

డॉ. बी.आर.आंबेदकर विश्वविद्यालय-लैकाकुलू

(Accredited with NAAC 'B' Grade, UGC-12(B), 2(F) Recognised and ISO 9001:2015 Certified)



ESTD.2008

Dr.BRAU News Recap

(Bi-Lingual In - House Journal)



ETCHERLA - SRIKAKULAM, (A.P.) INDIA-532410 JULY- 2024 Tel.No.08942-240900, www.brau.edu.in

Research Forum launched



Dr. B.R. Ambedkar University recently established Research Forum for sharing information, knowledge among the academic fraternity. Vice-Chancellor Prof. K.R. Rajani formally inaugurated the forum on July 15th, 2024. In her inaugural address, the Vice-Chancellor advised the faculty members to keep abreast of the latest changes in their respective fields of knowledge and publish their research findings, in various national journals and bring laurels to Dr.BRAU. Teachers should try to jointly publish publications by being a guide to researchers and students. Varsity Rector and Research Forum Chairman Prof. B.Addai, Registrar Prof. P. Sujatha, Principals Dr. M. Anuradha, Dr. Ch. Rajasekhara rao, Research Forum Chief Convener Dr. N. Santosh Ranganath, deans and coordinators participated in this meeting.

Meanwhile, as part of this research forum, every

Monday, a faculty member will give a brief presentation on a research topic in the university. On the first day, the Assistant Professor of the Department of the English, Dr. P. Ravi Kumar spoke on "Phonetics", Dr. B.Srinivasa Rao, Asst. Professor of Dept. of Mathematics gave a lecture on "Fixed Point Theory", on July 22nd, 2024 and Dr. G.Rama Krishna, Asst. Professor of Dept. of CSE delivered the speech on "Machine Learning Algorithms for Real-time Applications on July 29th, 2024. Prof. B.Addai, Rector of DR. BRAU will be Chairman and Dr. N. Santosh Ranganath as the chief convener, Dr. P.Ravi kumar, Dr. L.Vijaya Kumar, Dr. N.Madhu latha are the members of the forum.

Book on 'Cancer Prevention' released

VC Prof. K.R. Rajini unveiled a book titled 'Research book on Cancer Prevention'. The book edited by Varsity Registrar, senior faculty in the Department of Biotechnology, Prof. P. Sujatha. The book was published by Elseware Publication of Britain. The book discusses in detail the causes and the precautions to be taken about the most common type of cancers - 'hepatocellular carcinoma', theranostics, radio-pharmaceuticals, precision medicine, etc., is. The authors gave detailed information on the causes, and treatments of lung, liver and other types of cancers.

నూతన విద్యార్థుల రాకతో...

కేంపస్ జీవ్



ఈ విద్యాపంచపురంలో నూతన విద్యార్థుల రాకతో కేంపస్ కోలాపులంగా మారింది. సుధార ప్రాంతాల నుంచి వచ్చిన వారతో విభగాలు, హస్టల్లు సండడిగా మారాయి. సీసియర్ విద్యార్థులు వాలసి సాధరంగా ఆప్సన్సిస్ట్రు కేంపస్ లో స్టేషన్స్పూర్క వాతావరణానికి బాటులు వేస్తున్నారు. డా. జ.ఆర్. అంబెద్కర్ విశ్వవిద్యాలయం ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రధమ సంపత్తి ప్రవేశాలు దాదాపు పూర్తి కావడంతో ఆయా విభగాల్లో జీవ్ కనిపిస్తోంది. మొనికల్, తసీఫ్, సిఎస్సి, సిబిఎస్, ఎలక్ట్రికల్ బ్రాంచ్లో ఈ ప్రవేశాలు రెండు కౌస్టింగ్లు ద్వారా జరిగాయి. జెఎస్టీఎయి-కాకినాడ నిర్మిశాంచిన ఏపి ఇంజనీరింగ్ -2024 ద్వారా జిలిసిన ఈ ప్రవేశాల ప్రక్రియ ముగిసింది. డిప్పెష్యులు పూర్తిచేసి ఇంజనీరింగ్ కోర్సుల్లో రెండో ఏడాలోకి ప్రవేశాల పొందే ప్రక్రియ కూడా పూర్తి అయింది. నూతనంగా ప్రవేశాల పొందిన వాలికి హస్టల్ వసతి కూడా క్లీంచారు.

- తరువాయి 2వ పేజీలో

ఘన నివాశిలు

మహాశీయులు,
పోరాటయోధులు సీచలను
స్వలిస్తూ డాక్టర్ జిఅర్బియూ,
వారికి జీలై నెలలో విభిన్న
సందర్భాల్లో ఘన నివాశులు
అర్థంచంచి.



అదవిధంగా జీలై 15వ తేదీన డా. దుర్గాబాయి దేశముఖ్యకు పోర్చుటి ఘన నివాశుల అర్థంచంచి. దుర్గాబాయి 115వ జయింతి కార్యక్రమాన్ని వ్యవహరించి నిర్మిశాంచిగా, ఈ సందర్భంగా వైస్-ధాన్యల్లిగే ఆచార్య కె.ఆర్. రజని మాట్లాడుతూ మహిళా అభ్యున్నతికి, పేదల సంక్షేపించి మానికి, జాతీయ సమైక్యతుకు ఎన్నో కృష్ణ జిలిసిన డా. దుర్గాబాయి దేశముఖ్య జీవితం ప్రతి ఒక్కరు అదర్చంగా తీసుకొని భిషణ్ణతులో ఉన్నత స్థాయి అందమితివాలని సందేశం ఇచ్చారు. తరువాయి 2వ పేజీలో

Dr. BRAU Ink pact with ICDT



Dr. B.R. Ambedkar University has entered into a Memorandum of Understanding (MoU), with Innovative Center for Drone Technologies (ICDT-Visakhapatnam) of Rosis Pvt. Ltd. for conducting training programs in the field of drones and social integration studies. Officials of both the organizations signed the MoU documents on July 25th, 2024. On this occasion Dr. BRAU Vice-Chancellor Prof. K.R. Rajani said that this organization has already entered into an agreement with Andhra University and has undertaken many stud-

ies. He said that through the MoU signed by Dr. BRAU, the students will get an opportunity to train in the field of drone flight. SKV Satish, CEO of Rosis said, in this program that short term training classes of six days to 50 days duration will be started in the varsity soon. Those who complete this training will get an opportunity to work in agriculture, telecom, construction and other fields. Those who attained 18 years and not more than 65 years old are eligible to attend the training programs. Candidates who completed 10th standard can avail this opportunity. In this program, varsity Rector Prof. B. Addai, Registrar Prof.P.Sujatha, ICDT president Dr. O.R.M.Rao (Vizag), ICDT R&D-Representatives P.Sai Lalitha, Imran, Varsity O.S.D. Dr. U. Kavya jyotsna, Varsity R&D-Dean Dr.N.Lokeshwari, Assistant Dean Dr.N.Madhulatha, Placement Officer K. Vidyasagar and others participated.



(మొదటి పేరీ తరువాయి) : డా. శబ్దార్థివరయా అధ్యార్థులో బాఖూ జగగ్జీవ్ హన్ రామ్ వర్ధంతి సభ జల్లె వె తేచిన నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా పడిజర్నల విషయిద్ధాలయ ఉపకులపతి ఆదార్థ కె. అర్ణ. రజిని మాట్లాడుతూ, వివక్షతలు ఎన్ని ఎద్దైనా ప్రజలను ఉధృతించడానికి పూర్వకని అచింగా కృషి చేసిన మహానీ యుదు బాఖూ జగగ్జీవ్ హన్ రామ్ అని ఏని, విద్యార్థులు ఇటువంటి వారిని అద్వితింగా తీసుకొని భవిష్యత్తులో ఉన్నత స్థాయి అందుకోవాలని అన్నారు. దేశంలో ఆర్థక పరిస్థితులు కుంగిపేయిన సమయంలో అత్యంత సముద్రవంతంగా పని చేసి, దాదాపు అయిదు దశాబ్దాల రాజకీయ చరిత్ర కలిగిన దశతాఖ్యాదర్యాబి జగగ్జీవ్ హన్ అని అన్నారు. ఈ కార్యక్రమాలలో రెక్కొ అచార్య జి. లక్ష్మియ్, లజిస్ట్రేషన్ అచార్య పి. సుజాత, పి. ఎన్. డి. డా. యు.కాప్ట్ జ్యోత్స్థ పైన్ కెంచాల ప్రిన్సిపాల్ డా. ఉదుయ భాస్కర్, అప్పి కెంచాల ప్రిన్సిపాల్ డా.ఎం.లసురాద్, ఇంజనీరింగ్ కెంచాల ప్రిన్సిపాల్ డా. సిహెచ్. రాజశేఖర్ మరియు బోధన, బోధనశర సిబ్బంది, విద్యార్థులు పాల్టోనార్య. అంతకుముందు ఆయా మహానీయుల చిత్రపటానికి పూర్వమాలలు వేసి అభికారులు మన నివాశులించారు.

“నాణ్ణతయుతమైన నీటి పొకర్యానికి వర్లుటే ప్రాధాన్యత”



విద్యార్థులకు, వాళ్ళే వర్గాలకు కలుపితంలేని నాణ్యతముత్సున నీచే సరఫరాకు, శాకరాసికి అధిక ప్రాధాన్యత ఆప్యునుస్తు డా.జార్జర్ అంబేద్కర్ విశ్వవిద్యాల యి విశేషం అచ్చార్య క.ఆర్.రజని తెలిపారు. ఇట్లేవలా, వాళ్ళేలోని మహాంద్రతనయ విద్యార్థులిల హస్తల్సలో నూతనంగా ఏర్పాటు చేసిన ఆర్టిచి ప్లాంట్సు ప్రారంభం

వీన్ ఆచార్య కె.ఆర్.రజని

వారు. హస్తమైతో పాటు వరిపాలనా కార్యాలయాలు, తరగతుల గదులకు అనుకోని ఇంచెనల పూర్విస్తాయిలో మంచినీటి శాకర్యం కల్పనకు చర్చలు చేపట్టమని ఈ సందర్భంగా తెలియజేశారు. పాడుబడిన వాటర్ బిమప్లట్టు మరమ్మత్తు చేపడుతునే వర్లింటోని పలు చోట్ల మరిస్తి తొగుసిబి సరఫరా యంత్రాలను ఏర్పాటు చేయడమైంద న్నారు. పరిసరాలను పరిపుట్టంగా ఉంచు కోవాల్చిన బూడుత పరిచీ పరాల ఆందరిపేం ఉండరి సూచించారు.

ପର୍ବତୀ ରକ୍ତର୍ମାଣ ଅଚାର୍ଯ୍ୟ ଜି. ଅନ୍ଧଦୟୁଷ୍ମ ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନର୍ମାଣ ଅଚାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ମୁଖ୍ୟମାଁ ହେଲାନ୍ତିର ପର୍ବତୀ ରକ୍ତର୍ମାଣ ଭିତରେ ପାର୍ଶ୍ଵର୍ମା ଦା.ଏଲ. ଲୋକେଶ୍ୱର, ମୈନ୍ଦ୍ରିନ୍ଦ୍ର କଳାଶାଳା ପ୍ରିନ୍ସିପାଲ ଦା. ଏଲ. ଉତ୍ତରଯଭୂଷଣ୍ସ୍କର, ବିନଦିନ ଦା. ଯୁ.କାହ୍ୟାଲୀଶ୍ୱର, ପର୍ବତୀ ରକ୍ତର୍ମାଣ ପାର୍ଶ୍ଵର୍ମା ଦା.ଜ.ବିଜୁ, ଦା. ଏଲ. ବିନ ନୁହିରାପୁ ତତିତରୁଲୁ କୁ ପ୍ରାରଂଭ କାର୍ଯ୍ୟକମୁଣ୍ଡଲ ପାର୍ଶ୍ଵର୍ମାରୁ.

LMU workshop



Legal Management Unit (LMU) of APCFSS organized an awareness programme on 18th, 19th, July at AP State Higher Education Council office at Managalagiri. The workshop was aimed at creating awareness on legal cases related to universities and constitution of legal cells. In the two day workshop, training was imparted on how to respond to the Courts directives etc. Officials of APSCHE, CCE, CTE, DET, and officers from various universities of Andhra Pradesh attended the programme. Dr. J.K.L. Sujatha, Dr.Y.Rajendra Prasad and A.Ramu participated from Dr. BRAU.

Legal Cell Re-Constituted

Dr.B.R. Ambedkar University, has re-constituted the existing legal cell as per the guidelines of Dept. of Higher Edu., Govt. of Andhra Pradesh. This would aid in monitoring and speedy disposal of cases pending in various courts, and also matters related to RTI of the university. The cell was constituted with Dr.J.K.L.Sujatha as Director, Dr. Y.Rajendra Prasad as Co-Director, Dr. G. Jaya Lakshmi, Dr. T.Bala Krishna, G.Manmadha Rao, K. Radhika as members and A. Ramu as supporting staff.

ఆగష్టు 30, 31 తేదీల్లో జాతీయ సమినార్

డా.జి.ఆర్.అంబేద్కర్ విష్ణువిద్యాలయం కామర్స్ అండ్ మెనేజెంట్ విభాగం (డిస్ట్రిక్ట్ ఎంపిక) నిర్వహిస్తున్న జాతీయ సమసార్కు సంబంధించిన ప్రత్యేక బ్రోచర్చు పర్శిట్ కైస్ట్ ప్రైవేట్ సైన్స్-ఫాస్ట్ లర్ అచార్య కె.ఆర్.రజని ఇప్పటి అవిష్కరించారు. డిస్ట్రిక్ట్ ఎంపిక చెందిన సీనియర్ అధ్యక్షులకుడు డా.కె. అచ్యుతరావు కస్టినర్గా డిస్ట్రిక్ట్ ప్రాథమిక్షాఫ్యూన్, ప్రాథమిక్ లీపిస్ట్రీ మెనేజెంట్ అంసంపు ఆగష్టు 30, 31 తేదీల్లో ఈ సమినార్ నిర్వహించచున్నారు. విల్యుట్ రెక్టర్ అచార్య జి.అధ్యయ్య, లిజిస్ట్రౌర్ అచార్య పి.సుజాత, అర్ణు కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ అచార్య ఎం.అనురాధలు ఈ అవిష్కరణ కార్బూక్షమంలో పాల్గొన్నారు.



ಮೆರುತ್ತೆನು ಪಿಲಿಚಯ ತರಗತುಲ ಕಾರ್ಡ್‌ಕ್ರಮಂಬಿ: ನೂತನೀಗಾ ಕೇಂಪನ್ಸ್‌ಲೋ ಅಡಗುವಿಟ್ಟೀನು ವಾಲಿಕಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕಂಗಾ ವಾರಂ ರೋಜ್‌ಲು ಪಾಟು ತರಗತುಲನು ನಿರ್ವಹಿಂಬಿಸುತ್ತಾರು. ಅದ್ಯ ರಂಗಾಲ್‌ಲೋ ನಿಪುಣಿಲನು ಅವ್ಯವಸ್ಥಿಂಬಿ ಭಾವವ್ಯಕ್ತಿಕರಣ, ಸೈಕಾಲಜಿ ಕ್ರಾನಿಲಿಂಗ್, ಕರ್ಮಾನ್ವಯಿಕೆಗಳ್ನು ಸ್ವಿಲ್ಟ್‌, ಟರ್ಟ್‌ ಎಂಹಿಕಣಿ ಪಾಟು ರಾತ್‌ಗೆಂಗ್ ನಿವಾರಣ, ಪರಾತ್‌ಪರಣ ಪರಿರಕ್ಷಣ, ಮಾನವ ವಿಲುವಲು ಪೈ ಅವಗಾಹನ ಕರ್ವಿಂಬಿಸುತ್ತಾರು. ಕಾಗಾ, ಈ ಪರಿಚಯ ಕಾರ್ಡ್‌ಕ್ರಮ ಪ್ರಾರಂಭ ಸಮಾವೇಶಾನ್ವಿತ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಮೆಯನ್ ಸೆಮಿನಾರ್ ಹಕ್ಕೆಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಂಚಾರು. ಗೌರವ ಅತಿಭಿಲಾಗಾ ಡಾ. ಜಾರ್ಲೆಟ್‌ಪಿಯಾ ಅಂಬುಜ್‌ಪೆರ್ಲ್‌ಲೈನ್ ಅಂತರ್‌ನಾಗಾರ್ಜುನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ಉಪಕಳವತ್ತಿ ಮಲಿಯು ಆದ್ಯಾತ್ಮ ವಿ. ಬಾಲಮಾಹಾನ್‌ದಾಸ್ ಮಲಿಯ ಲಾರ್ಟ್‌ರ್‌ ಪ್ರಿನ್‌ವೆಲ್ ಜಡ್‌(ನೆಲ್ಲಾರ್) ಜ್ಞಾನ್ ಜ.ಎಂಕಟ ಕಿಷ್ಟಾರ್ಪ್ಯು ಮಾಂಡಾದುತ್ತಾ ಸಮಾಜಪಾತ್ರಾನ್ವಿತ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪರಿರಕ್ಷಣನು, ಭಾರತೀಯ ವಿಲುವಲನು ಕಾಪಾದೆಬಿಟ್ಟು ವಂಟಿ ಸಾಂಕೆತಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ್‌ನ ನೆಡು ಅವಸರಮಿನ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಡ್ದರು. ಏತಿಲ ಜೀವತಂಲೋನ್‌ನೈ ಎಂತ ಅತ್ಯಂತ ಸಾಂಕೆತಿಕ ಪರಿಜ್ಞಾನಾನ್ವಿತ ಪಾಂಚಿನ ಅಧಿ ಸಮಾಜ ವಿನಾಶಕಾನ್ವಿತ ಕೋರ್‌ಕೊರಾದನಿ ಲಾನ್‌ರ್. ಸಮಾಜಂತೋಸ್‌, ಪ್ರಕೃತಿತೋಸ್‌ ಸ್ವೇಚ್ಚಿತ್ವಾರ್ಥಕಂಗಾ ಉಂಟ್ ಎಂಮುಕುನ್ನ ವ್ಯತ್ಯಾಲ್‌ ಎಂತಸ್ಥಾಯಿತ್ವೈನಾ ಎದಗನ್‌ಪ್ಯಾಸ್‌ನ್‌ರ್. ಸಾಂಕೆತಿಕಾಭಿಪ್ರಾಯಿನಿ ವಿಜ್ಞಾನ್‌ಲ್ಯಾ ದುರ್ಲಿಂಬಿಯಾಗಂ ಚೆಯರಾದನಿ ಸೂಚಿಸ್ತಾ ರಾಜ್ಯಾಂಗಾನ್‌, ಮಹಿಕಲನು, ಪಬ್ಲಿಕ್‌ನಿರ್ಮಾಣ ನಿಬಂಧನಲನು,

నూతన విద్యార్థుల రాక్షణీ కేంపస్ జీవి

ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತ-ಆಧಾರಾಲನು ತಪ್ಪತ ಗೆರಿವಿಂಬಿ
ಭಾಷ್ಯತಾಯುತವೈನ ಸಾಂಕೇತಿಕ ನಿವೃಷುಲಾಗ ಎರಗಾಲನ್ನಾರು.
ಕೆಂಪನ್ ಜೀವಿತದ ಎನ್ನೋ ಪ್ರಾಂತಾಲು, ವರ್ಣಾಲಕು ಚಂದಿನ
ಅಭರುಚಲು, ಸಂಸ್ಕೃತಲು, ಅನುಭಾವಾಲನು ವಿಶಯಂ
ಚೆಸ್ತುಂದಿನ ಹೆಚ್ಚಾಂಟೂ ವಿಜ್ಞಾನಾನ್ವಿ ಪಾಂಡಿಟಂತೋ ಪಾಂಟು
ಕ್ರೀತಲು, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ತದಿತರ ರಂಗಾಳೀಸು ಪಾಲೀನಾಲನ್ನಾರು.
ಡಾ.ಜಾರ್ವಿಸ್‌ಪರಮ್ಯ ವೈನ್-ಘಾರ್ತ್‌ಲರ್ ಅಧಾರ್ಯ ಕೆ.ಅರ್.ರಜನಿ
ಮಾಟ್ಲಾಡುತ್ತಾ ಎಂಚುಕುಸ್ತು ರಂಗಂಲೀ ಎಂತ ಸಾಂಕೇತಿಕತ
ವೈಪುಳ್ಯತ ಸಾಧಿಂಚಿನಾ ಮಂಬಿ ಪುಸ್ತಕಾಲನು, ಪ್ರಮುಖ
ಜೀವಿತಾಲನು ಚರದವಡಾನ್ವಿ ಎನ್ನದೂ ವಿಸ್ತೃಲಿಂಚರಾದನ್ನಾರು.
ಅಲೋಚನಲು, ಅವಿಪೂರಣಲು, ಪಶ್ಚಿಮಾಲು, ಸಂವಿಳಿ
ಸ್ವಷ್ಟಿಂಚದಂಲೀಸು ವಿದ್ಯಾರ್ಥುಲು ತಮ್ಮ ಭಾವಿತರಾಲಕು
ಅದರ್ಥಿನೀಯಿಂಗ ನಿಲವಾಲನ್ನಾರು.

వల్లటీ రెక్కుర్ అచార్య జి.లడ్డుయ్య, లింగస్తోర్ అచార్య
వి.సుజాత, ఇంజనీరింగ్ కళాశాల ప్రైన్సిపాల్, డా.
సిహెచ్.రాజేశ్వర్ రావు, డిఎస్‌ఎస్‌ఎస్ డా. యు.కామ్మణిశ్రీష్టత్వ
విద్యార్థులు, వారి తల్లిదండ్రులు తదితరులు ఈ
సమావేశంలో మాట్లాడారు.

వల్లటీలోని పలు విభాగాలకు గాను లిసెట్, లాసెట్, ఎడిసెట్,
ఏపెట్ కన్సినర్లు జిల్హాల్ ప్రేశాలు ప్రతియులకు కొల్పిరోజులలో
వెబ్‌కెమ్‌లింగ్ పెద్దాళ్ల విదుదల కానున్నాయి.

Additional Charges:

Faculty members of college of Arts, Science and Engineering Dr. B.R. Ambedkar University were given additional administrative charges for administrative convenience. They were appointed as Directors, Co-ordinators and assistant deans for the respective offices and administrative wings. Recently, Vice-Chancellor of the University Prof. K.R. Rajani issued orders to this effect. Principal-College of Engineering Senior faculty- Dept. of Education, Dr. J.L. Sandhyarani appointed as Director of Varsity Counseling Center. Dr. U.Santhi, Dept. of Telugu as appointed as Director for the newly established Savitri Bai Phule women's study center. Dr. M. Padma Rao (Dept. of Chemistry), appointed as the Director of the newly established Ambedkar Study Center in Dr.BRAU. Dr. N.Govinda Raju (Dept. of Library

Sciences) as honorary Librarian. Dr. M. Chinna Subba Rao (DCMS) in-charge of university clean and green, Dr. G. Ramakrishna (Dept. of CSE) as Assistant Dean Confidential-Paper Setting, Revaluation and in-charge of the University Website, Dr. L.Vijayakumar (Dept. of Mathematics) as Assistant Dean of Transport, Dr. M.Srinivas and Dr. A.Bhaskar (Physical Education) are as Sports Office Secretaries, Mrs. B. VyasaGeeta (Dept. of CSE) as AICTE-Varsity Nodal Officer, Dr. K. Uday Kiran (Dept. of Telugu) as Coordinator of Alumni Affairs, Dr. P. Ravikumar (Department of English) as Coordinator of cultural affairs. Mrs. T. Bhavani (Dept. of EEE) will look after the electrical works in the university. Registrar of Dr. BRAU, Prof. P. Sujatha, handed over the appointment orders to the faculty.

‘వల్లటికు మంచి పేరు తీసుకురావాలి



కేంపన్ విద్య పురుషునేనును విద్యార్థులు ఉన్నత శిబిరాలను అభిరోహించి పర్వతిట్టేకు మంచి పేరు తీసుకురావాలని డా.జి.ఆర్. అంబెర్డ్ర్ విశ్వవిద్యాలయం వైస్-చాస్పులర్ ఆపార్ట్ కె.ఆర్.రజని అన్నారు. పర్వతి విద్య విభాగం ఆధ్యార్యంలో జూలై 18వ తేదీన సిర్పహించిన జ.ఆడి. (ప్రత్యేకం) విద్యార్థుల వీడోలు కార్యక్రమంలో

Cost-Effective Rocket Model:

Research shows that rocket landing technology is a multi-core venture. In this process, the rocket designed at the cost of crores of rupees will fall into the sea after completion of the launch. Internationally many experiments are currently being conducted on re-landing technology. If it lands safely on the ground without damaging equipment, it can be used again for launch. With the aim Dr. B.R. Ambedkar University engineering students have experimented with low cost and have succeeded. At present research is being done on this experiment in the research hub established in the Dr. B.R. University, Srikakulam.

Students of College of Engineering, Dr. BRAU developed cost-effective rocket technology recently. A team of third year Mechanical Engineering students of Dr. BR Ambedkar University of Srikakulam focused on the research with university hub and decided make rockets with a re-landing technology to minimize the cost of the space technology. The experiment was named as

Space Propellant Specimen Test (SPST). Under the leadership of the University Vice-Chancellor Prof. K.R. Rajani, guidance of the Principal-College of Engineering Dr. Ch Rajasekhara Rao and head of the Dept. of Mechanical Engineering Dr.N. Madhulatha, team members successfully completed the first stage of the rocket launch analysis. Team lead by B.Jayanth, prepared the model of a rocket with 3D printing technology using plastic and Ammonium Perchlorate Composite Propellant (APCP) fuel which is used in Amateur rockets. Cost-effective rocket innovation successfully completed at Bontala koduru beach, near Etcherla, Srikakulam Dist. Team members



Local MP and Ministry of Aviation Govt. of India Sri.Kingarapu Rammohan Naidu also extended his warm wishes and support to team of students for their endeavour journey in the area of cost-effective rocket technology

క్వాంపస్‌లో “వ్యక్త హేడ్ మా కే నామ్” కార్బూకుమం



పర్మావరం పరిరక్షణ కోసం ప్రధానమంత్రి నరేంద్ర మోడీ ఆశీసం ప్రారంభించిన “వీక్ పేడ్ మా కే నామ్(తల్లితో కలిసి తల్లిలేదురుతో మొక్క నాటుట) కార్బోక్సిల్యూమ్స్ ఒక ఉండ్యమంలా చేపట్టులని డా. జ.ఆర్. అంబేచ్చర్ యూనివర్సిటీల్లో వైఎస్-చాస్ట్రో ఆచార్య కె.ఆర్. రజని సూబించారు. ఈ ఉండ్యమంలో అందరూ భాగస్వాములు కావాలని కేరారు. పర్సీ ఎన్వెస్-ఎస్ యూనిట్-7 ఆర్ధర్యంలో జాలై కప తేచిన క్యాపస్ లో జిల్లిగిన ఈ కార్బోక్సమంలో వీసీ పాల్గొని మొక్కలు నాటారు. మొక్కలు నాటడుంతో పాటు వాచి ఎదుగుదల బాధ్యతను ఆయా యూనిట్లు తీసుకోవాలని అన్నారు. ఈ కార్బోక్సమంలో పర్సీ రింజిస్ట్ర్యూర్ ఆచార్య పి.సుజాత.ఆర్ట్ర్స్ కళాశాల ప్రీఫిసాల్ మరియు ఎన్వెస్-ఎస్ ప్రోగ్రామ్ కోఆర్డినేటర్ డా. ఎం. అనురాధ, హస్టల్స్ చీఫ్ వాడ్రెన్ డా.ఎస్.లోకేశ్వరి, హిందీ డా.క. శ్రీసివాసరావు, యూనిట్-7 ప్రోగ్రామ్ అధికారీ డా.భవాని, ఎన్వెస్-ఎస్ పాలంటిల్లు పాల్గొన్నారు.

Media View

ଆଲୋଚନ ଅଧିକାରୀ

ప్రయోగం ఫలించింది



N.Abusolam, T. Gowrishankararao
Ch.Lakshmanrao, Y. Vinay, K. Vijay also
participated in this experiment.

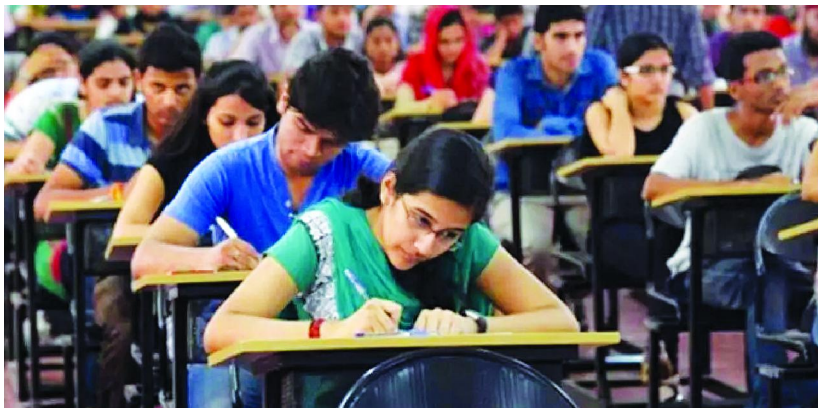
Appreciation:

The State Education Minister Narayana Lokesh appreciated the experiment of the students through 'X'. A rocket experiment designed with low-cost re-landing technology was recognized as the talent of the students. For future student experimentation, they assured that there will be support.





బాల్టీ కోర్సుల్లో ప్రవేశానికి డా. బిఆర్ఎపయా దరఖాస్తులు అప్పేదనం



స్వష్టి దైవ పరీక్షలు :

‘స్వాతంత్ర్య’ వేడుకులకు సన్మానాలు



విపీ పీజీసెట్-2024 వెబ్కాన్సులింగ్

డా.బిర్చియుాలో ప్రవేశాలకు అవకాశం



రాష్ట్రంలో పలు యూనివర్సిటీలు, అనుబంధ కళాశాలల్లోని ఆర్స్), సైన్స్ పీజీ కోర్సుల్లో ప్రవేశాల కోసం జాన్ 10వ తేదీ నుంచి నాలుగు రోజులు పాటు నిర్వహించిన ఏపీ పీజీసెట్-2024 పరీక్షలకు వెబ్కోస్మిలింగ్ పైడ్యూల్సు అంధ్రయానివర్షిటీ విడుదల చేసింది. ఆగష్టు 7వ తేదీ నుంచి ఈ వెబ్కోస్మిలింగ్ ద్వారా అయి కోర్సులను విధ్యార్థులు ఎంపిక చేసుకోవచ్చు. డా. విత్తార్వియాకు సంబంధించి ఏపీ పీజీసెట్ ద్వారా పలు కోర్సుల్లోకి ప్రవేశాలు పొందవచ్చు. ఆర్స్ కళాశాలలోని 1. ఎం.కా.0. 2. ఎం.ఎ. (ఐకానిక్స్) 3. ఎం.ఎ.(రూర్లీ డెవలపమెంట్) 4. ఎం.ఆడి. 5. ఎం.ఎల్బసి 6. ఎం.ఎ. (సిపిల్ పర్స్) 7. ఎం.ఎ.(జంగ్రీమ్) 8. ఎం.ఎ.(కెలుగు) 9. ఎం.జె.ఎం.సి.(జర్రులిజం అండ్ మాస్ కమ్యూనికేషన్)లకు ఈ వెబ్కోస్మిలింగ్ రాష్ట్రాప్టంగా ఉన్న అభ్యర్థులు అప్పన్ ఇచ్చుకోవచ్చు అదేవిధంగా పల్చి పైన్ కళాశాలలోని 1. ఎం.ఎస్సీ(బియోటెక్నాలజి) 2. ఎం.ఎస్సీ (ప్రైక్సెబియాలజి) 3. ఎం.ఎస్సీ. (ఆర్గానిక్ కెమిష్టీ) 4. ఎం.ఎస్సీ. (ఆనలాటికల్ కెమిష్టీ) 5. ఎం.ఎస్సీ. (మైట్రఫిమెటీక్స్) 6. ఎం.ఎస్సీ. (అప్లికేషన్స్ మెట్రిక్స్) 7. ఎం.ఎస్సీ. (ప్రిజెక్ట్)లకు విపీలిటీసెట్ ద్వారా ప్రవేశాలు పొందవచ్చు మరిన్ని cets.apscche.ap.gov.in వెబ్సైట్సు చూడ వచ్చు. శీజీ ప్రవేశాలు పొందదేవాలికి డా. జిల్లార్వియూ పలు వసతులను కూడా కల్పిస్తున్నారి. పట్టని పరిసరాలు, ఆధునిక వసతులతో కూడిన పశ్చిమ, కిచెన్లు, గ్రంథాలయాలు, వ్యాయామ శాలలు, ప్రయోగశాలలు, యోగా పాల్ట్లు, హౌల్ సింటర్లు డా. జాతీయర్వియూ కలగించి. అదేవిధంగా కాఫీ కేవు, బ్యాంక్ మరియు బ్రౌజింగ్ కోసం వైపు నదుపాయం కూడా విధ్యార్థులకు కేంపస్లో అందుబాటులో ఉన్నాయి.

ଓ... এ

మంచికి 46 మంచి పాస్ అయ్యరు.

- » జల్లె 1వ తేచిన నిర్వహించిన డిప్పి చివలి ఏడాబి జనస్వంత్ పరీక్ష ఫలితాలను డా. జార్జ్ ఎయిస్ 18వ తేచిన విడుదల చేసింది. 241 మంచి విద్యార్థులు ఈ పరీక్షకు రాయగా అందులో 95.85 శాతం(231 మంచి) ఉత్తీర్ణత చెందారు. చీసికి సంబంధించిన మార్కులు జాబితాను పర్చిటీ సిద్ధ చేసింది.
 - » లాక్ గుల్లింపు కోసం వర్లైటీ మరోసాలి సిద్ధమపుతోంది. అందులో భాగంగా జల్లె రెండోవారంలో పలు కమిటీలను పర్చిటీ ఐక్యాపసి విర్మాటు చేసింది. విభాగాల వారిగా సంబంధిత లికార్డులను ఆయా కమిటీలు పరిశీలింపాయి. మరింత మెరుగుగా పైల్స్ సిర్పహాటకు పలు సూచనలు ఆయా కమిటీ నభ్యలు విభాగాలకు చేశారు.
 - » డా. జార్జ్ ఎయిస్ పరిధిలోని జిస్టీకడి, డీపీఐడి ప్రథమ, జిపెక్ ఎనిమిదో సమిష్టర్ ఫలితాలు విడుదలయ్యాయి. జిపెక్ లో సిఎస్ రెస్, ఈస్సెస్ రెస్, మెకానికర్ బ్రూంచిల్ 198 మంచి ఈ పరీక్షలు రాయగా 196 మంచి ఉత్తీర్ణత చెందారు. జిస్టీకడిలో 270 మంచికి 250, డీపీఐడిలో 47
 - » వర్లైటీ పరిధిలోని 14 జిఆఫి కళాశాలల విద్యార్థులకు ప్రథమ సమిష్టర్ పరీక్షలు జల్లె 19వ తేచిన నుంచి శ్రీకాకుళం, వలాన, తెల్కెల్, రాజాం, పొలకొండ కెంప్రోలుగా జలగాయి. ఫలితాలు త్వరలో వెలువడున్నాయి.
 - » వర్లైటీ పరిధిలోని ఫీజీ ప్రథమ సమిష్టర్, ఎంపిక నాలుగో సమిష్టర్ ఫలితాలను డా. జార్జ్ ఎయిస్ విడుదల చేసింది.
 - » డా.జార్జ్ ఎయిస్ పరిధిలోని ఫీజీ రెండో సమిష్టర్ పరీక్షలు ఆగమ్మ 20వ తేచి నుంచి మొదలుకాకున్నాయి. అదేవిధంగా జిపెక్ రెండో సమిష్టర్ పరీక్షలు ఆగమ్మ 22వ తేచి నుంచి జరగడన్నాయి
 - » డా.జార్జ్ ఎయిస్ సూతసంగా ప్రారంభించిన 'ఏ మట్టి డిస్ప్లాషనల్ అంబెడ్కేషనల్ ఆఫ్ డా. జ.ఆర్.' అంబెడ్కర్ యూనివెర్సిటీ - శ్రీకాకుళంలో ప్రచురితం చేసిందుకుగాను పరిశేధన వాస్తవాలను అధ్యాపకులు, పరిశేధకులు, విద్యార్థుల నుంచి పర్చిటీ అపోసిస్ట్స్‌టోంది. drbraujournal@gmail.com వర్లైటీ మెయిల్కు ఈ వ్యాసాలు పుణించాలి ఉంటుంది.