

II ഇ.ബി. XIV - കേരള നിയമസഭ/XV-10

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

**ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം**

2019 ജൂൺ 19, ബുധൻ

നിയമസഭ രാവിലെ 9.00 മണിക്ക് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ ശ്രീ. പി. ശ്രീരാമകൃഷ്ണന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

**വാങ്മൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ**

28(\*271) സർവ്വകലാശാലകളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്താൻ നടപടി

ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വഖഹും ഹജ്ജ് തീർത്ഥാടനവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, സർവ്വകലാശാലകളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തിയതിന്റെ ഫലമായി ഫലപ്രഖ്യാപനവും പ്രവേശനവും യഥാസമയം നടത്താൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. പൊതുവായ അക്കാദമിക്/പരീക്ഷാ കലണ്ടറുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി പ്രോ വൈസ് ചാൻസിലർമാരെ അംഗങ്ങളാക്കി രൂപീകരിച്ച കമ്മിറ്റിയുടെ തീരുമാനങ്ങൾ സർവ്വകലാശാലകൾ

നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. ബിരുദ/ബിരുദാനന്തര പരീക്ഷാഫലം യഥാസമയം പ്രഖ്യാപിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഉത്തരക്കടലാസുകളുടെ മൂല്യനിർണ്ണയത്തിന് ഹാജരാകാത്ത അധ്യാപകർക്ക് ശമ്പളം നൽകരുതെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. ആർട്സ് ആന്റ് സയൻസ് കോളേജുകളിൽ ബിരുദ/ബിരുദാനന്തര ക്ലാസുകൾ ജൂൺ മാസത്തിൽത്തന്നെ ആരംഭിക്കുന്നതിനും ഒരു സെമസ്റ്ററിൽ 90 പ്രവർത്തിദിനം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുമാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ബിരുദങ്ങളുടെ തുല്യതയും അംഗീകാരവും സംബന്ധിച്ച പൊതുമാനദണ്ഡങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും വൈസ് ചാൻസിലർമാർ അംഗങ്ങളായും ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ വൈസ് ചെയർമാൻ കൺവീനറുമായി രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള SLAC മുഖേന പരാതികൾ പരിഹരിക്കുന്നുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. ജൂലൈ മാസത്തോടുകൂടി സർവ്വകലാശാലാ സേവനങ്ങൾ പരമാവധി ഓൺലൈനാക്കുന്നതിന് സാധിക്കുന്നതാണ്. ഈ അധ്യയന വർഷം ഓൺലൈനായി നടത്തിയ എൽ.എൽ.ബി., എൽ.എൽ.എം. പ്രവേശന പരീക്ഷകൾ വിജയകരമായിരുന്നുവെന്നും അടുത്ത വർഷം എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രവേശന പരീക്ഷയും ഇതേരീതിയിൽ നടത്തുന്നതിനെക്കുറിച്ച്

ആലോചിച്ചുവരികയാണെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. കഴിഞ്ഞ അധ്യയന വർഷം 10 കോളേജുകളും 56 പുതിയ കോഴ്സുകളും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ മേഖല മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എഞ്ചിനീയറിംഗ് പാസ്സാകാനാവശ്യമായ മാർക്കിൽ കുറവ് വരുത്തുന്നതിനും ഇന്റേണൽ മാർക്ക് ഒഴിവാക്കുന്നതിനും കലാ-കായിക മികവിന് ഗ്രേസ് മാർക്ക് നൽകുന്നതിനും B.Tech Honours, B.Tech Minor, B.Tech എന്നിങ്ങനെ മൂന്നുതരം ഡിഗ്രികൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അടുത്ത അധ്യയന വർഷത്തോടെ B.Voc എഞ്ചിനീയറിംഗ് നടപ്പിലാക്കുമെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. മാനേജ്മെന്റുകളുടെ അപേക്ഷപ്രകാരം 5 സ്വാശ്രയ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളെ പോളിടെക്നിക്കുകളാക്കി മാറ്റുന്നതും ഈ അധ്യയന വർഷം മുതൽ ലാറ്ററൽ എൻട്രി നടപ്പിലാക്കുന്നതുമാണ്. യു.ജി.സി. നിബന്ധന അനുസരിച്ച് 7 കോളേജുകൾ ഓട്ടോണമസ് പദവിക്ക് അർഹത നേടിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന്റെ ഭേദഗതി നിർദ്ദേശങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയതിനുശേഷം അതുസംബന്ധിച്ച് ആലോചിക്കുന്നതാണെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. പ്രവാസി മലയാളികൾക്ക് ബിരുദ പരീക്ഷ എഴുതുന്നതിന് വിദേശരാജ്യങ്ങളിൽ ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ

പരീക്ഷാ സെന്റർ അനുവദിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ആലോചിക്കുമെന്നും പി.എസ്.സി. അംഗീകരിക്കാത്ത വി.എച്ച്.എസ്.ഇ./പോളിടെക്നീക് കോഴ്സുകളെ സംബന്ധിച്ച് പരിശോധിച്ച് ഇവ പാസ്സായവർക്ക് തത്തുല്യ കോഴ്സ് പാസ്സായവർക്കൊപ്പം ജോലിക്ക് അപേക്ഷിക്കാൻ അവസരമൊരുക്കുന്നതിന് മുൻകയ്യെടുക്കുമെന്നും ബി.പി.എൽ./ഒ.ബി.സി. വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മെഡിക്കൽ പ്രവേശനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നോൺ ക്രിമിലെയർ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള തീയതി 19-06-2019 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും വിദേശ സർവ്വകലാശാലകളിൽ നിന്ന് വ്യാജ ഡോക്യുമെന്റ് സമ്പാദിക്കുന്നത് നിരസാഹപ്പെടുത്തുന്നതിനാവശ്യമായ ഇടപെടൽ നടത്തുമെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

29(\*272) ജൈവ കാർഷികോല്പന്നങ്ങൾക്ക് സർട്ടിഫിക്കേഷനും ബ്രാൻഡിംഗും

കൃഷി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ഉത്തമ കൃഷി മുറകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് കർഷകർ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജൈവ കാർഷികോല്പന്നങ്ങൾക്ക് മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കുവിയേയമായി GAP സർട്ടിഫിക്കേഷനും "കേരള ഓർഗാനിക്" ബ്രാൻഡിംഗും ഏർപ്പെടുത്തി

വിപണനം ചെയ്ത് വരുന്നുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. ഡയറി രജിസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കി മണ്ണും വിളകളും സംരക്ഷിച്ച് ജൈവ കാർഷികോൽപ്പാദനം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ കർഷകർക്ക് സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നൽകുന്നുണ്ട്. ജൈവേതര കൃഷി പരിപാലനമുറകൾ ഒഴിവാക്കാനും ജൈവ കാർഷികോല്പന്നങ്ങൾക്ക് ന്യായവില ഉറപ്പാക്കാനുമുള്ള വിപണന സൗകര്യങ്ങൾ കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ് വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്നും വിപണി വികസന പദ്ധതി പ്രകാരം 454 എക്കോ ഷോപ്പുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. പാർട്ടിസിപ്പേറ്ററി ഗ്യാരന്റി സിസ്റ്റം അനുസരിച്ച് വി.എഫ്.പി.സി.കെ. ജൈവപച്ചക്കറി ഉല്പാദനം നടപ്പിലാക്കുകയും ഉയർന്ന മൂല്യം ലഭിക്കുന്ന തരത്തിൽ വിപണന ശൃംഖല വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയുമാണ്. ഗുണമേന്മയുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി വി.എഫ്.പി.സി.കെ.യുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ഹൈടെക് നഴ്സറിയും 26 ഇനം നാടൻ വിത്തുകൾ വിതരണം ചെയ്യാനുള്ള സംവിധാനവും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പി.കെ.വി.വൈ.യുടെ ഭാഗമായി അടുത്ത വർഷം ആരംഭിക്കുന്ന ക്ലസ്റ്ററുകളുമായി ക്ലബ് ചെയ്ത് ജില്ലാ കൃഷി വികസന ഓഫീസറുടെ

നേതൃത്വത്തിൽ 'നിറ' പദ്ധതിയിലെ അംഗങ്ങൾക്ക് പി.ജി.എസ്. സർട്ടിഫിക്കേഷനും വ്യാജ ജൈവോല്പന്നങ്ങളുടെ വിൽപന തടയുന്നതിനായി എഫ്.എസ്.എസ്.എ.ഐ. രജിസ്ട്രേഷനും നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. ജൈവ കാർഷിക നയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നാല് കളനാശിനികളും ഒൻപത് കീടനാശിനികളും മൂന്ന് കുതിച്ചു സഞ്ചരിക്കുന്നതിനുള്ള സസ്യർണ്ണമായി നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും 2-4 ഡി, ഗ്ലൈഫോസേറ്റ് എന്നിവയ്ക്കുപുറമെ മറ്റെങ്ങും ലേബലോടുകൂടിയ നാല് കീടനാശിനികളുടെ വിൽപനയും ഉപയോഗവും അത്യാവശ്യഘട്ടങ്ങളിൽ കൃഷി ഓഫീസറുടെ കുറിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. കളനാശിനികളുടെയും കീടനാശിനികളുടെയും നിരോധനാധികാരം കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിൽ നിക്ഷിപ്തമായതിനാൽ താൽക്കാലിക നിരോധനം മാത്രമാണ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഗ്ലൈഫോസേറ്റിന്റെ അശാസ്ത്രീയവും വിവേചനരഹിതവുമായ ഉപയോഗം ഗുരുതര ദോഷഫലങ്ങളുണ്ടാക്കുമെന്നും കാൻസർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാരക രോഗങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുമെന്നുമുള്ള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വിദഗ്ദ്ധരുടെ പഠന റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇതിന്റെ വില്പനയ്ക്കുള്ള ലൈസൻസ് റദ്ദ്

ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും ഇത് സ്ഥിരമായി നിരോധിക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാരിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. ജൈവ വളങ്ങളും കീടനാശിനികളും ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി ബയോകൺട്രോൾ ലാബുകൾ, മിത്ര കീടങ്ങളുൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ലബോറട്ടറികൾ എന്നിവ വിപുലപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ആൻഡ് പ്രോസസ്സ് ഫുഡ് പ്രോഡക്ട്സ് എക്സ്പോർട്ട് ഡെവലപ്മെന്റ് അതോറിറ്റി (APEDA)-യുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസൃതമായി കാർഷിക കയറ്റുമതി നയം അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവാകുകയും കയറ്റുമതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി വി.എഫ്.പി.സി.കെ.-യെ നോഡൽ ഏജൻസിയായി തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. 'വിരാട്' -ന്റെ വിൽപനയും ഉപയോഗവും നിരോധിക്കുകയും ലൈസൻസ് റദ്ദാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വ്യാജ ലേബൽ പതിച്ച് കീട-കള-കുമിൾ നാശിനികൾ വിൽക്കുന്നത് കർശനമായി നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരിശോധന ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സംവിധാനമേർപ്പെടുത്തുമെന്നും കുറ്റക്കാർക്കെതിരെ ശക്തമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും വിഷരഹിത പഴം-പച്ചക്കറി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി ഫുഡ് സേഫ്റ്റി കമ്മീഷണറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ടെന്നും ജൈവ

വൈപ്പിൻ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

30(\*273) പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യ സംസ്കരണം

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, ഹരിത കേരളം മിഷൻ - ശുചിത്വ മാലിന്യം സംസ്കരണ ഉപമിഷൻ നിർവ്വഹണ മാർഗ്ഗരേഖപ്രകാരം രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള ഹരിതകർമ്മസേന പ്ലാസ്റ്റിക് ഉൾപ്പെടെയുള്ള അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് പുനരുപയോഗത്തിനും പുനഃചംക്രമണത്തിനും വിധേയമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു.

603 തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഹരിതകർമ്മസേനയും 505 മെറ്റീരിയൽ കളക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റികളും 107 റിസോഴ്സ് റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റികളും പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ ക്ലീൻ കേരള കമ്പനിയുടെ ചുമതലയിൽ സുരക്ഷിത സംസ്കരണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി അംഗീകൃത ഏജൻസികൾക്ക് കൈമാറുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ടെന്നും പ്ലാസ്റ്റിക്കിന്റെ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിനും പുനരുപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും പുനഃചംക്രമണം



പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ

സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. തദ്ദേശഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി

ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ടെന്നും

പ്രതിദിനം 46 ടൺ കമ്പോസ്റ്റ് ഉല്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നുണ്ടെന്നും

ഗാർഹിക/സ്ഥാപന/സാമൂഹിക തലങ്ങളിൽ കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങളും

ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന്റെ ഫലമായി

ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ പൊതുസ്ഥലത്ത് വലിച്ചെറിയുന്നതും കുറയുന്നതും

ഒരുപരിധിവരെ കുറയ്ക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. ആഗോള

ടെൻഡറിലൂടെ പൊതു സ്വകാര്യ പങ്കാളിത്ത വ്യവസ്ഥയിൽ

ഊർജ്ജാല്പാദനത്തിനുള്ള ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ

സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും കെ.എസ്.ഐ.ഡി.സി.-യെ

നോഡൽ ഏജൻസിയായി നിയമിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം,

തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ ജില്ലകളിലെ

തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിലാണ് ഇത് നടപ്പാക്കുന്നതെന്നും പദ്ധതിയുടെ

രൂപകല്പന നടത്തിപ്പ്, നിർമ്മാണം, സാമ്പത്തിക ഉറവിടങ്ങൾ കണ്ടെത്തൽ

തുടങ്ങിയവ സ്വകാര്യ പങ്കാളിയുടെ ഉത്തരവാദിത്വമാണെന്നും മന്ത്രി

വ്യക്തമാക്കി. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ ഞളിയൻപറമ്പിൽ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ബാംഗ്ലൂർ ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന M/s Zonda Infratec Pvt. Ltd-നെ തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും മറ്റ് സ്ഥലങ്ങളിൽ ടെൻഡർ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുകയുമാണ്. വയനാട് സുൽത്താൻ ബത്തേരിയിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണം അവസാനഘട്ടത്തിലാണെന്നും കൊച്ചിയിലെ ബ്രഹ്മപുരത്ത് ഇതിനായി ജി.ജെ. എക്കോ പവർ പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് കമ്പനിയുമായി നഗരസഭ കരാറിൽ ഏർപ്പെടുകയും ഭൂമി വിട്ടു നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും എൻവയോൺമെന്റൽ ക്ലിയറൻസ്, ബിൽഡിംഗ് പെർമിറ്റ് എന്നിവ ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതാണെന്നും മൂന്നാറിൽ AG Dautern Waste Processing Pvt. Ltd-ന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. ടിപ്പിംഗ് ഫീസിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ടെൻഡറുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. തിരുവനന്തപുരത്തെ പെരിങ്ങമ്മലയിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനെതിരായ പൊതുജന പ്രക്ഷോഭം ശക്തമായ സാഹചര്യത്തിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ചർച്ച ചെയ്ത്

അതുസംബന്ധിച്ച് തീരുമാനമെടുക്കുമെന്ന് ഉപചോദ്യത്തിന് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

(നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ബാക്കി ചോദ്യങ്ങൾക്കും നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത 3177 മുതൽ 3460 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 114 എണ്ണത്തിനും ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രിമാർ രേഖാമൂലം ഉത്തരം നൽകി.)