

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാചോദ്യം നം.386

03.02.2014 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ചുകളുടെ നവീകരണം

ചോദ്യം

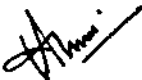
ഉത്തരം

ശ്രീ.മോൻസ് ജോസഫ്
ശ്രീ.തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ
ശ്രീ. ടി. യു. കരുവിള
ശ്രീ. സി. എഫ്. തോമസ്

ശ്രീ. ഷിബു ബേബി ജോൺ
(ബഹു.തൊഴിലും പുനരധിവാസവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>(എ) എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ചുകളെ ശക്തിപ്പെടുത്തി തൊഴിൽ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ കൂടി ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ;</p>	<p>(എ) എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ചുകളെ തൊഴിൽ നൈപുണ്യ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ "എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്റർ" എന്ന പദ്ധതി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ വരുന്ന തൊഴിലു വസരങ്ങളിലും എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ച് വഴി നിയമനം നൽകുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ;</p>	<p>(ബി) എംപ്ലോയ്മെന്റ് വകുപ്പു മുഖാന്തിരം നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന "എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്റർ" എന്ന പദ്ധതി പ്രകാരം, ടി സെന്ററുകളിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന അഭ്യസ്ത വിദ്യരായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ തൊഴിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി എറണാകുളം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നീ ജില്ലകളിൽ ജോബ് ഫെയറുകൾ സംഘടിപ്പിച്ച് തൊഴിൽ അവസരം ലഭ്യമാക്കുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ചുകളുടെ പ്രവർത്തനം കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?</p>	<p>(സി) എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ചുകളുടെ പ്രവർത്തനം കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ചുകളെ തൊഴിൽ നൈപുണ്യ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ "എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്റർ" എന്ന പദ്ധതി 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷം ആരംഭിക്കുകയും ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കൊല്ലം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് ജില്ലാ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പെഞ്ചുകളോടൊപ്പം എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2013-14</p>

		<p>സാമ്പത്തിക വർഷം കണ്ണൂർ, പാലക്കാട് ജില്ലാ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പ്രെഞ്ചുകളോടൊപ്പം എംപ്ലോയബിലിറ്റി സെന്ററുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതോടൊപ്പം ഇവയുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തിലെ എല്ലാ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പ്രെഞ്ചുകളും കമ്പ്യൂട്ടർ വൽക്കരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	--


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ