



Koneru Lakshmaiah Education Foundation

(Category -1, Deemed to be University estd. u/s, 3 of the UGC Act, 1956)

Accredited by NAAC as 'A++ Approved by AICTE ISO 21001.2018 Certified Campus: Green Fields, Vaddeswaram - 522 302, Guntur District, Andhra Pradesh, INDIA Phone No., +91 8645 - 350 200; www.klef.ac.in; www.klef.edu.in; www.kluniversity.in Admin Off: 29:36-38, Museum Road, Governorpet Vijayawada - 520 002. Ph; +91 - 866 - 3500122, 2576129

Ref: KLEF/SA/NSS/Events 2023-24

Date: 20.12.2023

Orders of the Vice Chancellor dt.20.12.2023

CIRCULAR

Sub: Conduction of Plantation Program on 24-12-2023 at Kaza Village - Reg.

Ref: 1. Letter dt. 19.12.2023 from Mr. P. Srikanth Reddy, Program Coordinator, KLEF NSS Cell and forwarded by Dean (Student Affairs)

2. Orders of Hon'ble Vice Chancellor dt. 19.12.2023

This is to inform that the National Service Scheme (NSS) of KLEF will be Conducted Plantation Program on 24-12-2023 at Kaza Village.

Event

: Plantation Program

Date

: 24-12-2023

Timings

: 9:30 am to 1:00 pm

Venue

: Kaza

Interested students can participate in these events.

Buses start from Indoor Stadium.

For further information regarding this events contact Mr. P. Srikanth Reddy (Mobile No. 8466011222, Programme Coordinator, KLEF NSS Cell and Mr. P. Suresh, NSS Coordinator, (Mobile No. 9493171719)

REGISTRAR

REGISTRAR

Koneru Lakshmaiah Education Foundation (Deemed to be University) Green Fields, VADDESWARAM-522 302. Guntur District, Andhra Pradesh



Objective:

In order to give to enhance planting paints awareness about the Plantation program, KLEF team conducted Awareness.

Description:

Planting plants involves digging a hole, placing the seedling or seed in the soil, covering it, and watering regularly. Sunlight is crucial for growth. Choose a suitable location, considering sunlight and soil conditions. Maintain consistent watering and provide nutrients as needed. Regular care, like weeding and protecting from pests, promotes healthy growth. Observe plant development and adjust care accordingly. Gardening can be a fulfilling and rewarding activity, contributing to a greener environment and providing fresh produce or vibrant flowers.

Procedure of the Event:

- 1. The KLEF Students at Mandal Parishad Primary School in Kaza enthusiastically participate in a tree plantation event.
- 2. The initiative aims to instill environmental awareness and the importance of greenery.
- 3. Young minds actively engage in the hands-on process of planting saplings within the school premises.
- 4. The event fosters teamwork and environmental responsibility among the students.
- 5. Teachers and volunteers guide the students, providing insights into proper planting techniques.
- 6. Each student plays a vital role in contributing to a greener school environment.

Outcome:

- 1. The tree plantation event at Mandal Parishad Primary School effectively heightened environmental awareness among students and participants.
- 2. The organizing team, led by KLEF, skill fully executed the program, successfully achieving the primary goal of spreading awareness about the importance of tree planting.
- 3. Volunteers showcased both professionalism and friendliness, fostering a positive atmosphere during the event.
- 4. Residents of Kaza actively engaged in the initiative, sharing their perspectives on environmental issues and the significance of tree plantation.

5. A large audience attentively listened to students as they passionately explained the relevance of tree planting in society, with active participation from all students involved.

Overall, the Plantationprogram conducted by the KLEF team at Kaza on 24thDecember 2023, successfully the students completed the program by planting plants.

Details of the Event:

Name of the Event : Plantation Program

Date of the event : 24-12-2023

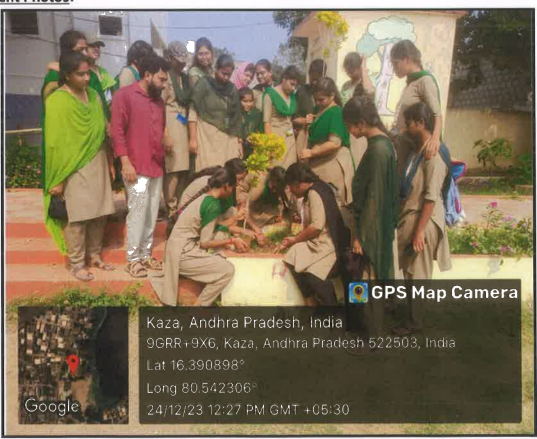
Venue of the Event : Kaza

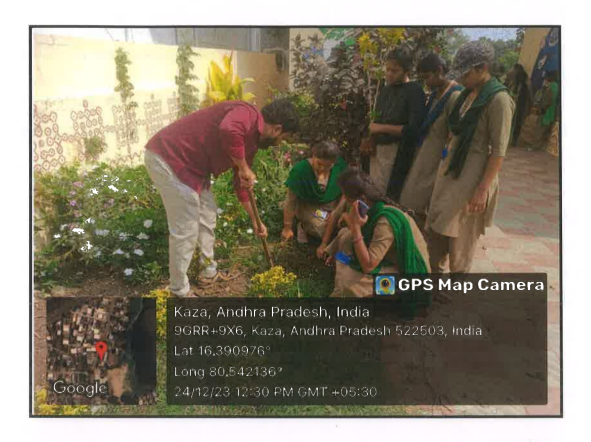
No. of Hours : 09:30 AM To 01: 30 PM

No. of Participants : Students: 96, Faculty: 06

No. of Beneficiaries: 863

Event Photos:









మొక్కల పెంపకంతోనే మానవాళి మనుగడ

ాదేపల్లిరూరల్: మొక్కల పెంపకంపైనే మానవుని మనుగడ ఆధారపడి ఉందని కేఎల్యూ వ్యవ సాయ కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ పి.రత్న్రప్రసాద్ **ශ**තාූරා. සයින රට බංස්බංහි නිර්ආණ්ඩ පාස గ్రామంలో ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు మొక్కలు నాటే కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించారు. ఈ నందర్భంగా రత్న ప్రసాద్ మాట్లాడుతూ పర్యావరణ పరిరక్షణకు ప్రతి ఒక్కరు తమవంతు బాధ్యతను నిర్వర్తించాలని, మొక్కల పెంపకంపైనే పర్యావరణ సమతుల్యత ఆధారపడి ఉంటుందని అన్నారు. డీన్ స్టూడెంట్స్ అఫైర్స్ డాక్టర్ సీహెచ్ హనుమంతరావు మాట్లా డుతూ ప్రతి ఒక్కరూ కనీసం రెండు మొక్కలు నాటి, వాటిని నంరక్షిందే బాధ్యతను తీసుకోవాలని నూచించారు. వ్యవసాయ కళాశాల విభాగాధిపతి డాక్టర్ బి.బాలకృష్ణ, అధ్యాపకులు డాక్టర్ అబ్దల్ బాసిత్, డాక్టర్ బీవీఎస్ కిరణ్లు పాల్గొన్నారు. ఎన్ఎ



మొక్కలు నాటుతున్న కేఎల్యాయా విద్యార్థులు

స్ఎస్ వలంటీర్లను, కార్యక్రమ నిర్వాహకులను వైస్ చాన్స్ట్ర్ లర్ డాక్టర్ జి.పార్ధసారధి వర్మ, ప్రా.వైస్ చాన్స్ట్ లర్లు డాక్టర్ ఏవీఎస్ (ప్రసాద్, డాక్టర్ ఎన్.వెం కటరామ్, రిజ్మిస్టార్ డాక్టర్ కె.సుబ్బారావు, అడ్వై జర్స్ డీన్ న్యాడెంట్స్ అఫైర్స్ డాక్టర్ హబీబుల్లా ఖాన్, డాక్టర్ కేఆర్ఎస్ ప్రసాద్, ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రాగాం కో-ఆర్డినేటర్ పి.శ్రీకాంతింెడ్డిలు అభినందించారు.

25/12/2023 | Guntur(Mangalagiri) | Page : 9 Source: https://epaper.sakshi.com/





మొక్కలు నాటితే సకాలంలో వర్నాలు

ప్రహాశక్తి – మంగళగిరి రూరల్

మొక్కల పెంపకం ద్వారా సకాలంలో వర్నాలు కురిసి సాధ్యమవుతుందని కేఎల్ యూనివర్సిటీ వ్యవసాయ ఉందని డీన్ స్టూడెంట్ అఫైర్స్ డాక్టర్ సిహెచ్. కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న వాలంటీర్లను ఆ హనుమంతరావు పేర్కొన్నారు. ప్రతి ఒక్కరూ కనీసం పి.సురేష్ సమన్వయకర్తగా వ్యవహరించారు.

రెండు మొక్కలు నాటి వాటి సంరక్షణ బాధ్యతలను స్వీకరించి సామాజిక సేవలో భాగస్వాములు కావాలని పాడిపంటలు సమృద్ధి చెందితేనే మానవుని మనుగడ వ్యవసాయ కళాశాల విభాగాధిపతి డాక్టర్ బి. బాలకష్ట ఆకాంక్షించారు. ఈ కార్మక్రమానికి ఆధ్యాపకులు డాక్టర్ కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ పి.రత్నప్రపసాద్ ప్రజలకు ఆబ్దల్ బాసిత్, డాక్టర్ బివిఎస్ కిరణ్ కోర్సు ఇంచార్జిలుగా సూచించారు. ఆదివారం మంగళగిరి మండలంలోని ఖాజా వ్యవహరించారు. వైస్ ఛాన్స్లలర్ డాక్టర్ జి.పార్థసారధి గ్రామంలో వర్సిటీ వ్యవసాయ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు రావెప్ కోర్సులో భాగంగా మొక్కలు నాటినట్లు ఆయన తెలిపారు. పర్యావరణ పరిరక్షణకు ప్రతి ఒక్కరు అయ్యెక్స్ డెస్ట్ స్ట్రామ్ ఆమ్రైస్ డాక్టర్ హబీయుల్లాఖాన్, తమవంతు బాధ్యతను నిర్వర్తించాలని మొక్కల డాక్టర్ కెఆర్ఎస్ (వసాద్, ఎన్ఎస్ఎస్ (పోగ్రాం పెంవకంపైనే వర్యావరణ సమతుల్యత ఆధారపడి కో–ఆర్డినేటర్ పి.శ్రీకాంత్రెడ్డి తదితరులు సేవా కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న వాలంటీర్లను అభినందించగా

Date: 2023-12-25, Edition:Guntur, Pg.No: 7 Source: https://epaper.prajasakti.com



మొక్కల పెంపకంతోనే మానవుని మనుగడ



మొక్కలు నాటుతున్న ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు

మంగళగిరి రూరల్, డిపెంబర్ 24 ద్రభ మ్యాప్: మొక్కల పెంపకం ద్వారా సకాలంలో వర్షాలు కురిసి పాడిపంటలు సమృద్ధి చెందితేనే మానవునే మనుగడ సాధ్యమవుతుందని కేఎల్ యూనివర్సిటీ వ్యవసాయ కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ పి. రత్న ప్రసాద్ ప్రజలకు సూచిం చారు. ఆదివారం మంగళగిరి తాడేపల్లి కార్పొరేషన్ పరిధిలో ఉన్న . ఖాజా గ్రామంలో వర్సిటీ వ్యవసాయ కళాశాల ఎస్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు రావెప్ కోర్సులో భాగంగా మొక్కలు నాటినట్లు ఆయన తెలిపారు. పర్యా వరణ పరిరక్షణకు ప్రతి ఒక్కరు తమ వంతు బాధ్యతను నిర్వర్తించాలని మొక్కల పెంపకంపైనే పర్యావరణ సమతుల్యత ఆధారపడి ఉందని డీన్ స్టూడెంట్ అఫ్టెర్స్ డాక్టర్ సిహెచ్. హనుమంతరావు పేర్కొన్నారు. ప్రతి ఒక్కరూ కనీసం రెండు మొక్కలు నాటి వాటి సంరక్షణ బాధ్యతలను స్వీకరించి సామాజిక సేవలో భాగస్వా ములు కావాలని వ్యవసాయ కళాశాల విభాగాధిపతి డాక్టర్ బి. బాలకృష్ణ ఆకాంక్షించారు. అధ్యాపకులు డాక్టర్ అబ్దల్ బాసిత్, డాక్టర్ బివిఎస్ కిరణ్ కోర్పు ఇంచార్జిలుగా వ్యవహరించారు. వైస్ ఛాన్సులర్ డాక్టర్ జి. పార్థసారధి వర్మ, ప్రో వైస్ ఛాన్సలర్ డాక్టర్ ఏవీఎస్ ప్రసాద్, డాక్టర్ ఎస్. వెంకట్రూమ్, రిజిస్ట్రార్ డాక్టర్ కే. సుబ్బారావు, అడ్వైజర్స్ డీన్ స్టూడెంట్ అఫ్టెర్స్ డాక్టర్ హటీబుల్లాఖాన్, డాక్టర్ కెఆర్ఎస్ ప్రసాద్, ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రాం కోఆర్డినేటర్ పి. శ్రీకాంత్ రెడ్డి తదితరులు సేవా కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న వాలంటీర్లను అభినందించగా పి. సురేష్ సమన్వయకర్తగా వ్యవహరించారు.

> 25/12/2023 | Guntur | Page : 7 Source : http://epaper.prabhanews.com/

Press Clippings Description:

Sakshi E-Paper:

The survival of mankind is only through cultivation of plants

Tadepallirural: KLU Vyava Saya College Director Dr. P. Ratnaprasad said. NSS students organized a sapling program in Kaza village under MTMC on Sunday. On this occasion, Ratna Prasad said that everyone should fulfill their responsibility to protect the environment and the balance of the environment depends on the cultivation of plants. Dean Students Affairs Dr. CH Hanumantha Rao said that everyone should plant at least two saplings and take the responsibility of taking care of them. Agriculture College Department Head Dr. B. Balakrishna, teachers Dr. Abdul Basit and Dr. BVS Kiran participated. NA KLU students planting saplings NSS volunteers and program organizers were Vice Chancellor Dr. G. Parthasaradhi Verma, Prof. Vice Chancellor Dr. AVS Prasad, Dr. N. Ven Kataram, Registrar Dr. K. Subbarao. Advisers Dean Students Affairs Dr. Habibullah Khan, Dr. KRS Prasad, NSS Program Co-ordinator Mr.P. Srikanth Reddy congratulated.

Prajasakthi E-Paper:

Timely rains if plants are planted

Prajashakti - Mangalagiri Rural: Dr. P. Rathyaprasad, director of the college of agriculture of KL University, advised the public that human survival is possible only if timely rains and abundant dairy crops are achieved through cultivation of plants. He said that NSS students of Varsity Agriculture College planted saplings as part of Ravep course in Khaja village of Mangalagiri mandal on Sunday. Dean Student Affairs Dr. CH. Hanumantha Rao stated. Everyone at least Dr. B. Balakashna, Head of the Department of Agriculture College wished to take responsibility for the care of the two saplings and participate in social service. Professors Dr. Abdul Basit and Dr. BVS Kiran acted as course in-charges for this program. Vice Chancellor Dr. G. Parthasaradhi Verma Pro Vice Chancellor Dr. AVS Prasad, Dr. N. Venkatram, Registrar Dr. K. Subbarao. Advisors Deis Student Affairs Dr. Habibullah Khan, Dr. KRS Prasad, NSS Program Co-ordinator P. Srikanth Reddy and others congratulated the volunteers who participated in the service program. Suresh acted as the coordinator.

Andhraprabha E-Paper:

The survival of man is only through cultivation of plants

Mangalagiri Rural, December 24 Prabha News: Dr. P., director of KL University College of Agriculture, said that human survival is possible only if timely rains fall and dairy crops are abundant through planting. Ratna Prasad advised the people. He said that NSS students of Varsity Agriculture College planted saplings as part of Ravep course at Khaja village under Mangalagiri Tadepalli Corporation on Sunday. Dean Student Affairs Dr. CH. Hanumantha Rao stated. Dr. B. Balakrishna, Head of the Department of Agriculture College wished everyone to take responsibility for the care of at least two plants and participate in social service. Teachers Dr. Abdul Basit and Dr. BVS Kiran acted as the in-charges of the course. Vice Chancellor Dr. G. Parthasaradhi Verma, Pro Vice Chancellor Dr. AVS Prasad, Dr. N. Venkatram, Registrar Dr. K. Subbarao, Advisors Dean Student Affairs Dr. Habibullah Khan, Dr. KRS Prasad, NSS Program Coordinator P. Srikanth Reddy and others congratulated the volunteers who participated in the service program while P. Suresh acted as the coordinator.

Name of the Event: Plantation Program

NSS Unit No:3

Date: 24-12-2023

Place: Kaza

Participated Volunteers List:

S.No	ID No.	Name of the Volunteer	Branch	Year	Şignature
1	2200620041	Pujitha Nuthalapati	Agriculture	2	+ML
2	2300620027	K.Sarani	Agriculture	1	K. Karani
3	2300620026	Kokkiligadda Sravani	Agriculture	1	LSavan
4	2300620016	Sai Jyothsna	Agriculture	1	S. Tyckhan
5	2300620048	Sammana Sarath	Agriculture	1	Son schaff
6	2300620007	Bodepudi Asritha	Agriculture	1	B. Hal
7	2300620039	N. Dharani Lakshmi	Agriculture	1	N. D. halkshi
8	2300620012	Dharavath Bharath Kumar	Agriculture	1	N. Dharachi
9	2300620051	Shaik.Mahin Afshaari	Agriculture	1	Rom. A fesharo
10	2300620132	K Chandrika	Agriculture	1	ab.
11	2300620145	Pranitha	Agriculture	1	k. charely ka
12	2300620001	Akula. Divya	Agriculture	1	A Dua
13	2300620089	Satya Rajya Lakshmi	Agriculture	1	Shich
14	2300620024	K.Sahithi Lakshmi	Agriculture	1	L'holphy:
15	2300620058	Y.Siva Anjaneyulu	Agriculture	1	4 Sull
16	2300620048	S.Sarath	Agriculture	1	Sagath.
17	2300620021	I Bhavani Shankar	Agriculture	1	T. Bhaveni.
18	2300620053	PTN V S Mani Priya	Agriculture	1	PINVSMPRIYCE
19	2300620061	Abdul Shabnam	Agriculture	1	Abdal &
20	2300620122	Kandimalla Bhavya	Agriculture	1	A- Bhus
21	2300620106	Peetha Susmitha	Agriculture	1	A Z
22	2300620115	Varshitha L R	Agriculture	1	of alatha
23	2300620102	Para.Sneha	Agriculture	1	2. Suche
24	2300620119	Sri Manasa Ullangula	Agriculture	1	ab
25	2300620090	P.D Venkata Sushma Sri	Agriculture	1	10000 ROL 7 1.
26	2300620120	Y.Bhavani	Agriculture '	1	Bhavani.
27	2300620085	K.Hima Sree	Agriculture	1	4. Bhules
28	2300620134	T. Jahnavi	Agriculture	1	T. Jahnavi
29	2300620020	Harika Sri Mandava	Agriculture	1	H & marclara
30	2300620094	Mallisetty Siva Swapna	Agriculture	1	Horika.
31	2300620113	Thalapaneni Bharathi	Agriculture	1	T. Zhudhe
32	2300620052	Shaik Sharmila	Agriculture	1	Sharmila.
33	2300620080	G.Manasa Keerthi	Agriculture	1	6 ment
34	2300620050	Afeefa Tapsum Shaik	Agriculture	1	M. Ship
35	2300620075	Ch. Kavya Sree	Agriculture	1	all co
36	2300620013	D Sri Adithya Lakshmi	Agriculture	1	7).SAIHUL
37	2300620047	Samanapudi Sai Sree	Agriculture	1	2.15
38	2300620049	Seelam.Nagasri	Agriculture	1	S-Napon

					2 1
39	2300620042	Pamulapati Rupa Sri	Agriculture	1	Rupa Sci
40	2300620116	V V Sri Gireesha Manu Sri	Agriculture	1	V. SYI
41	2300620117	Vemu Harshini	Agriculture	1	v. Haxshi -
42	2300620029	Kommana Hithesh	Agriculture	1	K hithesh
43	2300620081	Gali Sruthi Chandana	Agriculture	1	AB
44	2300620071	B Deevena	Agriculture	1	B Deevona
45	2300620043	P.Sai Monika	Agriculture	1	1 In Muson
46	2300620006	Pranav Jnana	Agriculture	1	Diracuse
47	2300620036	N R Varshith Reddy	Agriculture	1	N. Varshith
48	2300620034	M Sai Surya	Agriculture	1	Say Surva.
49	2300620030	Jaswanth	Agriculture	1	Tasaranth
50	2300620078	Edagutta Mounika	Agriculture	1	Munue
51	2300620010	Chitturi Charan Kumar	Agriculture	1	Chanan.
52	2300620002	A.Uma Sravani	Agriculture	1	A Ilma.
53	2300620004	A.Dhanalakshmi	Agriculture	1	Dhanalakeh
54	2300620032	M.Meenakshi	Agriculture	1	A Meenanet
55	2300620103	Anu Susmitha	Agriculture	1	A. Susoth
56	2300620095	Meeram Amulya	Agriculture	1	A. melon
57	2300620110	Siga Lakshmi Kethana	Agriculture	1	Siga Lakehm.
58	2300620086	Jami Janaki	Agriculture	1	J. Juki
59	2300620082	G.Lalitha Sai	Agriculture	1	Gilalitha
60	2300620065	Chanyasri	Agriculture	1	chan yaski
61	2300620088	K.V.S.Vasanthi	Agriculture	1	Vasanth?
62	2300620104	Phatan Arshiya Khan	Agriculture	1	P. the
63	2300620107	K.Susmita	Agriculture	1	Susmita.
64	2300620105	Ronanki Manoj Kumar	Agriculture	1	Manoi
65	2300620035	Devarakonda Mohan	Agriculture	1	Malre
66	2300620079	Gaddam Sathwik	Agriculture	1	G. Cathalik
67	2300620012	Dharavath Bharath Kumar	Agriculture	1	Bhrita
68	2300620019	G Yuva Sravanthi	Agriculture	1	Svavanse.
69	2300620070	Battula Venkatesh	Agriculture	1	neubrelle
70	2300620072	Boddu Lalitha	Agriculture	1	tall
71	2300620001	Akula. Divya	Agriculture	1	A Dun
72	2300620066	Anitha .Mali	Agriculture	1	Anothing
73	2300620040	Nasreen Fathima	Agriculture	1	Fathima.
74	2300620015	E.Malleswari	Agriculture	1	12 Mall
75	2300620014	D.Padma Mokshitha	Agriculture	1	Mokshitha
76	2300620038	N.Jaytej	Agriculture	1	Jaytei.
77	2300620016	Sai Jyothsna	Agriculture	1	8. Trathe
78	2300620044	Pratapa.Alekhya	Agriculture	1	0 76.41
79	2300620031	K.Vijayendra Naga Mouli	Agriculture	1	R. Maule.
80	2300620041	N.Manoj	Agriculture	1	a 1 18
81	2300620060	Y.Sree Lekhya	Agriculture	1	10 1.61

 \bigcirc

82	2300620037	Sambasivarai	Agriculture	1	cambasi vasa
83	2300620054	Lakshmana Teja	Agriculture	1	Teach
84	2300620033	M.Joshitha	Agriculture	1	Jochitha
85	2300620056	Vasa Harshita	Agriculture	1	Huchy
86	2300620011	D.Harsha Vardhan	Agriculture	1	Var dhan
87	2300620017	GSeshamaruthikumar	Agriculture	1	Ceshowthe
88	2300620174	Busagani.Manoj Kumar	Agriculture	1	Mangi.
89	2300620018	G. Daniel Prabhakar	Agriculture	1	to At Dine
90	2300620028	K.V.S.S Akhila Devi	Agriculture	1	Alcun
91	2300620003	Karthik Amruthaluri	Agriculture	1	coult
92	2300620146	M.Lakshmi Narayana	Agriculture	1	M. Lanchm:
93	2300620130	Y Bhargav Kumar	Agriculture	1	Y. Bhargeau
94	2300620165	Pamarthi Kowshik	Agriculture	1	P. boushit
95	2300620133	Abdul Waseem	Agriculture	1	Mallem
96	2300620136	Kamparaju Hemanth Raju	Agriculture	1	flunt
97	2300620067	A.Madhavi Latha	Agriculture	1	AB
98	2300620083	G.Akhila Reddy	Agriculture	1	idkhila.
99	2200570027	Reddy Vahini	BBA LLB	1	Reddy V.
100	2200570002	A Venkata Charishma	BBA LLB	1	A. Churchina

Programme officer KLEF, NSS Cell.

Programme Officer KLEF NSS Cell.

Programme Coordinator

KLEF, NSS Cell.
P. SRIKANTH REDDY
Programme Co-ordinator
National Service Scheme
Koneru Lakshmaiah Education Foundation
Vaddeswaram, 522503

Coneri Lakshing Education Foundation
(Deemed to be University)
GreenFields, VADDESWARAM-522502,
Guntur Dist, Andhra Pradesh.