A Two Day National Workshop on "Image Processing using R Programming" Organized by Depts. of M. Sc. (CS) & MCA 26th & 27th October 2016

Inaugural Session on 26th October 2016



Welcoming the guests on to the dais



Dr. V. Narayana Rao, Principal-FAC honored with a bouquet



Dr. Y. Narasimha Rao, Director, PG Courses honored with a bouquet



Dr. D.V. Ramana Murthy, Director, MBA honored with a bouquet





Prayer song



Dr. V. Narayana Rao, Principal-FAC addressing the gathering

÷.,



Sri K. V. Ramakrishna, Co-Convener, KBN PG College addressing the gathering



Sri. M. V. K. Hara Gopal, Co-Convener, KBN PG College addressing the gathering



Sri S.V.S.M. Razith Kumar, Sec & Corr. addressing the gathering



Dr. C. Nagaraju, Asst. Prof. Dept. of CSE, Yogi Vemana University, Proddutur explaining about image processing



Staff & Students



÷.

Practical Sessions on "Image Processing using R" at LAB by Dr. C. Nagaraju

Valedictory Session on 27th October 2016



Dr. V. Narayana Rao, Principal – FAC, honored with a bouquet



Dr. C. Nagaraju, honored with a bouquet



÷.,

Sri J. Panduranga Rao, Director, Academic & Planning honored with a bouquet



Report of the Workshop by Smt. P. Bharathi Devi, Head, Dept. of MCA





Feedback from students



Certificate presentation to students by Sri U. Sambasiva Rao, President





Certificate presentation to students by Dr. C. Nagaraju



Memento presentation to Dr. C. Nagaraju, Asst. Prof. Dept. of CSE, Yogi Vemana University, Proddutur

Paper Clippings on 25th November 2016

26, 27 తేదీల్లో కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానంపై సదస్సు

వన్టౌన్ : కొత్త పేటలోని కాకరపర్తి భావనారాయణ (కేబీఎన్) కళాశాల ఎంసీఏ -ఎంఎస్సీ (కంప్యూటర్స్) విభాగం ఆధ్వర్యాన ఈనెల 26, 27 తేదీల్లో ఇమేజ్ ప్రొసెసింగ్ యూజింగ్ ఆర్ ప్రోగామింగ్ అంశంపై జాతీయస్తాయి వర్క్ష్ షాప్ నిర్వహించనున్నట్టు కళాశాల ్రపిన్నిపాల్ డాక్టర్ వి.నారాయణరావు సోమవారం ఒక ప్రకటనలో తెలి పారు. ప్రజాజీవనానికి మరింతగా ఉపయోగపడే విధంగా కంప్యూ టర్ అప్లికేషన్స్ మ తీర్చిదిద్దాల్సిన అవసరముందని పేర్కొన్నారు. ఈ క్రమంలో ఇమేజ్ ప్రాసెసింగ్ యూజింగ్ ఆర్ ప్రోగ్రామింగ్ అంశంపై రెండు రోజుల వర్క్ష్ షాప్ నిర్వహించనున్నట్టు చెప్పారు.

မေဝဠိဆိုးမြို့ 25 October 2016 epaper.andhrajyothy.com//c/14199538

26, 27న కేజీఎన్లో ఐటీపై వర్క్షేషాప్

విజయవాడ (వన్టౌన్): కేబీఎన్ కళాశాల ఎంసీఏ అండ్ ఎంఎసీ (కంప్యూటర్స్) విభాగం ఆధ్వర్యంలో ఈ నెల 26, 27 తేదీల్లో ఇమేజ్ ప్రాసెసింగ్ యూజింగ్ ఆర్ ప్రోగ్రామింగ్ అంశంపై జాతీయ స్థాయి వర్క్ష్ షాప్ ను నిర్వహించనున్నట్లు ఆ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వీ.నారాయణరావు ఒక ప్రకటనలో తెలిపారు. కంప్యూటర్స్ రంగంలో ప్రపంచవ్యాప్తంగా విప్లవాత్మకమైన మార్పులు చోటు చేసుకుంటున్నాయన్నారు.

ന്നെ Tue, 25 October 2016 epaper.sakshi.com//c/14199623

26 నుంచి కేటీఎన్లో కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానంపై

జాతీయస్థాయి వర్క్ షాప్

వన్**టౌన్, అక్టోబర్ 24 (కేఎన్ఎన్)** : పాతబస్తీలోని కెబియన్ కాలేజీలో ఎంసిఎ అండ్ ఎంఎస్బీ (కంప్యూటర్స్) విభాగం ఆధ్వర్యంలో ఈనెల 26, 27 తేదీల్లో ఇమేజ్ ప్రొసెసింగ్ యూజింగ్ ఆర్ ప్రొగ్రామింగ్ అనే అంశంపై జాతీయస్ధాయి వర్క్షేషాప్ ను నిర్వహిస్తున్నట్లు కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వి. నారాయణరావు సోమవారం విడుదల చేసిన పత్రికా ప్రకటనలో తెలియజేసారు. కంప్యూటర్స్ రంగంలో ప్రపంచ వ్యాప్తంగా విప్లవాత్మకమైన మార్పులు చోటు చేసుకుంటున్నాయని పేర్కొన్నారు. కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం లేకుండా మానవ వునుగడ ప్రశ్నార్ధకంగా మారిన నేపద్యం లో ప్రజల జీవనానికి మరింతగా ఉపయోగపడే విధంగా కంప్యూటర్ అప్లికేషన్స్రేను తీర్చిదిద్దాల్సిన అవసరం ఉందన్నారు. ఈ క్రమంలో కెబియన్ కళాశాల నిర్వహిస్తున్న ఈ వర్క్షేషాప్ ద్వారా విద్యార్థులకు ఎంతగానో ఉపయోగం ఉంటుందన్నారు.

26, 27 తేదీల్లో జాతీయ స్థాయి వర్క్షేషాపు

ప్రజాశక్తి - వన్టౌన్

కెబిఎస్ కాలేజీ ఎంసిఎ అండ్ ఎంఎస్సి (కంప్యూటర్స్) విభాగం ఆధ్వర్యంలో ఈనెల 26,27 తేదిల్లో ఇమేజ్ ప్రాసెసింగ్ యూజింగ్ ఆర్ ప్రోగామింగ్ అంశంపై జాతీయ స్థాయి వర్క్ష్ షాపును నిర్వహించనున్నట్లు ఆ కాలేజీ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వి.నారాయణరావు సోమవారం ఒక ప్రకటనలో తెలిపారు. కంప్యూటర్స్ రంగంలో ప్రపంచ వ్యాప్తంగా విప్లవాత్మకమైన మార్పులు చోటు చేసుకుంటున్నాయన్నారు. కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం లేకుండా మానవ మనుగడ ప్రశ్నార్థకంగా మారిన నేపథ్యంలో ప్రజల జీవనానికి మరింతగా ఉపయోగపడేలా కంప్యూటర్ అప్లికేషన్స్ టీర్చిదిద్దాల్సి ఉందన్నారు. ఈ క్రమంలో ఇమేజ్ బ్రాసెసింగ్ యూజింగ్ ఆర్ బ్రోగామింగ్ అంశంపై రెండు రోజుల వర్కేషావు నిర్వహించనున్నట్లు వివరించారు. ఈ వర్క్ష్ షాపునకు యోగివేమన విశ్వవిద్యాలయం ఇఎస్ఇ విభాగ ఆచార్యులు డాక్టర్ సి.నాగరాజు రీసోర్స్ పర్సన్గా వ్యవహరిస్తారని తెలిపారు. ప్రసారంభోత్సవ నభలో పలువురు ప్రముఖులు హాజరవుతారని పేర్కొన్నారు.

paper.prajasakti.com/c/14199805

కేజీఎన్లో జాతీయ స్థాయి సదస్సు

చిట్టినగర్, స్యూస్టుదే: కొత్త పేట కేబీఎన్ కళాశాల ఎంసీఏ, ఎంఎస్బీ విభాగం అధ్వర్యంలో ఈనెల 26, 27 తేదీల్లో ఇమేజ్ ప్రొసెసింగ్ యూజింగ్ ఆర్ ప్రోగ్రామింగ్ అనే అంశంపై జాతీయ స్దాయి సదస్సు నిర్వహించనున్నట్లు కళాశాల ప్రిన్నిపల్ నారాయ ణరావు తెలిపారు. కంప్యూటర్స్ రంగంలో ప్రపంచ వ్యాప్తంగా విష్ణవాత్మకమైన మార్పులు చోటు చేసుకుంటున్నాయని అన్నారు. కంప్యూటర్స్ పరిజ్ఞానం లేకుండా మానవ మనుగడ ప్రశ్నార్ధకంగా మారిన నేపథ్యంలో ప్రజల జీవనానికి మరింతగా ఉపయోగపడే విధంగా కంప్యూటర్ అప్లికేషన్స్నేసు తీర్చిదిద్దాల్సిన అవసరం ఉంద న్నారు. ఆ క్రమంలో ఏర్పాటు చేస్తున్న సదస్సుకు యోగి వేమన విశ్వవిద్యాలయం సీఎన్ఈ విభాగ ఆచార్యులు నాగరాజు రిసోర్స్ పర్సన్గా వ్యవహరిస్తారని తెలిపారు.



....

రేపు కేబీఎన్లో వర్క్ష్మేషేప్

విశాలాంధ్ర–విజయవాద (వన్టౌన్) : కాకర్తిభావనారాయణా కళాశాలలో ఎంసీఏ అండ్ ఎంఎస్సీ(కంప్యూటర్స్) విభాగం ఆధ్వ ర్యంలో ఇమేజ్ ప్రాససింగ్ యూజింగ్ ఆర్ ప్రాగామింగ్ అనే అంశంపై జాతీయ స్థాయి వర్క్రిషాప్**ను ఈ**నెల 26, 27లలో నిర్వహించనున్నట్లు కళాశాల (పిన్సిపల్ డాక్టర్ వీ.నారాయణరావు ఒక ప్రకటనలో తెలిపారు. ఆయన మాట్లాడుతూ కంప్యూటర్ రంగంలో ప్రపంచ వ్యాప్తంగా విప్లవాత్మకమైన మార్పులు చోటు చేసేకుంటున్నాయన్నారు. (పజల జీదవ విధానానికి అనుగుణంగా కంప్యూటర్ అప్లికేసన్స్నేసు తీర్చిదిద్దాల్సిన అవసరం ఉందన్నారు. యోగివేమన విశ్వవిద్యాలయం సీఎస్ఈ విభాగం అచార్యులు డాక్టర్ సీ.నాగరాజు రీసోర్సు పర్సన్గా వ్యవహరిస్తారన్నారు.







Paper Clippings of 28th November 2016 (2nd Day)

చిట్టినగర్: విద్యార్ధలు తమలోని నైపు ణ్యాలకు పదును పెట్టాలని అప్పుడే పోటీ తత్వాన్ని తట్టుకోగలుగుతారని కాకరపర్తి భావన్నారాయణ కళాశాల కమిటీ అధ్య క్షులు ఉప్పల సాంబశివరావు విద్యార్థలకు సూచించారు. ఎంసీఏ అండ్ ఎంఎస్సీ కంప్యూటర్స్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో ఇమేజ్ [పొసెసింగ్ అండ్ యూజింగ్ ఆర్ ప్రొగా మింగ్ అనే అంశంపై జరుగుతున్న జాతీయ స్ధాయి సదస్సు రెండో రోజు ముగింపు కార్యక్రమం జరిగింది. ఈ సంద



సదస్సులో మాట్లాడుతున్న సాంబశివరావు

సరిపెట్టుకో వద్దని అదనపు అర్హతలు కూడా అవసరమన్నారు. పోటీప్రపం చంలో ఉద్యోగ అవకాశాలను పొందా లంటే ఇతరుల కంటే భిన్నంగా ఉండాలన్నారు. యోగి వేమన విశ్వ విద్యాలయం సీఎస్ఈ విభాగ ఆచా ర్యులు డాక్టర్ సి.నాగరాజు మాట్లా డుతూ విద్యార్థలు కంప్యూటర్ రంగంలోని ప్రతిభకు పదును పెట్టా లని అన్నారు. ఆయా రంగంలో చోటు చేసుకుంటున్న మార్పులకు

ర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు వచ్చిన అవకాశాలను అందిపుచ్చుకొని ముందుకు సాగాలన్నారు. కేవలం డిగీలతో

నిశితంగా పరిశీలించి వాటిని అందిపుచ్చుకోవాలన్నారు. ప్రధా సంగా ఆధ్యయనంపై దృష్టి సారించాలని చెప్పారు

Two day National Workshop on IMAGE PROCCESSING USING R-PROGRAMMING **Report**

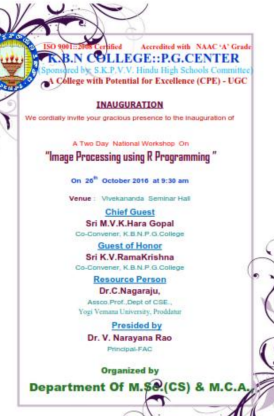
In the month of October on 26th and 27th a National workshop was conducted by the Department of Computer Science and Applications of KBN PG College on Image Processing using R-Programming. The two day National Workshop was initiated with the Inaugural session with M. V. K. Hara Gopal, Co-Convener, KBN PG College as the chief guest of the function. Renowned Personality Dr. C. Nagaraju who has sound knowledge in Image Processing was been invited as the Resource person. He is currently working as Associate Professor in Computer Science and Engineering Department, Yogi Vemana University. He has funded few projects and has various journal publications.

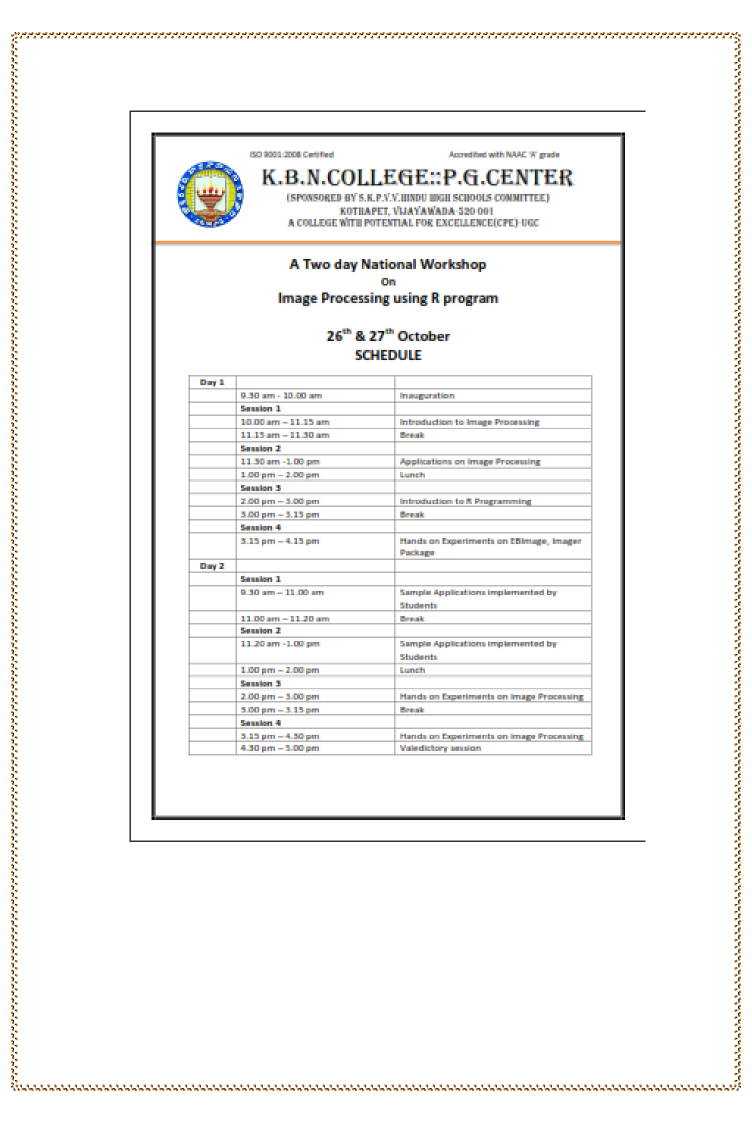
The two day national workshop was conducted in four sessions. In the first session introduction was given to image processing. In the 2nd session different applications on image processing were discussed. In the 3rd session introduction to R -programming was given. In the 4th session hands on training was given to the students on EB Image and Imager package.

Applications in Image processing were implemented in the first two sessions on the second day. In the next two sessions students are given hands on training on image processing using R- programming. The students are very much enriched from the technical sessions and many of our students are eager to take up image processing as their research topic. In the feedback given by students they have requested the faculty to make provision for R-Programming to do their final year projects.

In the last day after the last session of workshop Valedictory session was conducted. The Resource person Dr. C. Nagaraju, Asst. Prof. Dept. of CSE, Yogi Vemana University, was felicitated by the President of KBN College. Certificates were distributed to the participants.









K.B.N.COLLEGE::P.G.CENTER

(SPONSORED BY S.K.P.V.V.HINDU HIGH SCHOOLS COMMITTEE) KOTHAPET, VIJAYAWADA-520 001 A COLLEGE WITH POTENTIAL FOR EXCELLENCE(CPE)-UGC

A Two day National Workshop

On

Image Processing using R program

26th & 27th October SCHEDULE

Day 1				
	9.30 am - 10.00 am	Inauguration		
	Session 1			
	10.00 am - 11.15 am	Introduction to Image Processing		
	11.15 am - 11.30 am	Break		
	Session 2			
	11.30 am -1.00 pm	Applications on Image Processing		
	1.00 pm - 2.00 pm	Lunch		
	Session 3			
	2.00 pm - 3.00 pm	Introduction to 8 Programming		
	3.00 pm - 3.15 pm	Break		
	Session 4			
	3.15 pm - 4.15 pm	Hands on Experiments on EBImage, Imager Package		
Day 2				
	Session 1			
	9.30 am - 11.00 am	Sample Applications implemented by Students		
	11.00 am - 11.20 am	Break		
	Session 2			
	11.20 am -1.00 pm	Sample Applications implemented by		
		Students		
	1.00 pm - 2.00 pm	Lunch		
	Session 3			
	2.00 pm - 3.00 pm	Hands on Experiments on Image Processing		
	3.00 pm - 3.15 pm	Break		
	Session 4			
	3.15 pm - 4.30 pm	Hands on Experiments on Image Processing		
	4.30 pm - 5.00 pm	Valedictory session		

<u>, </u>



Accredited with NAAC 'W grade

<u>, </u>

K.B.N.COLLEGE::P.G.CENTER

(SPONSORED BY S.K.P.V.V.HINDU HIGH SCHOOLS COMMITTEE) KOTHAPET, VIJAYAWADA-520 001 A COLLEGE WITH POTENTIAL FOR EXCELLENCE(CPE)-UGC

A Two day National Workshop

On

Image Processing using R program

26th & 27th October SCHEDULE

Day 1				
	9.30 am - 10.00 am	Inauguration		
	Session 1			
	10.00 am - 11.15 am	Introduction to Image Processing		
	11.15 am - 11.30 am	Break		
	Session 2			
	11.50 am -1.00 pm	Applications on Image Processing		
	1.00 pm - 2.00 pm	Lunch		
	Session 3			
	2.00 pm - 3.00 pm	Introduction to 8 Programming		
	3.00 pm - 3.15 pm	Break		
	Session 4			
	3.15 pm - 4.15 pm	Hands on Experiments on EBImage, Imager		
		Package		
Day 2				
	Session 1			
	9.30 am - 11.00 am	Sample Applications implemented by		
		Students		
	11.00 am - 11.20 am	Break		
	Session 2			
	11.20 am -1.00 pm	Sample Applications implemented by		
		Students		
	1.00 pm - 2.00 pm	Lunch		
	Session 3			
	2.00 pm - 3.00 pm	Hands on Experiments on Image Processing		
	3.00 pm - 3.15 pm	Break		
	Session 4			
	3.15 pm - 4.30 pm	Hands on Experiments on Image Processing		
	4.30 pm - 5.00 pm	Valedictory session		

ISO 90	01:2008 Accredited with NAAC 'A' Grade	ISO 9001:2008	Accredited with NAAC 'A' Grade	
K.B.N.COLLEGE::P.G.CENTRE (Spansored by S.K.P.V.V.Hindu High Schools' Committee)		K.B.N.COLLEGE::P.G.CENTRE		
		(Sponsored by S.K.P.V.V.Hindu High Schools' Committee)		
	Workshop on "IMAGE PROCESSISNG USING R PROGRAMMING" on 26 th 527 th October 2016	Workshop on "IMAGE PROCESSISNO USING R PROGRAMMING" on 26 th 627 th October 2016		
NAME:	CLASS:	NAME:	CLASS:	
PHNO:_	e-mail ID:	PHNO:		
1.	Is the workshop useful for you?	 Is the wor 	rkshop useful for you?	
	a) Yes b) No c) Ok but not much	b) Yes b) No c) Ok but not much	
	Are you interested to learn Image Processing ore?	Are you in more?	nterested to learn Image Processing	
	a) Yes b) No	b) Yes	b) No	
3.	How far the workshop is useful?	How far the	he workshop is useful?	
	a) Excellent b)Good c)Poor	a) Excel	lent b)Good c)Poor	
4.	Is the resource person Interactive	Is the reso	ource person Interactive	
	a) Excellent b)Good C) Poor	a) Excel	llent b)Good C) Poor	
5.	Is the workshop organized well as per the	5. Is the v	workshop organized well as per th	
	schedule?	schedule?		
	a) Yes b) No		b) No	
6.	How is Hospitality?	6. How is Ho		
	a) Excellent b) Good c) Bad		ent b) Good c) Bad	
	Do you encourage this institution to conduct		encourage this institution to condu	
	similar events in future?		ents in future?	
	a) Yes b) No	a) Yes		
8.	How do you rate the overall Organization of this	8. How do y workshop	you rate the overall Organization of th ?	
	workshop?		ent b) Good c) Bad	
	a) Excellent b) Good c) Bad her:		r:	