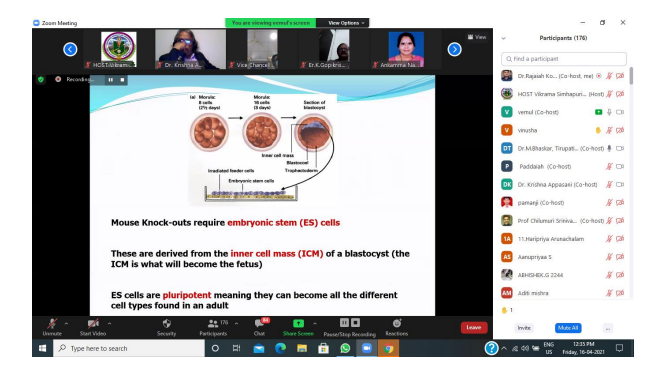
### International webinar on Recent advances in Genetic Engineering

Name of the Programme	International webinar on Recent advances in Genetic Engineering		
Date	16 April 2019		
Venue	Online		
No. of participants	250		

#### Report

An International webinar was conducted on Recent advances in Genetic Engineering in the Department of Zoology at V.S.U P.G Centre, Kavali on 16-04-2019. Almost 250 participants have attended the webinar. This webinar was commenced with the Inaugural Function at 9:30AM on 15-02-2019. In the beginning of the function the organizing secretary of the symposium Dr.V.Sailaja has given a brief report on the aims and objectives of the webinar and the present day importance in conducting this webinar. The chief guest of the function Prof. R.Sudarshan Rao ,Vice Chancellor inaugurated the National webinar. He explained about the ways and means to protect the biodiversity.. Later it has been has been followed by the key note address of Appasani Krishna Rao, India's First Genetic Engineering Scientist, ,FormerCEO,Science City of Andhra Pradesh, California. He explained about the recent advances in Genetic Engineering Research throughout the world. Prof. M. Bhaskar, Department of Zoology, S.V. University, Tirupati. He explained about the Transgenic technology and the intellectual property rights associated with it in detail. Prof. Paddaiah, Andhra University explained about the Progress in the Genetic Engineering and future prospects.







Zoom Meeting							o ×
🥏 🖲 Recording 💵 🗖				III View	~	Participants (129)	
					Q	Find a participant	
4 States					<b>1</b>	Dr.Rajaiah Kora (Host, me)	) 🄏 🗅
Paddaiah	Dr.Rajaiah Kora	Dr. Krishna Appasani	🔏 Dr.M.Bhaskar, Tir	vemul	P	Paddaiah (Co-host)	₽ 🗖
Dr. Mahender Ai	- <b>A</b>		Neelima	DK	Dr. Krishna Appasani (Co-host)	₽ D4	
				3	Prof Chilumuri Sriniva (Co-ho	st) 🖟 🔀	
	🔏 Dr. Rahul Kumar 🔤 🦿 Dr.L.V.K.PRASAD 📷			V	vemul (Co-host)	₽0	
NIRMAL CHAKR kishore narla	Lenovo VIBE K5	Dr.M.Aruna ku		DT	Dr.M.Bhaskar, Tirupati (Co-ho	st) 🔏 🗅 🛛	
			srihari tha 🔶	14	11.Hari Ask to Unmute	More >	
1/6						ABHISHEK.G 2244	× 12
Hasmukhbhai Praveen Kumar	🖉 Padma Shree	Precti Verma	Anushka Singh		Ankamma Nanneboyina	<i>%</i>	
				AS	Anushka Singh	X 120	
				AS	Aradhya Sarma	1/2 1/20	
Everyone 🔛 Everyone	om Naga Lakshmi to			Arun Kumar	1/2 1/2		
	eryone		Dr. M. D. Bindhuja	2	Ashok kumar Bollapalli	× 120	
	ase send feedback form 🔏 Ujjwala Deshmukh		X	BM	B malyadri	% ZA	
🎽 n 🗖 n	129	~ 📫 💽 •	<b>00 o</b> t	End		Invite Mute All	<u>7</u> 2 (23)
Unmute Stop Video	Security Participants	Chat Share Screen	Pause/Stop Recording Reaction	s More		5NG 0211 0M	
Type here to search	C	) 🗄 🖻 💽 🖡	= 🔒 <u> 🧕</u>		3 ^ ,	信 (小) 🖮 ENG 02:14 PM US Friday, 16-04-20	021 🖓



## Vikrama Simhapuri University PG Centre, Kavali

**e**-Certificate

This is to certify that Mr/Mrs.....Department of .....Department of .....participated/Presented/delivered invited talk in International webinar on Recent advances in Genetic Engineering organized by Vikrama Simhapuri University PG Centre, Kavali held on 16-04-2019

### **Oragnizing Secretary**

**Special Officer** 



17/4/2021 elge 20063

# పీజీ సెంటర్ల్ అంతర్జాతీయ సెమినార్

కావలిటౌన్, ఏ[పిల్ 16: పట్టణంలోని వీఎస్యూ పీజీ సెంటర్లో జెనిటిక్ ఇంజనీరింగ్ బయోటెక్నాలజీ నూతన ఆవిష్కరణలపై శుక్రవారం అంతర్మాతీయ సెమినార్ నిర్వహించారు. జీవశాస్త్ర ప్రొఫెసర్ డాక్టర్ వేములూరి శైలజ ప్రధాన కార్యనిర్వాహకు రాలిగా వ్యవహరించగా పీజీ సెంటర్ స్పెషల్ ఆఫీసర్ సీహెచ్ (శీనివాసరావు అధ్యక్షత వహించారు. ముఖ్యఅతిథిగా ఉప కులపతి సుదర్శనరావు పాల్గొని జెనిటిక్ ఇంజనీరింగ్ ప్రాముఖ్యతను గురించి వివరించారు. రెక్టార్ ప్రొఫెసర్ చంద్రయ్య, రిజిస్కార్ డాక్టర్ ఎల్వీ కృష్ణారెడ్డి సెమినార్లో పాల్గొన్నారు. డాక్టర్ కృష్ణారా వ అప్పసాని కాలిఫోర్నియా, యూఎస్ఏలో జెనిటిక్ ఇంజనీరింగ్ నండు నూతన ఆవిష్కరణల గురించి వివరించారు. ఆండ్ర. యూగివర్శిటీ ప్రొఫెసర్ పద్దయ్య హ్యామన్ జీనోమ్ ప్రొజెక్ట్ గురించి వివిరించారు. ఎస్పీ యూనివర్సిటీ ప్రొఫెసర్ భాన్కర్రావు ఏనిమల్ బయోటెక్నాలజీ ఉపయోగాల గురించి వివరించారు. ప్రొఫెసర్ వీ శైలజ వందన

> REGISTRAR VIKBAMA SIMHAPURI UNIVERSITY

NELLORE - 524 324.