

My Campus

IITGn ખાતે એક્સ્પર્ટ લેક્ચરની
સાથે પ્રેઝન્ટેશન કરાશે

એરોસ્પેસ મટીરિયલને સમજવા દસ દિવસીય કોર્સ શરૂ કરાયો



આઈ.આઈ.ટી.
ગાંધીનગર ખાતે
ગ્લોબલ ઈનિશિએટિવ
ઓફ એકેડમિક નેટવર્ક
(GIAN) અંતર્ગત
એરોસ્પેસ મટીરિયલ્સ
ઉપર ૧૦ દિવસીય

કોર્સ શરૂ કરાયો છે. ઈન્ડિયામાં મેક ઈન ઈન્ડિયા પ્રોડક્ટ ઉપર ભાર
મૂકવાની સાથે મટીરિયલ તૈયાર કરવા પણ ક્વાયત હાથ ધરાઈ
છે. જે સંદર્ભે દસ દિવસીય ટ્રેનિંગ કોર્સમાં માઈક્રોસ્ટ્રક્ચર પ્રોસિજર
ઉપરપોકસ કરાશે જેમાં એલ્યુમિનિયમ, ટાઈટેનિયમ, તથા નિકલ
બેઝ એલોયની પ્રોપર્ટિ તેને હિટ કરતાં કેવી રીતે ચેન્જ થાય છે તેના
પર માર્ગદર્શન આપવામાં આવશે. આ પ્રસંગે ખાસ હાજર રહેલા
એર વાઈસ માર્શલ એ.કે. ગુપ્તાએ એરોસ્પેસ મટીરિયલનું મહત્વ
સમજાવી જણાવ્યું હતું કે જો એરોસ્પેસ મટીરિયલમાં ૦.૧ પર્સન્ટ પણ
ઈમ્પૂવમેન્ટ કરવામાં આવે તો પેલોડમાં ૨૦ પર્સન્ટ સુધીનો વધારો થઈ
શકે છે. આપણને માત્ર મટીરિયલ જ નહીં પરંતુ તેનું મેઈન્ટેનન્સ કેવી
રીતે કરવું તે પણ અગત્યની બાબત છે. દસ દિવસીય કોર્સમાં એરોસ્પેસ
ઈન્ડસ્ટ્રી, ડિફેન્સ તથા સ્ટુડન્ટ્સ હાજર રહી જાણકારી મેળવશે, તેમજ
પ્રેઝન્ટેશન પણ કરવામાં આવશે.

Title: 10 days course to understand aerospace material

Source: Sandesh (City Life; Pg. No. 01)

Link: <https://sandeshpaper.in/m/118296/5b22de0671fb8>

Date: 15-06-2018