

PUBLICATION NAME :	Divya Bhaskar(City Bhaskar)
EDITION :	Ahmedabad
DATE :	17/01/24
PAGE :	1

સર્વે ઓફ ઈન્ડિયા અને EDII સાયન્સ - ટેકનોલોજી આધારિત આંત્રપ્રિન્યોરશિપને માર્ગદર્શન આપશે

ગાંધીનગર: EDII અને ભારત સરકારના સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી ડિપાર્ટમેન્ટના સર્વે ઓફ ઈન્ડિયા હવે દેશમાં સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી આધારિત આંત્રપ્રિન્યોરશિપનું વાતાવરણ તૈયાર કરવા માટે વધારે કાર્યરત થશે.

બંને સંસ્થાઓ દ્વારા તૈયાર કરાયેલ સ્ટ્રેટેજીક અને સંકલિત

સંયુક્ત પ્રયાસો દ્વારા રિસર્ચ એક્ટિવિટી, ડેવલપમેન્ટલ પ્રોગ્રામ અને ક્ષમતા નિર્માણના કામો પણ કરાશે. જેથી વિદ્યાર્થીઓમાં સ્કિલ્સ અને આંત્રપ્રિન્યોરશિપની ભાવના મજબૂત થાય. ઉપરાંત અવકાશી ટેકનોલોજી જેવા સંભવિત ક્ષેત્રોમાં સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી આધારિત સાહસોનું નિર્માણ વધે.

આ વિશે હિતેશ કુમાર મકવાણાએ કહ્યું, 'સર્વે ઓફ ઈન્ડિયા ટેકનોલોજી, ડ્રોન અને ભૂ-અવકાશી ટેકનોલોજી અપનાવવાને કારણે તેના કાર્યક્ષેત્રોને વિકસિત અને વૈવિધ્યસભર બનાવવામાં સક્ષમ રહ્યો છે. હું માનવજાતના વિકાસમાં ટેકનોલોજી અને નવીનતાઓના મહત્ત્વ પર ભાર મૂકું છું.'