

పులికోర్డసనలను పెరిత్తుఖీయంచుదయానికి క్రమిణి



సాగర్ నగర్, ఏప్రిల్ 18 (ప్రభుత్వాన్) : ఇంజనీరింగ్, ఐఎస్ పరిశోధనలను ప్రోత్సహించడానికి, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులలో అవగాహన పొంచడానికి భారత ప్రభుత్వాప్రసంకేతిక విభాగం(డ్యూఎస్టి)అంత్రప్రసెట్లో గీతం డ్యూవ్ విశ్వవిద్యాలయాన్ని ఎంపిక చేసిందని తద్వారా వివిధ కళాశాలలలో అధ్యాపకులకు వివిధ అంశాలపై శిక్షణ కార్బ్రూక్చరులు నిర్వహిస్తున్నామని గీతం స్వతి ప్రాజెక్టు అర్థాన్ని డాక్టర్ డాక్టర్ బళ్ళ శ్రీనివాసప్రసాద్ తెలిపారు. ప్రాజెక్టులలో భాగంగా గుంటూరులో విజ్ఞాన డ్యూవ్ విశ్వవిద్యాలయంలో సోమువారం ఆయున పునంగించారు.

ఇంజనీరింగ్లో నూతన ఆవిష్కరణలకు అంతర్ విభాగ పరిశోధనలు కీలకమని ముఖ్యంగా మొకానికల్, ఎలక్ట్రిక్స్ ఎలక్ట్రికల్, కంప్యూటర్ ఐఎస్ ఇన్స్టిట్యూట్లు అంజనీరింగ్ విభాగాలలో ఈ సమాన్యం అవసరమని ఆయన పేర్కొన్నారు. రాష్ట్రంలోని వివిధ కళాశాలలలో వారం రోజుల పాటు ఈక్షణ కార్బ్రూక్చరూలను ఏడాది పొడవునా నిర్వహిస్తామనారు. విజ్ఞాన డ్యూవ్ విశ్వవిద్యాలయం ఐఎస్ ప్రాఫెసర్ ఇ. సాగ్భూషణ, మొకానికల్ ఇంజనీరింగ్ విభాగం అధిపతి డాక్టర్ ఎల. నువ్వరాజు, అర్థాలండ్డి టీఎస్ ప్రాఫెసర్ జి.శ్రీనివాసరావు, స్నాతకోఒఫిసర్ కోఆర్డినేటర్ ప్రైప్సెసర్ కె. వెంకటరావు శిక్షణ కార్బ్రూక్చరుం శిక్షణ లోపాలయారు. శిక్షణ భాగంగా ప్రైవేషన్ బెన్చ్ పొల్రోని ప్రసంగించారు. ప్రాఫెసర్ కార్బ్రూటింగ్ అండ్ కండిషన్ మూనిట్యూరింగ్ సినిమ్స్ ఇన్ ప్రాఫెసర్ కోవ్యాన్ పోకరింగ్ అనే అంశంపై ఎడు రోజుల పాటు అంట, తెలంగాణ అధ్యాపకులకు శిక్షణ ఇవ్వున్నారు.





విజ్ఞాన్ లో జాతీయ శిక్షణ కార్యక్రమం



గుంటూరు(విద్య)ప్రాంతిల్ 18: చేబోలు మండలం వడ్డమూడిలోని విజ్ఞాన్ విశ్వవిద్యాలయంలో సోమవారం జాతీయస్థాయి శిక్షణ కార్యక్రమం ప్రారంభమైంది. కార్యక్రమాన్ని గీతం విశ్వవిద్యాలయం ఎన్టోయుపటీ ప్రాగ్రాం కో ఆర్థినేటర్ ఆచార్య బల్లా శ్రీనివాసప్రసాద్ ప్రారంభించారు. వైబ్రేషన్ లెవల్ ఆధారిత ఎక్స్ప్రెమెంటలో పట్టు సాధిస్తే విద్యార్థులకు ఉజ్యల భవిష్యత్తు ఉంటుందని తెలిపారు. ఈ అవకాశాన్ని సద్గునియోగం చేసుకొని శిక్షణలో నైపుణ్యాలను పెంచుకోవాలని సూచించారు. కండీషన్ మోనిటరింగ్ సిస్టమ్ ఇన్ అడ్వెన్స్ మ్యాన్ఫ్యాక్చరింగ్లో పరిశోధనలకు విస్తృత అవకాశాలుం టాయని తెలిపారు. కార్యక్రమంలో విజ్ఞాన్ విశ్వవిద్యాలయం వీనీ ఆచార్య పి.నాగబ్హాషణ్, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు తదితరులు పాల్గొన్నారు.



స్టోత్రిని వెలిగిస్తున్న ఆచార్య బల్లా శ్రీనివాస ప్రసాద్



పరిశోధనలను ప్రోత్సహించడానికి డివెన్టి కృషి గీతం స్తుతి కోఆర్డినేటర్ డాక్టర్ శ్రీనివాసప్రసాద్

రుపికొండ,
ఏప్రిల్ 18,
ప్రభాతవార్త

ఇంజనీరింగ్
సైన్స్ పరిశోధన
లను ప్రోత్సహిం
చడానికి
ఆధ్యాత్మిక
విద్య ర్స్టులలో



ఆవగాహన పెంచడానికి భారత ప్రభుత్వ శాస్త్ర సాంతేషిక విభాగం (డివెన్టి) ఆంధ్రప్రదేశ్ లో గీతం దీమ్ము విశ్వవిద్యాలయాన్ని ఎంపిక చేసిందని తద్వారా వివిధ కళాశాలలో ఆధ్యాత్మిక ప్రాజెక్టుల కోఆర్డినేటర్ డాక్టర్ శ్రీనివాసప్రసాద్ తెలిపారు. గీతం స్తుతి ప్రాజెక్టులో భాగంగా గుంటూరులోని విజున్ దీమ్ము విశ్వవిద్యాలయంలో సోమవారం ఆయన ప్రసంగించారు. ఇంజనీరింగ్ లో నూతన అవిష్కరణలు అంతర్ విభాగ పరిశోధనలు కీలకమని ముఖ్యంగా మెకానికల్, ఎలక్ట్రానిక్స్, ఎలక్ట్రికల్, కంప్యూటర్సైన్స్ ఇన్సిస్ట్యూట్స్ ఇంజనీరింగ్ విభాగాలలో ఈ సమస్యలు ఆవసరమని ఆయన పేరొక్కాన్ని రాప్టుయిస్తేనీ వివిధ కళాశాలలో వారం రేజల పాటు ఈ శిక్షణ కార్యక్రమాలను ఏడాది పొదుపునా నిర్వహిస్తామన్నారు. విజున్ దీమ్ము విశ్వవిద్యాలయం వైన్ థాస్ట్ లర్ ప్రోఫెసర్ పి.నాగభూషణ, మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ విభాగం ఆధిపతి డాక్టర్ ఎల.సువర్ణరాజు, ఆర్ అయ్ దీ దీన్ ప్రోఫెసర్ జి.శ్రీనివాసరావు, స్తుతి శిక్షణ కార్యక్రమ కోఆర్డినేటర్ ప్రోఫెసర్ కె.వెంకటరావు పాల్గొని ప్రసంగించారు. శిక్షణలో భాగంగా వైప్పేపన్ బేస్ట్ ప్రోడక్ట్ క్యాలిటీ అండ్ కండిషన్ మానిటురింగ్ సిస్టమ్స్ ఇన్ ఎడ్యుక్షన్ మ్యాన్ ఫ్యాక్టరీస్ అనే అంశంపై ఏదు రేజలు పాటు ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ రాష్ట్రాలలోని ఆధ్యాత్మిక ప్రాజెక్టులకు శిక్షణ ఇవ్వనున్నారు.



పరిశోధనలను ప్రోత్సహించడానికి కృషి



సాగర్ నగర్, ఏప్రిల్ 18 (ప్రభన్యాస్) : ఇంజినీరింగ్, సైన్స్ పరిశోధనలను ప్రోత్సహించడానికి, అధ్యాపకులు, విద్యార్థులు అవగాహన పెంచడానికి భారత ప్రభుత్వాప్ర సాంకేతిక విభాగం (డిఎస్టి) ఆంధ్రప్రదేశ్‌లో గీతం డీమ్స్ విశ్వవిద్యాలయాన్ని ఎంపిక చేసిందని తద్వారా వివిధ కళాశాలలో అధ్యాపకులకు వివిధ అంశాలపై శిక్షణ కార్యక్రమాలు నిర్వహిస్తున్నామని గీతం స్తుతి ప్రాజెక్టు కోఆర్డినేటర్ డాక్టర్ బళ్ళ శ్రీనివాసప్రసాద్ తెలిపారు. ప్రాజెక్టులలో భాగంగా గుంటూరులో విజ్ఞాన డీమ్స్ విశ్వవిద్యాలయంలో సోమవారం ఆయన ప్రసంగించారు.

ఇంజినీరింగ్‌లో నూతన ఆవిష్కరణలకు అంతర్ విభాగ పరిశోధనలు కీలకమని ముఖ్యంగా మెకానికల్, ఎలక్ట్రానిక్స్ ఎలక్ట్రికల్, కంప్యూటర్ సైన్స్, ఇన్స్ట్రుమెంట్స్ ఇంజినీరింగ్ విభాగాలలో ఈ సమయం అవసరమని ఆయన పేరొన్నారు. రాష్ట్రంలోని వివిధ కళాశాలలో వారం రోజుల పాటు ఈ శిక్షణ కార్యక్రమాలను ఏడాది పొడవునా నిర్వహిస్తామన్నారు. విజ్ఞాన డీమ్స్ విశ్వవిద్యాలయం వైన్చాన్స్ ప్రాఫెసర్ పి. నాగబూషణ, మెకానికల్ ఇంజినీరింగ్ విభాగం అధిపతి డాక్టర్ ఎల. సువర్ణరాజు, అర్థాలండ్ డిన్ ప్రాఫెసర్ జి. శ్రీనివాసరావు, స్తుతి శిక్షణ కార్యక్రమం కోఆర్డినేటర్ ప్రాఫెసర్ క. వెంకటరావు పాల్గొని ప్రసంగించారు. శిక్షణలో భాగంగా వైబ్రేషన్ బెస్ట్ ప్రాడిషన్ క్వాలిటీ అండ్ కండిషన్ మానిటరింగ్ సిస్టమ్స్ ఇన్ ఎడ్యుక్షన్ దేవ్ మ్యాన్ ప్లాటింగ్ అనే అంశంపై ఏడు రోజులు పాటు ఆంధ్రాతెలంగాణ అధ్యాపకులకు శిక్షణ ఇవ్వనున్నారు.



రాచ, కొత్తప్పన మెంబర్ షైలి వసంచ, తఃంపుతర్చి

సమాచారం అందించామని తెలిపారు.

విజ్ఞాన్‌లో జాతీయస్థాయి ట్రైనింగ్ ప్రోగ్రామ్ ప్రారంభం

చేట్లోలు(పొన్నారు): వైట్రేప్స్ లెవర్ ఆధారిత ఎక్స్‌ప్రోఫెంట్‌లో పట్టు సాధించిన విద్యార్థులకు ఉపయోగ భవిష్యత్ ఉంటుందని గీతం యూనివరిటీ ఎనీటీయాటీచ్ ప్రోగ్రామ్ కో ఆర్డినేటర్ ప్రాఫెసర్ బల్లా శ్రీనివాస ప్రసాద్ అన్నారు. గుంటూరు జిల్లా చేట్లోలు మండలం వడ్డమూడి విజ్ఞాన్ యూనివరిటీ టీఎస్‌ని డిపార్ట్‌మెంట్ ఆఫ్ మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్, విశాఖపట్నంలోని గీతం యూనివరిటీ సంయుక్త సహకారంతో వారం రోజుల పాటు నిర్వహించ నున్న స్ట్రోన్‌లో నేపచల లెవర్ ట్రైనింగ్ ప్రోగ్రామ్ సోమవారం ప్రారంభమైంది. బల్లా శ్రీనివాస ప్రసాద్ మాట్లాడుతూ కండీప్పన్ మోనిటరింగ్ సిస్టమ్స్ ఇన్ అడ్వెన్చ్ డిమ్యూనుప్యూక్చరింగ్‌లో పరి శోధనలు చేయడానికి విద్యార్థులకు ఎన్నో అవకాశాలు ఉన్నాయని చెప్పారు. వీసీ నాగభూషణ్ మాట్లాడుతూ వైట్రేప్స్ బేస్ ప్రాడక్టర్ క్యాలిటీ అండ్ కండీప్పన్ మోనిటరింగ్ సిస్టమ్స్ ఇన్ అడ్వెన్చ్ డిమ్యూనుప్యూక్చరింగ్ ఎనీటీయాటీచ్ ప్రోగ్రా



శార్క్‌క్రమంలో మాట్లాడుతున్న గీతం యూనివరిటీ ప్రాఫెసర్ బల్లా శ్రీనివాస ప్రసాద్

మే-2021 అనే అంశంపై సెమినార్సు నిర్వహిస్తు న్నామన్నారు. సాంకేతికత పరవత్త తొక్కుతున్న తరుణంలో విద్యార్థులు కొత్త కొత్త పరిజ్ఞానాలతో అన్ని రంగాలకు ఉపయోగపడే పరికరాలను తయారుచేయాలని సూచించారు. నేర్చుకున్న పాతాలను ప్రయోగాలుగా మరిచే సామర్యాలను విద్యార్థులు పెంచుకోవాలన్నారు.