

**പതിനാബം കേരള നിയമസഭ
പതിനുന്നാം സജ്ജേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത
നിയമസഭ ഫോറ്റോ നം. 3479**

11-12-2018-ൽ മറ്റപട്ടിക്

എണ്ണവിൽ ദായിൽ ആയി വെളിച്ചെല്ലാം

ഫോറ്റോ

മറ്റപട്ടി

ശ്രീ.സി.കൃഷ്ണൻ

**ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കമാർ
(കുമി വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

<p>(എ) ശാസ്ത്രിയമായ പഠനം നടത്തി വെളിച്ചെല്ലാം എണ്ണവിൽ ദായിൽ ആയി ഉപയോഗിക്കണം എന്നാവശ്യപ്പെട്ട് രാജീവൻ.ശ്രീ നൽകിയ നിവേദനത്തിൽനിന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ട് രാജീവൻ.ശ്രീ നൽകിയ നിവേദനത്തിൽനിന്ന് തുടർനടപടികൾ എത്ര അടുത്തിലാണ് എന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ശാസ്ത്രിയമായ പഠനം നടത്തി വെളിച്ചെല്ലാം എണ്ണവിൽ ദായിൽ ആയി ഉപയോഗിക്കണം എന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ശ്രീ ജി. രാജീവൻ 2010 ഡിസംബർ 17-ന് സമർപ്പിച്ച നിവേദനത്തിനേല്ലെങ്കിൽ തുടർനടപടികളാണ് ഭാഗമായി ഇതിന്റെ സാധ്യതകൾ വിലയിരുത്താൻ നിയോഗിച്ച ഒരു വിദ്യ സമിതിയുടെ റോഗം 2014 ജനവരി 21-ന് ആകുയും ഈ പ്രോജക്ടിന്റെ വിജയസാധ്യതകൾ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി വിവിധ ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളെ എക്സൈപ്പിപ്പിച്ച ഒരു സ്ഥാപന ഗവേഷണം ആവശ്യമാണെന്ന് വിദ്യ സമിതി മുപാർശ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. ഇതിലേക്കായി എഎ-എഎ-റീ, കസാറ്റ്, കോളേജ് ഓഫ് എണ്ണവിനിയറിംഗ്, തിരുവനന്തപുരം, കേളപ്പള്ളി കോളേജ് ഓഫ് അറ്റിക്കൽച്ചറൽ എണ്ണവിനിയറിംഗ്, കേരള അറ്റിക്കൽച്ചറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി, ഇൻഡ്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഓഫ് പെട്ടോളിയം, പൊതുമേഖലാ പെട്ടോളിയം, കമ്പനികൾ, യാത്രവാഹന നിർമ്മാതാക്കൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായസഹകരണത്തോടെ തിരുവനന്തപുരത്തെ ശ്രീചിത്തിര തിരുനാൾ എണ്ണവിനിയറിംഗ് കോളേജിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു ഗവേഷണ പ്രമേയം സമർപ്പിക്കാൻ വിദ്യ സമിതി മുപാർശ ചെയ്തു. പ്രസ്തുത ഗവേഷണം നാളികേര വികസന ബോർഡിന്റെ പകാളിത്തത്തോടെ അവയുടെ ധനസഹായത്തിൽ നടത്തണമെന്നും വിദ്യ സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു വിദ്യ സമിതിയുടെ വിലയിരുത്തലുകളും നിർദ്ദേശങ്ങളും 23-04-2015 ലെ</p>
--	---

		<p>'SPMD/INV-08/2010/KSCSTE' നമ്പർ കത്ത് പ്രകാരം</p> <p>എൻ. ചിത്തിര തിരുനാൾ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ പ്രിൻസിപ്പലിനെ കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ ഡയറക്ടർ അവിയിക്കുന്നതായി. കത്തിന് പ്രതികരണ മഹാം ലഭിക്കാതെത്തിനാൽ 04-08-2018 റെ കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ ഡയറക്ടർ വീണ്ടും ഈ വിഷയം എൻ. ചിത്തിര തിരുനാൾ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് പ്രിൻസിപ്പലിനെ ഓർമ്മപ്പെടുത്തി. ഈതിന് നാളിത്തുവരെ മറ്റൊരിയോരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>എൻ. ചിത്തിര തിരുനാൾ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിൽ നിന്നുള്ള പ്രമേയം ലഭിക്കുന്ന മുൻ്നും കാലതാമസം ഈല്ലാം തുടർന്നപട്ടികൾ കൈക്കൊള്ളുന്നതാണെന്ന് ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ ഡയറക്ടർ അവിയിച്ചിരിക്കുന്നു.</p>
(ബി)	ഈതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എന്തെങ്കിലും പഠനങ്ങൾ നടന്നിട്ടുണ്ടോ?	(ബി) കുഷ്ഠി വകുപ്പിൽ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഡോക്ടർ ഐ.എസ്.സുരേഷ് കുമാർ