



કૃષિ ઈજનેરી અને ટેકનોલોજી કોલેજ આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી ગોધરા-૩૮૯૦૦૧

One Day Workshop on

“Photovoltaics: Technology, Trends and Opportunities”

આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટીની કૃષિ ઈજનેરી અને ટેકનોલોજી કોલેજ, ગોધરા ખાતે “એડવાન્સડ સેન્ટર ફોર રિસર્ચ એન્ડ ટ્રેઇનિંગ ઓન એગ્રિકલ્ચરલ એજિનિયરિંગ બેઝ ઇન્ટરવેશન્સ” પ્રોજેક્ટ અંતર્ગત રિન્યુએબલ એનર્જી એન્જિનિયરિંગ વિભાગ અને KAGI Renewable Energy, 1st EV, Ahmedabad ના સંયુક્ત ઉપક્રમે “Photovoltaics: Technology, Trends and Opportunities” વિષય પર તારીખ ૦૬/૧૦/૨૦૨૨ ના રોજ પાંચમા સેમેસ્ટર (સ્તાનક કક્ષા) ના વિદ્યાર્થીઓ માટે એક દિવસીય વર્કશોપ રિન્યુએબલ એનર્જી એન્જિનિયરિંગ વિભાગ, કૃ. ઇ. ટે. કો. આ. કૃ. યુ. ગોધરા ખાતે યોજવામાં આવ્યો. આ વર્કશોપમાં પાંચમા સેમેસ્ટર (સ્તાનક કક્ષા) ના કુલ ૩૦ વિદ્યાર્થીઓ હાજર રહ્યા હતા. કાર્યક્રમની શરૂઆત પધારેલ મહેમાનોનું પુષ્પગુચ્છ આપીને કરાઇ હતી.

આ કાર્યક્રમમાં અતિથિ વિશેષ તરીકે ડૉ. પંકજ ગુપ્તા સાહેબ, ઇન્ચાર્જ આચાર્યશ્રી, કૃષિ ઈજનેરી અને ટેકનોલોજી, ગોધરા; શ્રી જીગર રાજ સાહેબ, પ્રિન્સિપલ એડવાઇઝર, કાગી રિન્યુએબલ એનર્જી, અમદાવાદ તેમજ કૃષિ ઈજનેરી અને ટેકનોલોજી કોલેજના વિભાગીય વડાશ્રીઓ તેમજ કર્મચારીશ્રીઓ હાજર રહ્યા.

ડૉ. પંકજ ગુપ્તા સાહેબ, ઇન્ચાર્જ આચાર્યશ્રી, કૃષિ ઈજનેરી અને ટેકનોલોજી, ગોધરા આચાર્યશ્રી એ ફોટોવોલ્ટિકની ખાસિયતો તેમજ ફોટોવોલ્ટિક ટેકનોલોજીમાં એન્ટરપ્રેન્યર કઈ રીતે બની શકાય તે વિષે માહિતીપણ આપેલ હતી. શ્રી જીગર રાજ સાહેબ, પ્રિન્સિપલ એડવાઇઝર, કાગી રિન્યુએબલ એનર્જી, અમદાવાદએ Trends and Opportunities of Photovoltaic અને Sizing and designing of Grid Tied System વિષય પર બે જુદા જુદા વિષયો પર માહિતી આપવામાં આવેલ હતી. શ્રી. ધૃમિલ મોદી, કાગી રિન્યુએબલ એનર્જી, અમદાવાદએ Conversion of Energy and Types of System Integration અને સ્નાતક કક્ષાના વિદ્યાર્થીઓને Demonstration of different solar photovoltaic measuring instruments વિષે પણ માહિતી આપવામાં આવેલ હતી.





વર્કશોપમાં સ્નાતક કક્ષાના વિદ્યાર્થીઓ પાસેથી વિષયને અનુરૂપ અભિપ્રાય લેતા જણાવેલ હતું સદર વિષયો પર વધુ ને વધુ તાલીમનું આયોજન કરવામાં આવે જેથી કરીને ભવિષ્યમાં તેઓ તેમની કારકીદીમાં PHOTOVOLTAICS TECHNOLOGY ને લગતી ઈન્ડસ્ટ્રી લગાવી શકે અથવા તો તેઓ તેના એન્ટરપ્રેનયોર બની શકે.

તાલીમના અંતે ઈજ. જે. શ્રવણકુમાર,મદદનીશ પ્રાધ્યાપક આર. ઇ. ઇ. વિભાગ દ્વારા આમંત્રિત મહેમાનો, સ્નાતક કક્ષાના વિદ્યાર્થીઓ તેમજ આયોજકોની આભાર વિધિ કરવામાં આવી હતી.