

સુરતની સહજાનંદ ટેકનોલોજિસ અને નિરમા યુનિવર્સિટીએ મહત્વપૂર્ણ MoU સાઈન કર્યા

03/04/2023 



શિક્ષણ ક્ષેત્રે એક ખૂબ જ નોંધપાત્ર સિદ્ધિઓ, સુરત સ્થિત ઇન્ડસ્ટ્રીયલ ટેકનોલોજી સોલ્યુશન્સની વિશ્વસ્તરે અગ્રણી ડેવલપર કંપની સહજાનંદ ટેકનોલોજિસ પ્રાઇવેટ લિમિટેડ (STPL) અને ઇન્સ્ટેટ્યુટઑફ ટેકનોલોજી, નિરમા યુનિવર્સિટી (ITNU) એ બંને સંસ્થાનો વચ્ચે સહયોગ અને જ્ઞાનના આદાન-પ્રદાનની સુવિધા માટે એક એમ.ઓ.યુ પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે.

ડૉ. રાજેશ અને. પટેલ, ડિરેક્ટર, ઇન્સ્ટેટ્યુટ ઓફ ટેકનોલોજી, નિરમા યુનિવર્સિટી અને શ્રી ત્રિનયન જ્યોતિ સૈકિયા, જનરલ મેનેજર એચ.આર, સહજાનંદ ટેકનોલોજિસ પ્રાઇવેટ લિમિટેડએ એમાંથી એમ.ઓ.યુ પર હસ્તાક્ષર કર્યા છે.

STPL કંપની ઇન્ડસ્ટ્રીયલ લેસર, ડાયમંડ પ્રોસેસિંગ ઓટોમેશન, મેડિકલ ટેકનોલોજી અને એડિટિવ મેન્યુકેક્યરિંગ (3D પ્રિન્ટિંગ) ના ક્ષેત્રોમાં વૈજ્ઞાનિક ટેકનોલોજિકલ સોલ્યુશન્સ વિકસાવવામાં સતત મોખ્યે છે. STPLના લેસર-આધારિત સોલ્યુશન્સે ભારતના ડાયમંડ પ્રોસેસિંગ ઉધોગને સંપૂર્ણપણે પુનર્જીવિત કર્યો છે.

STPL એ આ ક્ષેત્રની પાયોનીયર અને એકમાત્ર કંપની છે, જે ડાયમંડ પ્રોસેસિંગના તમામ તબક્કાઓ અને તેના સેક્રેટિંગ માટે અધતન સોલ્યુશન્સ પ્રદાન કરે છે. મેડિકલ ટેકનોલોજીના ક્ષેત્રમાં, STPL કંપનીએ સ્વદેશી રીતે અત્યંત કાર્યક્ષમ મેડિકલ સ્ટેન્ટ્સ વિકસાવ્યા છે, આ એક એવું પગાંનું જેણે ભારતને સ્ટેન્ટના ક્ષેત્રમાં આત્મનિર્ભર બનાવ્યું છે,

મોટી સંખ્યામાં લોકોના જીવ બચાવ્યા છે તથા સારવારના ખર્ચમાં નોંધપાત્ર ઘટાડો કર્યો છે. તેવી જ રીતે, STPL ભારતને એડિટિવ મેન્યુકેક્યરિંગને વ્યાપકપણે અપનાવવા તરક માર્ગદર્શન આપી રહી છે. કંપનીએ ભારતને વૈશ્વિક ઓળખ પણ આપાવી છે. હાલમાં STPL 6 ખંડો અને 30થી વધુ દેશોમાં મોટા પ્રમાણમાં ગ્રાહકો ધરાવે છે.

આ રીતે STPL ભારતના શિક્ષણ ક્ષેત્રને અધતન, વૈશ્વિક અને ઉધોગ-કેન્દ્રિત ટેકનિકલ જાણકારી પ્રદાન કરવા માટે સંપૂર્ણપણે સક્ષમ છે. ભારતના એક જાગૃત કોર્પોરેટ તરીકે, STPL કંપની આત્મનિર્ભર ભારત મિશનને ઔપયારિક રીતે લોન્ચ કરવામાં આવ્યું તે પહેલાંથી જ તેને પ્રોત્સાહન આપવા માટે હુંમેશાં પ્રયત્નશીલ છે.

એમ.ઓ.યુ સૌંદર્યમાં વાત કરતાં, STPL ના સી.એ.ઓ, શ્રી રાહુલ ગાયવાલાએ કહ્યું, "ITNU સાથેનું એમાંથી એ ભારતની અગ્રણી તકનીકી શૈક્ષણિક સંસ્થા સાથે STPLની એકસપર્ટાઇઝ, એક્સિસપરીયન્સ અને ઇન્સાઇટ્સ શેર કરવાની દિશામાં એક નકકર પગાંનું છે. આ પહેલ શૈક્ષણિક જગત અને ઉધોગો વચ્ચેના અંતરને દૂર કરવાની દિશામાં એક પગાંનું છે.

આવી પહેલ નૂતનટેકનોલોજીના વિકાસ માટે નિર્ણાયક છે જે આર્થિક વિકાસને આગળ ધારાવી શકે છે અને લોકોના જીવનની ગુણવત્તામાં સુધારો કરી શકે છે. STPL કંપનીએ તેની નૂતન શોધોથી ભારતને ગૌરવ અપાવ્યું છે અને હવે અમારું લક્ષ્ય શૈક્ષણિક વિશ્વ સાથે અમારી કુશણતા શેર કરવાનું છે."

બંને સંસ્થાનોમાં થયેલા એમ.ઓ.યુમાં આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ, રોબોટિક્સ, એડિટિવ મેન્યુકેક્યરિંગ, ઓટોમેશન અને ઇનોપેશન જેવાં ક્ષેત્રો પર કોક્સ કરવામાં આવ્યું છે. આ તમામ એવી અભ્યાસનિક ટેકનોલોજી છે જે આજે વિવિધ ઉધોગો પર નોંધપાત્ર અસર કરે છે. STPL અને ITNU બંને આ ક્ષેત્રોના મહત્વને ઓળખાયી રહ્યા છે અને આ ક્ષેત્રોમાં સંશોધન અને વિકાસને આગળ વધારવા માટે પગલાં લઈ રહ્યા છે.

એમ.ઓ.યુ મુજબ, STPL દ્વારા ITNU ને ઇન્ટરન્શીપ ટ્રેનિંગ પ્રોગ્રામ્સ, પ્લેસમેન્ટ, સ્ટડી ટૂર્સ, અને ઇન્ડસ્ટ્રીયલ વિઝિટ્સ વિકસાવવામાં સહાય પૂરી પાડશે. આ પહેલ વિધાર્થીઓ અને ફેકલ્ટીને વાસ્તવિક-વિશ્વની ઉધોગ સમર્થ્યાઓ અને પડકારોનો વ્યાપક અનુભવ મેળવવામાં મદદ કરશે તથા તેમને અધતન ટેકનોલોજી અને ઇક્વિપમેન્ટ સાથે કામ કરવાનો પ્રેક્ટિકલ અનુભવ મેળવવાની પણ તક આપશે.

વધુમાં, આ એમ.ઓ.યુ બે સંસ્થાનો વચ્ચે સહયોગી સંશોધન અને ટેકનિકલ પ્રોજેક્ટ્સ માટે એક મંચ સ્થાપિત કરે છે, જે ઉધોગની પ્રગતિમાં ફાળો આપશે. વિધાર્થીઓ અને ફેકલ્ટીને તેમના સંશોધન અને વિકાસના પ્રયાસોમાં STPL ની મેન્ટરશિપ દ્વારા આપવામાં આવતા માર્ગદર્શનથી ઘણો ફાયદો થશે.

Post Views: 144

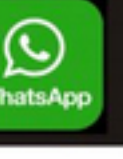


Previous મોધવારીના માર વચ્ચે ઘઉંના ભાવમાં વગભગ ૪૦ ટકાનો વધારો

Next વક્ત ફ્રોમ હોમના નામે સાયબર ગઠીયાઓ કરી રહ્યા છે છેટરપિડી



Get ePaper on WhatsApp

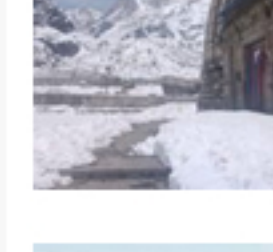


NATIONAL



એક એવું ગામ જ્યાં ભર ઉનાળે ચખલ પહેલા પર પ્રતિબંધ...

025/04/2023 



કેદારનાથ ખાતે ભારે હિમવર્ધની હવામાન ખાતાની આગાહી



પીવાના પાણીની અછતને લીધે બન્નીના માલધારીઓની હિજરત શરૂ



બોગસ માર્કીટ ક્રોંકાંડના મુખ્ય સૂત્રધાર ડૉ. અંજિલેશ પાંડીની દિલ્હીથી ધરપક્સ

INTERNATIONAL



પાકિસ્તાનમાં આતંકવાદી હુમલો: ૧૨ પોલીસ કર્પીઓના મોત

025/04/2023 



સુદીનમાં સેના અને અર્ધલશકરી દળ વચ્ચે લીધણ યુદ્ધ



અજનની વાતોમાં આવી સ્ટુડન્ટ વિઝા ઉપર કિનલેન પદ્ધોંદેલા 200 ગુજરાતી કસાયા



ઓસ્ટ્રેલિયા સ્ટુડન્ટ વિઝા પર જવાનું વિચારતા હોવ તો ચેતી જરૂરી

GUJARAT

