂൾ ഓഫ് ഇന്ത്യൻ ലീഗൽ തോട്ടിൽ നടക്കുന്ന ഉദ്ഘാടന ചടങ്ങിൽ വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. സി.ടി. അരവിന്ദകുമാർ അധ്യക്ഷത വഹിക്കും.

സിൻഡിക്കേറ്റ് അംഗങ്ങളായ അഡ്വ. റെജി സക്കറിയ, ഡോ. ബീന മാത്യു, സർവകലാശാലാ രജിസ്ട്രാർ ഡോ. ബിസ്മി ഗോപാലകൃഷ്ണൻ, ആർക്കൈവ്സ് കോ-ഓർഡിനേറ്റർ ഡോ. പി.എം.ആരതി എന്നിവർ സംസാരിക്കും.

ഇതോടനുബന്ധിച്ച് രാവിലെ 10.30ന് പ്രഫ. കൽപ്പന കണ്ണബീരാൻ പ്രഭാഷണം നടത്തും. പ്രഫ. മോഹൻ ഗോപാൽ അധ്യക്ഷത വഹിക്കും. ദാക്ഷായണി വേലായുധന്റെ മകളും ചരിത്ര ഗവേഷകയുമായ പ്രഫ. മീര വേലായുധൻ സംസാരിക്കും.

(പി.ആർ.ഒ/39/1066/2024)

പരീക്ഷാഫലം

മൂന്നും നാലും സെമസ്റ്റർ എംഎ ഫിലോസഫി (പ്രൈവറ്റ് 2022 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ, 2019 മുതൽ 2021 വരെ അഡ്മിഷനുകൾ സപ്ലിമെന്ററി മെയ് 2024) പരീക്ഷയുടെ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.

പുനർ മുല്യനിർണയത്തിനും സൂക്ഷ്മ പരിശോധനയ്ക്കും നിശ്ചിത ഫീസ് അടച്ച് ഡിസംബർ ഏഴ് വരെ അപേക്ഷിക്കാം.

(പി.ആർ.ഒ/39/1065/2024)

പ്രാക്ടിക്കൽ

അഞ്ചാം സെമസ്റ്റർ ബിവോക്ക് ലോജിസ്റ്റിക് മാനേജ്മെന്റ് (2022 അഡ്മിഷൻ റെഗുലർ, 2021 അഡ്മിഷൻ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, 2018 മുതൽ 2021 വരെ അഡ്മിഷനുകൾ റീ അപ്ലിയറൻസ് ഒക്ടോബർ 2024) പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്ടിക്കൽ പരീക്ഷകൾ നവംബർ 28 മുതൽ നടക്കും. ടൈം ടേബിൾ വെബ് സൈറ്റിൽ.

(പി.ആർ.ഒ/39/1067/2024)

പരീക്ഷാ തീയതി

ഒന്നാം സെമസ്റ്റർ ബിബിഎ, ബിസിഎ (ഓണേഴ്സ് 2024 അഡ്മിഷൻ നവംബർ 2024) പരീക്ഷകൾ ഡിസംബർ നാലു മുതൽ ആരംഭിക്കും.

(പി.ആർ.ഒ/39/1068/2024)

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ