



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, VADDESWAREM-522 302,
Guntur District, Andhra Pradesh.

Objective:

In order to give to enhance planting plants 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, skillfully 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 Plantation program conducted by the KLEF team at Kaza on 24th December 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

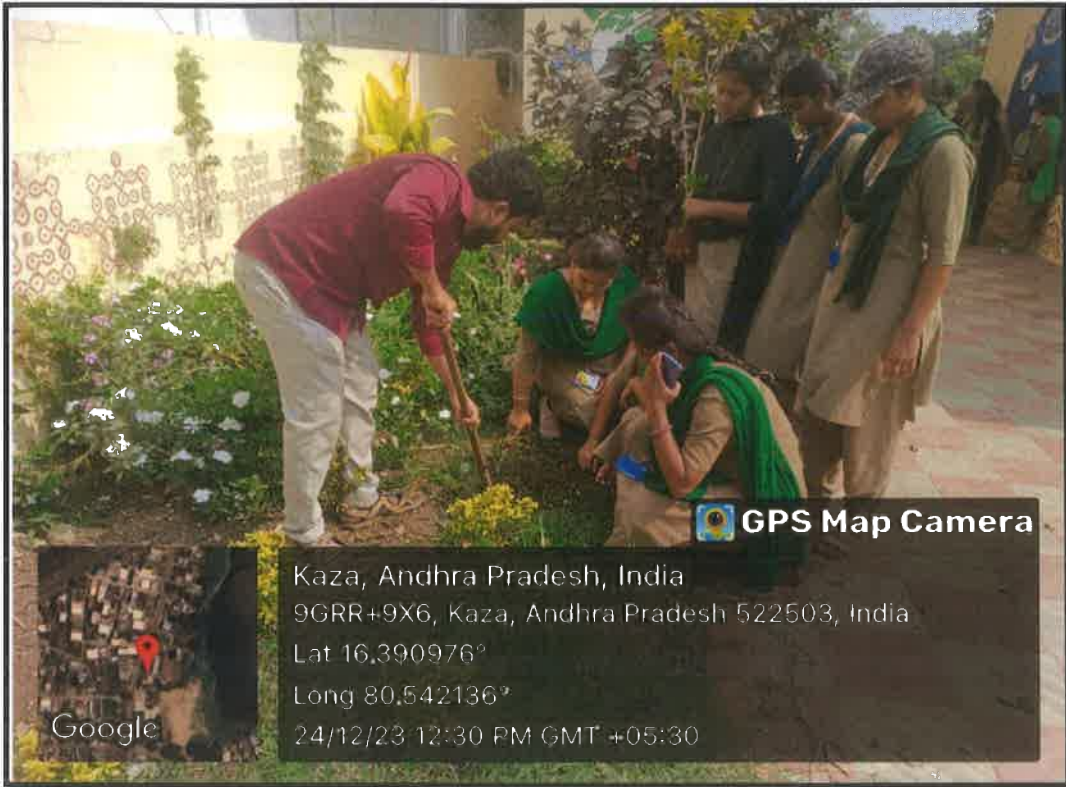
No. of Hours : 09:30 AM To 01: 30 PM


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

No. of Beneficiaries : 863

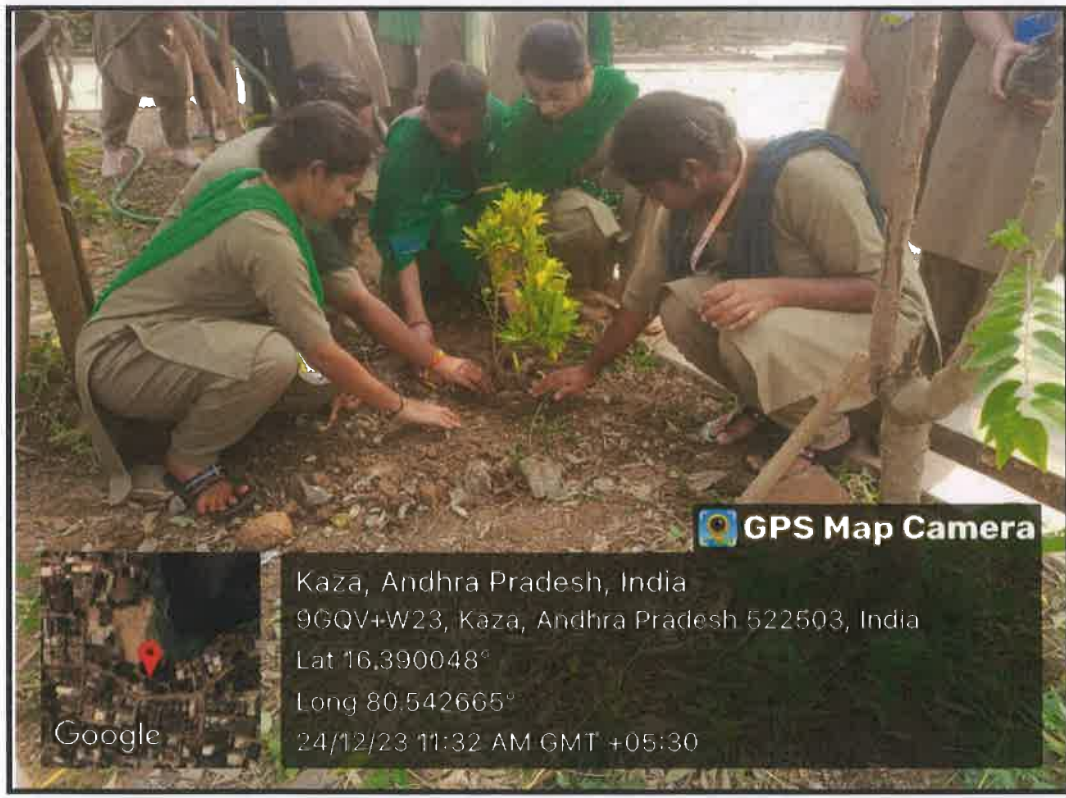
Event Photos:





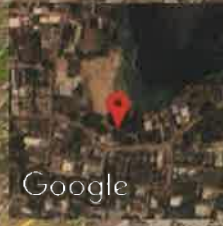
 **GPS Map Camera**

Kaza, Andhra Pradesh, India
9GRR+9X6, Kaza, Andhra Pradesh 522503, India
Lat 16.390976°
Long 80.542136°
24/12/23 12:30 PM GMT +05:30



 **GPS Map Camera**

Kaza, Andhra Pradesh, India
9GQV+W23, Kaza, Andhra Pradesh 522503, India
Lat 16.390048°
Long 80.542665°
24/12/23 11:32 AM GMT +05:30



సాక్షి

మొక్కల పెంపకంతోనే మానవాళి మనుగడ

తాడేపల్లిరూరల్: మొక్కల పెంపకంపైనే మానవుని మనుగడ ఆధారపడి ఉందని కేఎల్ యూ వ్యవసాయ కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ పి.రత్నప్రసాద్ అన్నారు. ఆదివారం ఎంటీఎస్ పరిధిలోని కాజా గ్రామంలో ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు మొక్కలు నాటి కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా రత్న ప్రసాద్ మాట్లాడుతూ పర్యావరణ పరిరక్షణకు ప్రతి ఒక్కరు తమవంతు బాధ్యతను నిర్వర్తించాలని, మొక్కల పెంపకంపైనే పర్యావరణ సమతుల్యత ఆధారపడి ఉంటుందని అన్నారు. డీన్ స్టూడెంట్స్ అఫైర్స్ డాక్టర్ సీహెచ్ హనుమంతరావు మాట్లాడుతూ ప్రతి ఒక్కరూ కనీసం రెండు మొక్కలు నాటి, వాటిని సంరక్షించే బాధ్యతను తీసుకోవాలని సూచించారు. వ్యవసాయ కళాశాల విభాగాధిపతి డాక్టర్ బి.బాలకృష్ణ, అధ్యాపకులు డాక్టర్ అబ్దుల్ బాసిత్, డాక్టర్ బివీఎస్ కిరణ్ లు పాల్గొన్నారు. ఎన్ఎ



మొక్కలు నాటుతున్న కేఎల్ యూ విద్యార్థులు

ఎస్ వలంటీర్లు, కార్యక్రమ నిర్వాహకులను వైస్ చాన్సలర్ డాక్టర్ జి.పార్థసారధి వర్మ, ప్రొ.వైస్ చాన్సలర్లు డాక్టర్ ఏవీఎస్ ప్రసాద్, డాక్టర్ ఎన్.వెంకటరామ్, రిజిస్ట్రార్ డాక్టర్ కె.సుబ్బారావు, అడ్డైజర్స్ డీన్ స్టూడెంట్స్ అఫైర్స్ డాక్టర్ హబీబుల్లా ఖాన్, డాక్టర్ కెఆర్ఎస్ ప్రసాద్, ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం కో-ఆర్డినేటర్ పి.శ్రీకాంత్ రెడ్డి లు అభినందించారు.

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

ప్రజాశక్తి



మొక్కలు నాటుతున్న విద్యార్థులు

మొక్కలు నాటితే సకాలంలో వర్షాలు

ప్రజాశక్తి - మంగళగిరి రూరల్

మొక్కల పెంపకం ద్వారా సకాలంలో వర్షాలు కురిసి పొడిపంటలు సమృద్ధి చెందితేనే మానవుని మనుగడ సాధ్యమవుతుందని కేఎల్ యూనివర్సిటీ వ్యవసాయ కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ పి.రత్నప్రసాద్ ప్రజలకు సూచించారు. ఆదివారం మంగళగిరి మండలంలోని కాజా గ్రామంలో వచ్చి వ్యవసాయ కళాశాల ఎన్ఎస్ఎస్ విద్యార్థులు రావెలి కోర్సులో భాగంగా మొక్కలు నాటినట్లు ఆయన తెలిపారు. పర్యావరణ పరిరక్షణకు ప్రతి ఒక్కరు తమవంతు బాధ్యతను నిర్వర్తించాలని మొక్కల పెంపకంపైనే పర్యావరణ సమతుల్యత ఆధారపడి ఉందని డీన్ స్టూడెంట్స్ అఫైర్స్ డాక్టర్ సీహెచ్. హనుమంతరావు పేర్కొన్నారు. ప్రతి ఒక్కరూ కనీసం

రెండు మొక్కలు నాటి వాటి సంరక్షణ బాధ్యతలను స్వీకరించి సామాజిక సేవలో భాగస్వాములు కావాలని వ్యవసాయ కళాశాల విభాగాధిపతి డాక్టర్ బి. బాలకృష్ణ అభిప్రాయించారు. ఈ కార్యక్రమానికి అధ్యాపకులు డాక్టర్ అబ్దుల్ బాసిత్, డాక్టర్ బివీఎస్ కిరణ్ కోర్సు ఇంచార్జిలుగా వ్యవహరించారు. వైస్ చాన్సలర్ డాక్టర్ జి.పార్థసారధి వర్మ, ప్రొ.వైస్ చాన్సలర్ డాక్టర్ ఏవీఎస్ ప్రసాద్, డాక్టర్ ఎన్. వెంకట్రామ్, రిజిస్ట్రార్ డాక్టర్ కె. సుబ్బారావు, అడ్డైజర్స్ డీన్ స్టూడెంట్స్ అఫైర్స్ డాక్టర్ హబీబుల్లా ఖాన్, డాక్టర్ కెఆర్ఎస్ ప్రసాద్, ఎన్ఎస్ఎస్ ప్రోగ్రాం కో-ఆర్డినేటర్ పి.శ్రీకాంత్ రెడ్డి తదితరులు సేవా కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న వాలంటీర్లను అభినందించగా పి.సురేష్ సమన్వయకర్తగా వ్యవహరించారు.

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

మొక్కల పెంపకంతోనే మానవుని మనుగడ



మొక్కలు నాటుతున్న ఎన్ఎన్ఎస్ విద్యార్థులు

మంగళగిరి రూరల్, డిసెంబర్ 24 ప్రభ న్యూస్:

మొక్కల పెంపకం ద్వారా సకాలంలో వర్షాలు కురిసి పొడిపంటలు సమృద్ధి చెందితేనే మానవుని మనుగడ సాధ్యమవుతుందని కేఎల్ యూనివర్సిటీ వ్యవసాయ కళాశాల డైరెక్టర్ డాక్టర్ పి. రత్న ప్రసాద్ ప్రజలకు సూచించారు. ఆదివారం మంగళగిరి తాడేపల్లి కార్పొరేషన్ పరిధిలో ఉన్న శ్రీకా గ్రామంలో వర్సిటీ వ్యవసాయ కళాశాల ఎన్ఎన్ఎస్ విద్యార్థులు రావెప్ కోర్సులో భాగంగా మొక్కలు నాటినట్లు ఆయన తెలిపారు. పర్యావరణ పరిరక్షణకు ప్రతి ఒక్కరు తమ వంతు బాధ్యతను నిర్వర్తించాలని మొక్కల పెంపకంపైనే పర్యావరణ సమతుల్యత ఆధారపడి ఉందని డీన్ స్టూడెంట్ అఫైర్స్ డాక్టర్ సిహెచ్. హనుమంతరావు పేర్కొన్నారు. ప్రతి ఒక్కరూ కనీసం రెండు మొక్కలు నాటి వాటి సంరక్షణ బాధ్యతలను స్వీకరించి సామాజిక సేవలో భాగస్వాములు కావాలని వ్యవసాయ కళాశాల విభాగాధిపతి డాక్టర్ బి. బాలకృష్ణ ఆకాంక్షించారు. అధ్యాపకులు డాక్టర్ అబ్దుల్ బాసీత్, డాక్టర్ బివిఎస్ కిరణ్ కోర్సు ఇంచార్జిలుగా వ్యవహరించారు. వైస్ ఛాన్సలర్ డాక్టర్ జి. పార్థసారథి వర్చు, ప్రో వైస్ ఛాన్సలర్ డాక్టర్ ఏవీఎస్ ప్రసాద్, డాక్టర్ ఎన్. వెంకట్రామ్, రిజిస్ట్రార్ డాక్టర్ కే. సుబ్బారావు, అడ్వైజర్స్ డీన్ స్టూడెంట్ అఫైర్స్ డాక్టర్ హబీబుల్లాఖాన్, డాక్టర్ కెఆర్ఎస్ ప్రసాద్, ఎన్ఎన్ఎస్ ప్రోగ్రాం కోఆర్డినేటర్ పి. శ్రీకాంత్ రెడ్డి తదితరులు సేవా కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న వాలంటీర్లను అభినందించగా పి. సురేష్ సమన్వయకర్తగా వ్యవహరించారు.

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

Date: 24-12-2023

NSS Unit No : 3

Place: Kaza

Participated Volunteers List:

S.No	ID No.	Name of the Volunteer	Branch	Year	Signature
1	2200620041	Pujitha Nuthalapati	Agriculture	2	[Signature]
2	2300620027	K.Sarani	Agriculture	1	K. Sarani
3	2300620026	Kokkiligadda Sravani	Agriculture	1	K. Sarani
4	2300620016	Sai Jyothsna	Agriculture	1	S. Jyothsna
5	2300620048	Sammana Sarath	Agriculture	1	S. Sarath
6	2300620007	Bodepudi Asritha	Agriculture	1	B. Asritha
7	2300620039	N. Dharani Lakshmi	Agriculture	1	N. D. Lakshmi
8	2300620012	Dharavath Bharath Kumar	Agriculture	1	N. D. Lakshmi
9	2300620051	Shaik.Mahin Afshaari	Agriculture	1	S. M. Afshaari
10	2300620132	K Chandrika	Agriculture	1	ab
11	2300620145	Pranitha	Agriculture	1	K. Chandrika
12	2300620001	Akula. Divya	Agriculture	1	A. Divya
13	2300620089	Satya Rajya Lakshmi	Agriculture	1	S. Rajya
14	2300620024	K.Sahithi Lakshmi	Agriculture	1	K. Sahithi
15	2300620058	Y.Siva Anjaneyulu	Agriculture	1	Y. Siva
16	2300620048	S.Sarath	Agriculture	1	S. Sarath
17	2300620021	I.Bhavani Shankar	Agriculture	1	T. Bhavani
18	2300620053	P T N V S Mani Priya	Agriculture	1	P. T. N. V. S. Mani Priya
19	2300620061	Abdul Shabnam	Agriculture	1	Abdul Shabnam
20	2300620122	Kandimalla Bhavya	Agriculture	1	A. Bhavya
21	2300620106	Peetha Susmitha	Agriculture	1	P. Susmitha
22	2300620115	Varshitha L R	Agriculture	1	V. Varshitha
23	2300620102	Para.Sneha	Agriculture	1	P. Sneha
24	2300620119	Sri Manasa Ullangula	Agriculture	1	ab
25	2300620090	P.D Venkata Sushma Sri	Agriculture	1	P. D. Venkata Sushma Sri
26	2300620120	Y.Bhavani	Agriculture	1	Y. Bhavani
27	2300620085	K.Hima Sree	Agriculture	1	Y. Bhavani
28	2300620134	T. Jahnavi	Agriculture	1	T. Jahnavi
29	2300620020	Harika Sri Mandava	Agriculture	1	H. S. Mandava
30	2300620094	Mallisetty Siva Swapna	Agriculture	1	M. S. Swapna
31	2300620113	Thalapaneni Bharathi	Agriculture	1	T. Bharathi
32	2300620052	Shaik Sharmila	Agriculture	1	S. Sharmila
33	2300620080	G.Manasa Keerthi	Agriculture	1	G. Keerthi
34	2300620050	Afeefa Tapsum Shaik	Agriculture	1	A. Shaik
35	2300620075	Ch. Kavya Sree	Agriculture	1	Ch. Kavya Sree
36	2300620013	D Sri Adithya Lakshmi	Agriculture	1	D. S. Adithya
37	2300620047	Samanapudi Sai Sree	Agriculture	1	S. Sree
38	2300620049	Seelam.Nagasri	Agriculture	1	S. Nagasri

39	2300620042	Pamulapati Rupa Sri	Agriculture	1	Rupa Sri
40	2300620116	V V Sri Gireesha Manu Sri	Agriculture	1	V. Sri
41	2300620117	Vemu Harshini	Agriculture	1	V. Harshini
42	2300620029	Komma Hithesh	Agriculture	1	K. Hithesh
43	2300620081	Gali Sruthi Chandana	Agriculture	1	AB
44	2300620071	B Devena	Agriculture	1	B. Devena
45	2300620043	P.Sai Monika	Agriculture	1	P. L. Monika
46	2300620006	Pranav Jnana	Agriculture	1	Pranav
47	2300620036	N R Varshith Reddy	Agriculture	1	N. Varshith
48	2300620034	M Sai Surya	Agriculture	1	Sai Surya
49	2300620030	Jaswanth	Agriculture	1	Jaswanth
50	2300620078	Edagutta Mounika	Agriculture	1	Mounika
51	2300620010	Chitturi Charan Kumar	Agriculture	1	Charan
52	2300620002	A.Uma Sravani	Agriculture	1	A. Uma
53	2300620004	A.Dhanalakshmi	Agriculture	1	Dhanalakshmi
54	2300620032	M.Meenakshi	Agriculture	1	M. Meenakshi
55	2300620103	Anu Susmitha	Agriculture	1	A. Susmitha
56	2300620095	Meeram Amulya	Agriculture	1	Amulya
57	2300620110	Siga Lakshmi Kethana	Agriculture	1	Siga Lakshmi
58	2300620086	Jami Janaki	Agriculture	1	J. Janaki
59	2300620082	G.Lalitha Sai	Agriculture	1	G. Lalitha
60	2300620065	Chanyasri	Agriculture	1	Chan yasri
61	2300620088	K.V.S.Vasanthi	Agriculture	1	Vasanthi
62	2300620104	Phatan Arshiya Khan	Agriculture	1	P. Khan
63	2300620107	K.Susmita	Agriculture	1	Susmita
64	2300620105	Ronanki Manoj Kumar	Agriculture	1	Manoj
65	2300620035	Devarakonda Mohan	Agriculture	1	Mohan
66	2300620079	Gaddam Sathwik	Agriculture	1	G. Sathwik
67	2300620012	Dharavath Bharath Kumar	Agriculture	1	Bharath
68	2300620019	G Yuva Sravanthi	Agriculture	1	Sravanthi
69	2300620070	Battula Venkatesh	Agriculture	1	Venkatesh
70	2300620072	Boddu Lalitha	Agriculture	1	Lalitha
71	2300620001	Akula. Divya	Agriculture	1	Divya
72	2300620066	Anitha .Mali	Agriculture	1	Anitha
73	2300620040	Nasreen Fathima	Agriculture	1	Fathima
74	2300620015	E.Malleswari	Agriculture	1	E. Malli
75	2300620014	D.Padma Mokshitha	Agriculture	1	Mokshitha
76	2300620038	N.Jaytej	Agriculture	1	Jaytej
77	2300620016	Sai Jyothsna	Agriculture	1	S. Jyothsna
78	2300620044	Pratapa.Alekhya	Agriculture	1	P. Alekha
79	2300620031	K.Vijayendra Naga Mouli	Agriculture	1	R. Mouli
80	2300620041	N.Manoj	Agriculture	1	N. Manoj
81	2300620060	Y.Sree Lekhya	Agriculture	1	Y. Lekhya

82	2300620037	Sambasivarai	Agriculture	1	Sambasivarai
83	2300620054	Lakshmana Teja	Agriculture	1	Teja
84	2300620033	M.Joshitha	Agriculture	1	Joshitha
85	2300620056	Vasa Harshita	Agriculture	1	Harshita
86	2300620011	D.Harsha Vardhan	Agriculture	1	Vardhan
87	2300620017	GSeshamaruthikumar	Agriculture	1	Seshamaruthi
88	2300620174	Busagani.Manoj Kumar	Agriculture	1	Manoj
89	2300620018	G. Daniel Prabhakar	Agriculture	1	D. Prabhakar
90	2300620028	K.V.S.S Akhila Devi	Agriculture	1	Akhila
91	2300620003	Karthik Amruthaluri	Agriculture	1	Karthik
92	2300620146	M.Lakshmi Narayana	Agriculture	1	M. Lakshmi
93	2300620130	Y Bhargav Kumar	Agriculture	1	Y. Bhargav
94	2300620165	Pamarthi Kowshik	Agriculture	1	P. Kowshik
95	2300620133	Abdul Waseem	Agriculture	1	Waseem
96	2300620136	Kamparaju Hemanth Raju	Agriculture	1	Hemanth
97	2300620067	A.Madhavi Latha	Agriculture	1	AB
98	2300620083	G.Akhila Reddy	Agriculture	1	Akhila
99	2200570027	Reddy Vahini	BBA LLB	1	Reddy V.
100	2200570002	A Venkata Charishma	BBA LLB	1	A. Charishma

AS

Programme officer
KLEF, NSS Cell.

Programme Officer
KLEF NSS Cell.

P. Srikanth Reddy

Programme Coordinator
KLEF, NSS Cell.

P. SRIKANTH REDDY

Programme Co-ordinator
National Service Scheme
Koneru Lakshmaiah Education Foundation
Vaddeswaram, 522503

C. Lakshmi

Dean (Student Affairs)
Koneru Lakshmaiah Education Foundation
(Deemed to be University)
Green Fields, VADDESWARAM-522502,
Guntur Dist, Andhra Pradesh.