



04 July 2024

കേരള പ്രാദേശിക വാർത്തകൾ

<p>അഗ്രിപ്രണർഷിപ്പ് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം - കോഹോർട്ട് VI</p>	<p>Why in the news?</p> <ul style="list-style-type: none"> കേരള അഗ്രികൾച്ചറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ (KAU) സംരംഭമാണ് അഗ്രിപ്രണർഷിപ്പ് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം - കോഹോർട്ട് VI. അഗ്രിപ്രണർമാരെ പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിന് പേരുകേട്ട KAU-RAFTAAR പ്രോഗ്രാം മുൻ 208 സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾക്ക് പരിശീലനം നൽകുകയും പ്രീ-സീഡ്, സീഡ് ഫണ്ടുകളായി 10.97 കോടി രൂപ വിതരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. <p>അഗ്രിപ്രണർഷിപ്പ് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം - കോഹോർട്ട് VI:</p> <ul style="list-style-type: none"> ലക്ഷ്യം: നൂതന അഗ്രിബിസിനസ് ആശയങ്ങൾ പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിനും കാർഷിക മേഖലയിലെ സംരംഭകത്വം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും. പങ്കെടുക്കുന്നവർ: ഈ വ്യക്തികൾ ഭക്ഷ്യ സാങ്കേതികവിദ്യ, പഴങ്ങളുടെയും പച്ചക്കറികളുടെയും മൂല്യവർദ്ധനവ്, യന്ത്രസാമഗ്രികൾ, ഡ്രോൺകൾ, കൃത്യമായ കൃഷി, IoT എന്നിവയുൾപ്പെടെ വൈവിധ്യമാർന്ന അഗ്രിബിസിനസ് മേഖലകളെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നു. കേരളം, തമിഴ്നാട്, കർണാടക, ഒഡീഷ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നുള്ളവരാണ് ഇവർ. ചരിത്രം: അഗ്രിപ്രണർമാരെ പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിന് പേരുകേട്ട KAU-RAFTAAR പ്രോഗ്രാം മുൻ 208 സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾക്ക് പരിശീലനം നൽകുകയും പ്രീ-സീഡ്, സീഡ് ഫണ്ടുകളായി 10.97 കോടി രൂപ വിതരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
---------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



KAU-RAFTAAR പ്രോഗ്രാം

Why in the news?

- കേരള അഗ്രികൾച്ചറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ (KAU) സംരംഭമാണ് അഗ്രിപ്രണർഷിപ്പ് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം - കോഹോർട്ട് VI.
- അഗ്രിപ്രണർമാരെ പരിപോഷിപ്പിക്കുന്നതിന് പേരുകേട്ട KAU-RAFTAAR പ്രോഗ്രാം മുൻ 208 സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾക്ക് പരിശീലനം നൽകുകയും പ്രീ-സീഡ്, സീഡ് ഫണ്ടുകളായി 10.97 കോടി രൂപ വിതരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

KAU-RAFTAAR പ്രോഗ്രാം:

- സ്ഥാപിച്ചത്: കേരള അഗ്രികൾച്ചറൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി (KAU)
- ഉദ്ദേശം:
 - RKVY-RAFTAAR-ന്റെ കാഴ്ചപ്പാടുകളും ലക്ഷ്യങ്ങളും മുന്നോട്ട് കൊണ്ടുപോകുന്നു
 - കാർഷിക മേഖലയിലെ സാങ്കേതിക അറിവുകൾ വാണിജ്യപരമായി ലാഭകരമായ സംരംഭങ്ങളാക്കി മാറ്റുക
 - സംരംഭകത്വം സുഗമമാക്കുന്നു
- ഫോക്കസ്:
 - അഗ്രിബിസിനസ് ഇൻകുബേഷൻ
 - കൃഷിയിലെ സർഗ്ഗാത്മക മനസ്സുകളെ നവീകരിക്കുന്നതിന് പിന്തുണയ്ക്കുന്നു
 - സംരംഭങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതികവിദ്യകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു
- സൗകര്യങ്ങളും പിന്തുണയും:
 - KAU ABI-യിൽ നിലവിലുള്ള ഇൻകുബേഷൻ സൗകര്യങ്ങളും വൈദഗ്ധ്യവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു
 - ഇതിനായി പ്രശസ്ത സ്ഥാപനങ്ങളുമായുള്ള സഹകരണം:
 - സാങ്കേതിക പിന്തുണ നൽകുന്നു
 - ജീവനക്കാരെയും സംരംഭകരെയും പരിശീലിപ്പിക്കുന്നു

നിങ്ങൾക്കറിയാമോ:

- രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന - കാർഷിക, അനുബന്ധ മേഖലകളുടെ പുനരുജ്ജീവനത്തിനുള്ള പ്രതിഫല സമീപനങ്ങൾ (RKVY-RAFTAAR)
 - അവതരിപ്പിച്ചത്: ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ്
 - മന്ത്രാലയം: കൃഷി, കർഷക ക്ഷേമ മന്ത്രാലയം (MoA&FW)
 - ലക്ഷ്യം:
 - കാർഷിക-ബിസിനസ് പ്രോത്സാഹനം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നു
 - സംരംഭകരുടെ ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുന്നു
 - ഇൻകുബേഷൻ പിന്തുണ നൽകുന്നു
 - തടസ്സരഹിതമായ രീതികൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നു



ജി-ഗെയ്റ്റ്



Why in the news?

- കേരള ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മെഡിക്കൽ സയൻസസ് (KIMSHEALTH) ന്യൂറോ റീഹാബിലിറ്റേഷനിൽ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ അവതരിപ്പിക്കുന്നു.

പ്രധാന പോയിന്റുകൾ:

- ഒരു നൂതന റോബോട്ടിക് ഗെയ്റ് ട്രെയിനർ, ജി-ഗെയ്റ്റ് വിന്യസിച്ചു.
 - പാരാപ്ലെജിക് വൈകല്യങ്ങളിൽ നിന്ന് വേഗത്തിൽ സുഖം പ്രാപിക്കാൻ രോഗികളെ G-Gaiter സഹായിക്കുന്നു.
- കേരളം ആസ്ഥാനമായുള്ള ജെൻറോബോട്ടിക് ഇന്നൊവേഷൻസ് വികസിപ്പിച്ചെടുത്തത്.
- വ്യക്തിഗത രോഗികളുടെ ആവശ്യങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തൊഴി രൂപകൽപ്പന ചെയ്യാൻ മെഡിക്കൽ പ്രൊഫഷണലുകളെ പ്രാപ്തരാക്കുന്നു.
- മെഡിക്കൽ പ്രൊഫഷണലുകൾക്ക് സമയവും പരിശ്രമവും ലാഭിക്കുന്നു.
- സെൻട്രൽ ഡ്രഗ്സ് ആൻഡ് സ്റ്റാൻഡേർഡ് കൺട്രോൾ ഓർഗനൈസേഷൻ അംഗീകരിച്ചു.

നഗരവനം പ്രോജക്ട്

Why in the news?

- വനം മന്ത്രി എ.കെ. ഞായറാഴ്ച ചാലിയത്ത് ശശീന്ദ്രൻ ഒരാഴ്ച നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന 'വനമഹോൽസവ'ത്തിന്റെ സമാപനസമ്മേളനം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും.
- 'നഗരവനം' പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരിച്ച പദ്ധതികളുടെ ഉദ്ഘാടനവും അദ്ദേഹം നിർവഹിക്കും.

നഗരവനം പ്രോജക്ട്:

- നഗരപ്രദേശങ്ങളിലെ വനവൽക്കരണത്തിനാണ് പദ്ധതി ഊന്നൽ നൽകുന്നത്.
- ചാലിയം ഫോറസ്റ്റ് ഡിപ്പോയ്ക്ക് സമീപമുള്ള 2.2 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസിൽ പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്ന 400-ലധികം അപൂർവ സസ്യങ്ങൾ നട്ടുപിടിപ്പിച്ചു.



Daily Current Affairs Encyclopedia

<p>മൊബൈൽ ഫുഡ് ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബ്</p>	<p>Why in the news?</p> <ul style="list-style-type: none"> കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ അടുത്തിടെ അതിന്റെ മൊബൈൽ ഫുഡ് ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബ് സജീവമാക്കി, ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷയും ഗുണനിലവാരവും ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രശംസനീയമായ സംരംഭം. <p>പ്രധാന പോയിന്റുകൾ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ഫുഡ് സേഫ്റ്റി ആൻഡ് സ്റ്റാൻഡേർഡ് അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ (എഫ്എസ്എസ്എഐ) "ഫുഡ് സേഫ്റ്റി ഓൺ വീൽസ്" എന്ന പേരിൽ മൊബൈൽ യൂണിറ്റുകൾ അവതരിപ്പിച്ചു. ഈ മൊബൈൽ ലാബുകൾ വിദൂര പ്രദേശങ്ങളിലെ ഉപഭോക്താക്കളിലേക്ക് എത്തിച്ചേരാനും സ്ഥലത്തുതന്നെ ഭക്ഷണ പരിശോധന നൽകാനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു. FSW-കൾ ഉൾപ്പെടെ ഒന്നിലധികം ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുന്നു <ul style="list-style-type: none"> നിരീക്ഷണം, ബോധവൽക്കരണം, സാമ്പിൾ ഗതാഗതം, ഒപ്പം ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷയെക്കുറിച്ചുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം.
------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Copyright © by Adda247

All rights are reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission of Adda247.