

# बिटस् पिलानीमध्ये ग्लोबल बायो-इंडिया रोड शो

एअरोसिटी दिल्ली येथे २१ ते २३ नोव्हेंबर दरम्यान 'ग्लोबल बायो इंडिया समीट २०१९': स्टार्टअपस, उद्योग व गुंतवणुकदारांच्या संधीबाबत माहिती

प्रतिनिधी  
वाचते

बिटस् पिलानी के के विल्स गोवा कॅम्पसच्या बिटस् विराक बायोनेस्ट अँड सेटर फॉर इन्व्हेन्शन इन्व्हेन्शन अँड इंटरप्रीनरशिपलेफ्ट 'ग्लोबल बायो-इंडिया २०१९' विषयी जागृती करण्यासाठी 'ग्लोबल बायो-इंडिया रोड शो-गोवा आयडीयाथॉन २०१९' चे आयोजन करण्यात आले होते.

बिटस् विराक बायोनेस्टचे प्रमुख प्रा. मुदुला गोवल यांनी आवडियाथॉन २०१९ विषयी माहिती दिली. मनेल्लन लार्ड सायन्सचे संस्थापक डॉ. अभिराम दुक्कीपटी यांनी नाविन्य आणि व्यावसायिक उत्पादनाविषयी माहिती दिली. गोवा राज्य इन्व्हेन्शन मंडळाचे प्रकल्प अधिकारी सुदीप फळदेसाई यांनी गोवा राज्य इन्व्हेन्शन मंडळाच्या कार्याविषयी माहिती दिली.

विराकच्या इंटरप्रेन्युरशिप डेव्हलपमेंटचे वरिष्ठ व्यवस्थापक शिखी कोच्चर यांनी भारतीय बायोटेक उद्योगातील नाविन्यपूर्ण क्षमता, शोध व व्यावसायिकरणच्या स्टार्टअपसला चालना देण्यासाठी आणि सक्षमीकरणासाठी विविध योजनाविषयी माहिती दिली. एअरोसिटी



सांक्याळ: 'ग्लोबल बायो-इंडिया रोड शो-गोवा आयडीयाथॉन २०१९' स्पर्धा विजेत्या स्पर्धकांसमवेत ललित सारस्वत, डॉ. अभिराम दुक्कीपटी, सुदीप फळदेसाई, तरुण कृष्णकुमार, प्रा. सुनील भंद, डॉ. अनिर्मन रॉय, डॉ. राजेशी सेन गुप्ता व इतर मान्यवर.

दिल्ली येथे २१ ते २३ नोव्हेंबर २०१९ या काळात होणाऱ्या 'ग्लोबल बायो इंडिया समीट २०१९' च्या स्टार्टअपस, एसएईएस, मोठे उद्योग व गुंतवणुकदारांच्या संपीबद्ध त्यांनी माहिती दिली.

वाढते पाणी, आरोग्य व पर्यावरणीय समस्यांमध्ये उपयुक्त शोधण्यासाठी आयडीथॉन २०१९ या रोड शोचे आयोजन करण्यात आले होते. या आयडीयाथॉनमध्ये नॅशनल इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी, पार्वतीबाई

चीगुल्ले विद्यालय मडगाव, धेंपे कॉलेज पणजी, पीईएस आर.एस.एन. विद्यालय फोंडा व बिटस् पिलानी के के विल्स गोवा आदी नामांकित शिक्षण संस्थेचे शिक्षक, संशोधक विद्यार्थी सहभागी झाले होते.

या कार्यक्रमात पंधरा कल्पना सादर करण्यात आल्या. त्यात पर्यावरणावरील समस्यांचा समावेश होता. कचरा व्यवस्थापन, प्लास्टिकसाठी पर्याय, अन्नातील भेसळ, जल संरक्षण, ई कचरा व्यवस्थापन आदी

विषय सादर करण्यात आले. वावेळी परीक्षक म्हणून सीआयआय गोवाचे अध्यक्ष ललित सारस्वत, जीएसआयसीचे प्रकल्प अधिकारी सुदीप फळदेसाई, एफआयआयआरई गोवाचे गुंतवणुक व्यवस्थापक तरुण कृष्णकुमार, बिटस् पिलानी गोवा कॅम्पसच्या रसायनशास्त्र विभागाचे प्रा. सुनील भंद, केमिकल इंजीनीयरिंग विभागाचे डॉ. अनिर्मन रॉय व बिटस् पिलानी गोवा कॅम्पसच्या सीआयआयईचे प्रमुख डॉ. राजेशी सेन गुप्ता उपस्थित होते.

पहिली तीन बलिसे अनुक्रमे 'इंडोइलेक्ट्रीक सोल्स फॉर फुट डिसेन्सीटायझेशन प्रॉब्लिम ऑफ डायबिटीक फॅट' (बिटस् पिलानी के के विल्स गोवा कॅम्पस), बायोऑक्सिम्युलेशन (धेंपे कॉलेज ऑफ आर्ट्स अँड सायन्स पणजी), 'स्वच्छ-इस्टवॉन मॉनिटरिंग' (बिटस् पिलानी के के विल्स गोवा कॅम्पस) यांना प्राप्त झाली. बलिसे सीआयआय गोवाचे अध्यक्ष ललित सारस्वत यांच्याहस्ते प्रदान करण्यात आली.

