

# B.K.M.SCIENCE COLLEGE,VALSAD

A lecture on

“Frontiers of Chemistry–Allied Science Interface improving quality of life”

by Chemistry Department.

10 th January 2017

A Uranium Jubilee Commemoration Lecture was organized by the Department of Chemistry on 10 th January 2017 as part of Student extension activity program. Indian Institute of Technology, Mumbai Distinguished Prof.Dr.Anilkumar singh was invited to address the students on “Frontiers of Chemistry – Allied Science Interface improving quality of life”. The programme begun with a prayer by Dr.Madhvai Desai. A floral Welcome was given to Speaker and invited guest.


Head of the Chemistry Department Dr.J.M.Desai gave information about lecture and told that Such programs in fact help in student enrichment through knowledge transfer from experts to students and faculties. Shri.Nootan Kelavani Mandal Director Dr.S.L.Marjadi told Such lectures in fact help students expand their area of knowledge and add to their quantum of knowledge. Shri.Nootan Kelavani Mandal governing body member shri.J.B.Desai told this interactive lecture will enrich the mind of students, giving them windows to explore, the marvelous world of science and scientific pursuits. Principal Dr.Vikas Desai told that Such lecture will enlighten students on the latest development in the field of Chemistry. He told that such programs in fact help in student enrichment through knowledge transfer from experts to students Principal Dr.Vikas Desai thanked Prof.Dr.K.R.Desai (Retired, Prof. and Head of the Chemistry Department, Veer Narmad South Gujarat University, Surat) for the arrangement of this lecture.

This Uranium Jubilee Commemoration Lecture is arranged in memory of Prof. Dr.R.D.Desai who was indeed an eminent scholar of dyestuff technology, a man of international repute, who dared to stretch the wings at the home and overseas.

He also mentioned research indicates that it helps students build important connections between what they are learning and the real world.

Professor from various college and teachers from school participated in the lecture. The lecture was very much informative and interactive and was well received by the students as some the students took actively part in the question- answer session which were then answered by the invited Guest lecturer. It was very enriching and enlightening lecture for the students and for the faculty as well. The vote of thanks was given by Prof.Dr.B.D.Mistry of Chemistry Department.

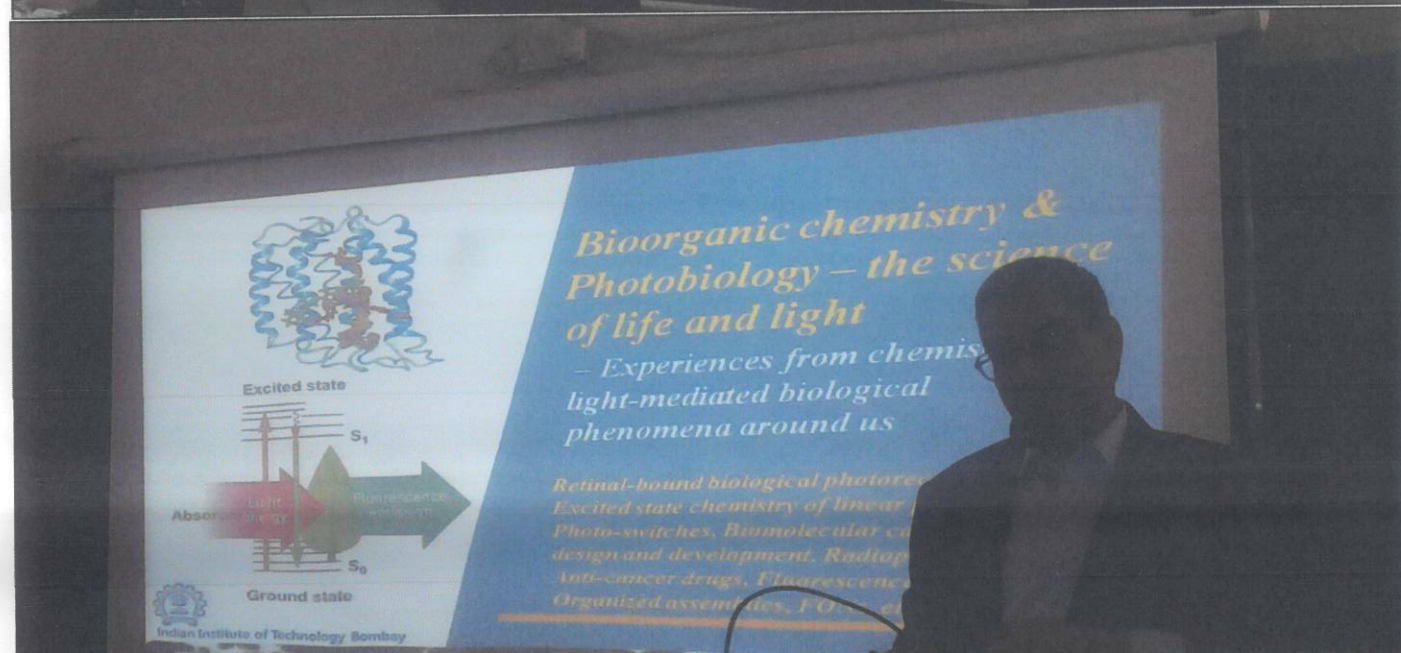
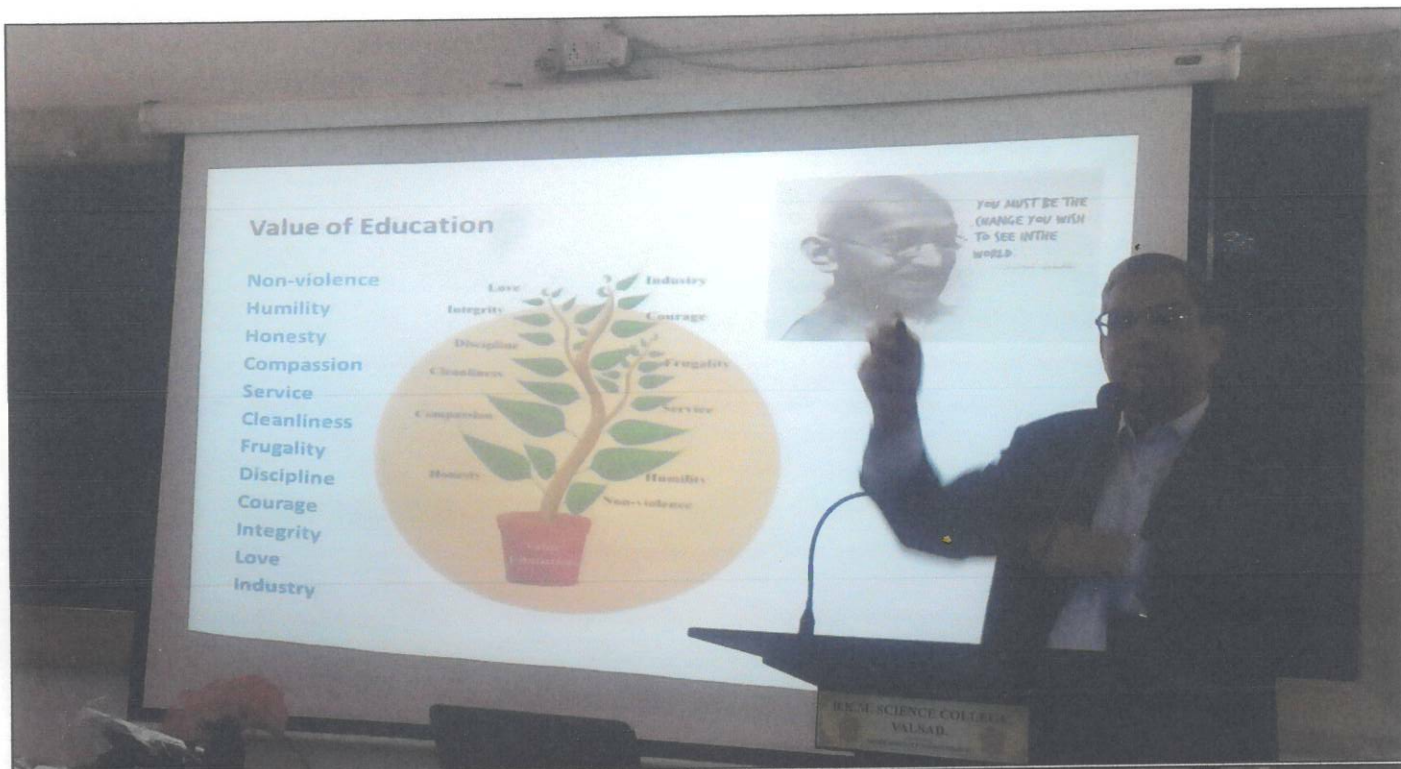


  
Principal,  
B.K.M. Science College,  
Valsad, Gujarat, India.

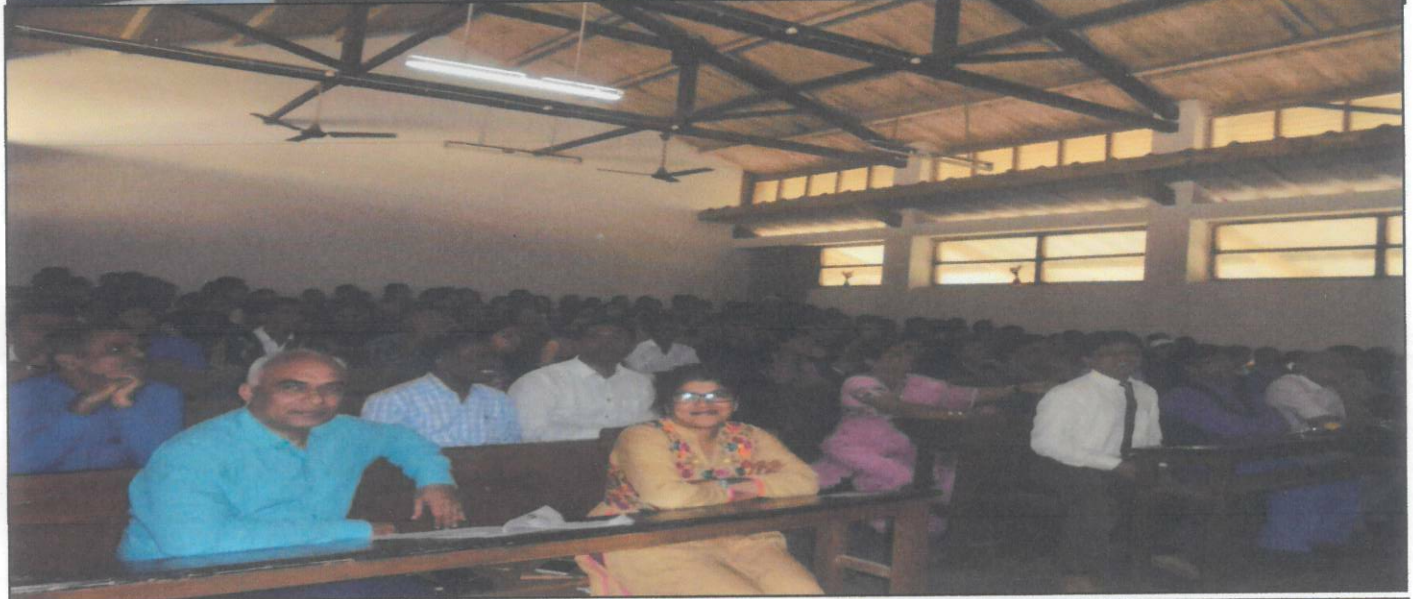














સંદેશ

ગુણ, સોમવાર, 23 જાન્યુઆરી, 2017

### વલસાડ સાયન્સ કોલેજ ખાતે યુરેનિયમ જ્યુબલી વ્યાખ્યાન મુબઇના વૈજ્ઞાનિક પ્રો. એ.કે. સિંઘે સમજ આપી

બી.કે.એમ. સાયન્સ કોલેજ અને નૂતન કેમ્પસી મંડળની ૬૦ વર્ષની ઉજવણીના ભાગરૂપે વલસાડ ખાતે રસાયણશાસ્ત્ર વિભાગમાં ડૉ.આર. ડી.કે.આર્. યુરેનિયમ જ્યુબલી આયોજન યોજાયું હતું. ઉપરોક્ત કારણેથી કઈ રીતે થઈ તેમાં આઈ.ટી.આઈ મુબઈના વૈજ્ઞાનિક પ્રો.એ.કે.સિંઘે ઘણા કાર્યક્રમો અને ઉપરોક્ત ઉપરોક્ત કાર્યક્રમો આયોજન યોજાયું હતું. આમાં આઈ.ટી.આઈ મુબઈના વૈજ્ઞાનિક પ્રો.એ.કે.સિંઘે ઘણા કાર્યક્રમો અને ઉપરોક્ત ઉપરોક્ત કાર્યક્રમો આયોજન યોજાયું હતું.



*Danu* 24/1/17  
આચાર્ય,  
બી. કે. એમ. સાયન્સ કોલેજ  
વલસાડ - ગુજરાત.

SANDESH

TUESDAY, 24 JAN 2017

### વલસાડ બી.કે.એમ. સાયન્સ કોલેજમાં વ્યાખ્યાન યોજાયું

વલસાડ: વલસાડની બી.કે.એમ. સાયન્સ કોલેજ અને નૂતન કેમ્પસી મંડળની ૬૦ વર્ષની ઉજવણીના ભાગરૂપે રસાયણશાસ્ત્ર વિભાગમાં ડૉ.આર. ડી.કે.આર્. યુરેનિયમ જ્યુબલી આયોજન યોજાયું હતું. આમાં આઈ.ટી.આઈ મુબઈના વૈજ્ઞાનિક પ્રો.એ.કે.સિંઘે ઘણા કાર્યક્રમો અને ઉપરોક્ત ઉપરોક્ત કાર્યક્રમો આયોજન યોજાયું હતું.



*Danu* 24/1/17  
આચાર્ય,  
બી. કે. એમ. સાયન્સ કોલેજ  
વલસાડ - ગુજરાત.

Tuesday 24, January 2017  
**દેશભાગંગા ટાઇમ્સ**

## વલસાડની સાયન્સ કોલેજમાં યુરેનિયમ જ્યુબલી વ્યાખ્યાન યોજાયું

વલસાડ તા. ૨૩: બી.કે.એમ. સાયન્સ કોલેજ અને નૂતન કેમ્પસી મંડળની ૬૦ વર્ષની ઉજવણીના ભાગરૂપે વલસાડ ખાતે રસાયણશાસ્ત્ર વિભાગમાં ડૉ.આર. ડી.કે.આર્. યુરેનિયમ જ્યુબલી વ્યાખ્યાન ૨૦૧૭ યોજાયું હતું. જેમાં આઈ.ટી.આઈ મુબઈના વૈજ્ઞાનિક પ્રો.એ.કે.સિંઘે ઘણા કાર્યક્રમો અને ઉપરોક્ત ઉપરોક્ત કાર્યક્રમો આયોજન યોજાયું હતું.

સમાજમાં કેમીસ્ટ્રીનો રોલ, શિક્ષણગત અને ઉદ્યોગ વચ્ચેનો સંબંધ, રસાયણશાસ્ત્રના અણુમાંથી મશીનની યાત્રા, રસાયણશાસ્ત્ર વિષયને કેવી રીતે બદલી શકે અને તે માટે રસાયણશાસ્ત્રીઓની આંખ કેવી હોવી જોઈએ, નવા રંગો અને દવાઓનું સંશ્લેષણ કઈ રીતે થઈ શકે, પર્યાવરણ અને વાતાવરણમાં પરિવર્તન કઈ રીતે થઈ શકે તે અંગે વિદ્યાર્થીઓને આગળ વધવા માટે દર્શન આપ્યું હતું.

આચાર્યશ્રી ડૉ.વિકાસ દેસાઈએ સ્વાગત કરી આ વ્યાખ્યાનનું મહત્વ સમજાવ્યું હતું. શ્રી નૂતન કેમ્પસી મંડળના સભ્ય શ્રી જીતુભાઈ દેસાઈ તથા કેમ્પસ ડાયરેક્ટર ડૉ.સુનિલભાઈ મરજાઈએ હાજરી આપી હતી. કાર્યક્રમનું આયોજન રસાયણશાસ્ત્ર વિભાગના અધ્યક્ષ ડૉ.જે.એમ.દેસાઈ તેમજ ડૉ.બી.ડી.મિસ્ત્રીએ કર્યું હતું. કાર્યક્રમનું સંચાલન પ્રા.ડી.વી.એ. ચાંપાનેરીએ કર્યું હતું.



*Danu* 24/1/17  
આચાર્ય,  
બી. કે. એમ. સાયન્સ કોલેજ  
વલસાડ - ગુજરાત.