

# લાઈબ્રેરીમાં પરિવર્તન લાવવા જૂની પદ્ધતિમાં બદલાવ જરૂરી

**યુ** ડ્રા ઈન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ કોમ્યુનિકેશન(માઈકા)ખાતે તેની વિવિધ સ્ટુડન્ટ્સ કમિટી દ્વારા વિવિધ ઈનોવેટિવ સબજેક્ટ પર વર્કશોપનું આયોજન કરવામાં આવે છે. આ વખતે માઈકાની નોલેજ એક્સચેન્જ એન્ડ ઈન્ફોર્મેશન સેન્ટર દ્વારા એક દિવસીય વર્કશોપનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું જેમાં 'લિબ્રેરેટિંગ સ્ટ્રકચર' લાઈબ્રેરી એન્ડ ઈન્ફોર્મેશન સાયન્સ પર એક દિવસીય વર્કશોપનું યોજવામાં આવ્યું હતું. જેમાં ભારતભરની ટોચની યુનિવર્સિટીઓ અને પ્રિમિયર ઈન્સ્ટિટ્યૂટના લાઈબ્રેરીયનોએ ભાગ લીધો હતો.

આજે કોઈ પણ વસ્તુની ત્વરિત માહિતી મેળવવા માટે લોકો ઈન્ટરનેટ એટલે ઈન્ફોર્મેશન સાયન્સની મદદથી ગણતરીની મિનિટમાં મેળવી શકાય છે. માહિતી વિસ્ફોટના સમયમાં સાચી માહિતીની આપ લે કરવા માટે આ બન્ને વસ્તુ અનિવાર્ય બની છે ત્યારે લાઈબ્રેરીના માળખામાં કેવા પ્રકારના સુધારા લાવી તેને વધારે સરળ કેવી રીતે બનાવી શકાય તેના પર ભારતભરની ટોચની સંસ્થાઓના લાઈબ્રેરીયનોએ પોતાના મત આપ્યા હતા.



૪૬ લાઈબ્રેરીયન એક મંચ પર

માઈકા, આઈઆઈએમએ, ઈડીઆઈ, ઈસરો, પીડીપીયુ, આઈઆઈટી-ગાંધીનગર, બિટિશ કાઉન્સિલ લાઈબ્રેરી, સેપ્ટ યુનિવર્સિટી, ગુજરાત યુનિવર્સિટી જેવી ગુજરાતની અને ભારતની ટોચની યુનિવર્સિટીએ ભાગ લઈને લાઈબ્રેરી સાયન્સની નવી પદ્ધતિ અને ટેકનોલોજીનો કેવી રીતે ઉપયોગ કરી શકાય તેના પર ચર્ચા કરવામાં આવી હતી.

**માઈકા ખાતે 'લિબ્રેરેટિંગ સ્ટ્રકચર' લાઈબ્રેરી એન્ડ ઈન્ફોર્મેશન સાયન્સ પર એક દિવસીય વર્કશોપનું આયોજન થયું**

## લાઈબ્રેરી અને ઈન્ફોર્મેશન સાયન્સમાં ચેલેન્જ

- જૂની પદ્ધતિથી ચાલતી લાઈબ્રેરીમાં પરિવર્તન લાવવા
- ન્યુ મેથડ ડેવલપ કરવી
- નવી એપ્લિકેશન દ્વારા વધારે સરળ બનાવું
- ડિજિટલ રિસોર્સિસનો ઉપયોગ કરવો
- ઓન લાઈન અને ઓફ લાઈન પ્રદત્તિ બનાવવી
- ઈન્ફોર્મેશન ટેકનોલોજીનો મહત્તમ ઉપયોગ કરો.
- માળખાકિય પરિવર્તન લાવવા