

17/11/2020 ചൊവ്വ വൈകീട്ട് 7.30 ന് കെ. കെ. ടി. എം. ഗവ. കോളേജ് മലയാള വിഭാഗം മുഹമ്മദ് അബ്ദുറഹ്മാൻ സ്മാരക ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ഗൂഗിൾ മീറ്റ് മാധ്യമത്തിൽ നടന്ന ഗവേഷകൻ ഫെൽബിൻ ആൻറണിയുടെ പ്രതിവാര സെമിനാറിന്റെ റിപ്പോർട്ട്.

മലയാള വിഭാഗം വകുപ്പു മേധാവിയായ ഡോ. ജി.ഉഷാകുമാരിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ വെബിനാർ ആരംഭിച്ചു. ഗവേഷകയായ അംബിക കെ. കെ സ്വാഗതം അർപ്പിച്ചു. ഗവേഷക അർഷിത കെ.എ മോഡറേറ്ററുടെ ആമുഖത്തിനു ശേഷം " കുടിയേറ്റത്തിന്റെ ആഖ്യാനസവിശേഷതകൾ 'സുഡാനി ഫ്രം നൈജീരിയ'യിൽ - ഒരു പ്രാഥമിക അന്വേഷണം " എന്ന വിഷയത്തിൽ ഫെൽബിൻ ആൻറണി പ്രബന്ധം അവതരിപ്പിച്ചു.

2018ൽ മൊഹ്സിൻ പെരാരി എഴുതി സക്കറിയ സംവിധാനം ചെയ്ത സിനിമയാണ് സുഡാനി ഫ്രം നൈജീരിയ. കുടിയേറ്റം എന്ന പ്രതിഭാസം ഈ സിനിമയിൽ എങ്ങനെയാണ് പ്രതിഫലിക്കുന്നത് എന്നന്വേഷണമാണ് പ്രബന്ധത്തിൽ ഉള്ളടങ്ങിയിരിക്കുന്നത്.

കുടിയേറ്റം എന്ന വ്യവഹാരം ആഖ്യാനത്തിന്റെ ഭാഗമാകുമ്പോൾ ഭാഷ, പരിസ്ഥിതി, മതം, ഭക്ഷണം, വസ്ത്രം, കച്ചവടം, അധികാരം തുടങ്ങിയ സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക നിർമ്മിതികൾ സുഡാനി ഫ്രം നൈജീരിയ എന്ന സിനിമയിൽ എങ്ങനെയാണ് പ്രതിഫലിക്കുന്നത് എന്ന് ഗവേഷകൻ ചിത്രീകരിക്കുന്നു.

**മുഹമ്മദ് അബ്ദുറഹ്മാൻ സാഹിബ് സ്മാരക
മലയാളഗവേഷണകേന്ദ്രം**
കെ. കെ. ടി. എം. ഗവ. കോളേജ് പൂല്ല്യം, കൊടുങ്ങല്ലൂർ

പ്രതിവാര സെമിനാർ
17-11-2020
7.30 PM to 8.30 PM

**കുടിയേറ്റത്തിന്റെ ആഖ്യാനസവിശേഷതകൾ
'സുഡാനി ഫ്രം നൈജീരിയ'യിൽ - ഒരു പ്രാഥമിക അന്വേഷണം**

പ്രബന്ധ അവതരണം




ഫെൽബിൻ ആന്റണി
ഗവേഷകൻ, കെ. കെ. ടി. എം. ഗവ. കോളേജ് കൊടുങ്ങല്ലൂർ

മോഡറേറ്റർ **അർഷിത കെ. എ.**
ഗവേഷക, കെ. കെ. ടി. എം. ഗവ. കോളേജ് കൊടുങ്ങല്ലൂർ

ഡിസ്ക്സസ്സ് **ഹീര ടി. എം.**
ഗവേഷക, കെ. കെ. ടി. എം. ഗവ. കോളേജ് കൊടുങ്ങല്ലൂർ

ഏവർക്കും സ്വാഗതം



ഗവേഷക ഹീര ടി. എം ചർച്ചകൾക്കു തുടക്കം കുറിച്ചു. ഈ സിനിമയിൽ കുടിയേറ്റം അല്ല പകരം പ്രവാസ ജീവിതമാണ് ചിത്രീകരിക്കപ്പെടുന്നതെന്ന് ഹീര അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. കൂടാതെ മലബാറിന്റെ ദേശചരിത്രം കൂടി പരാമർശിക്കാ മായിരുന്നുവെന്ന് സൂചിപ്പിച്ചതിനോടൊപ്പം ചില സഹായക ഗ്രന്ഥങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തു. പ്രവാസത്തെ കുറിച്ചുള്ള ചില

സഹായക ഗ്രന്ഥങ്ങൾ പ്രേഫ. യാക്കോബ് തോമസ് നിർദ്ദേശിച്ചു. ഡോ. ജി. ഉഷാകുമാരി, ഡോ. ദീപ ബി. എസ്., ഡോ. ജെൻസി കെ. എ, ഡോ. മുഹമ്മദ് ബഷീർ എന്നിവർ ചർച്ചയിൽ സജീവമായി പങ്കെടുത്തു. ഗവേഷക അംഗിക കെ. കെ. നന്ദി ആശംസിച്ചു. വെബിനാർ കൃത്യം 8.30 ന് അവസാനിച്ചു.