



પરિપત્ર :

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી સંલગ્ન કોલેજના આચાર્યશ્રી તથા સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી સંચાલિત ભવનના અધ્યક્ષશ્રીઓને સવિનય જણાવવાનું કે, એકેડેમિક કાઉન્સિલની બહુલમતી અપેક્ષાએ બેચલર ઓફ વોકેશન (B.VOC) ની ડીગ્રી ધરાવતા વિદ્યાર્થીઓને જ્યાં પ્રવેશયોગ્યતામાં કોઈપણ સ્નાતકની લાયકાત હોઈ ત્યાં તેને અસરકર્તા ગણી તે અભ્યાસક્રમમાં પ્રવેશપાત્ર ગણવા આ ઉપરાંત આ સાથે સામેલ પત્રકમાં જે જે (B.VOC) ના અભ્યાસક્રમ દર્શાવેલ છે તેની સામે દર્શાવેલ પી.જી. ના અભ્યાસક્રમમાં તેને પ્રવેશપાત્ર ગણવાના થાય છે.


પરીક્ષા નિયામક

નં.પરીક્ષાસેલ/પી.૨/૨૦૧૭

પરીક્ષા સેલ વિભાગ

પરીક્ષા વિભાગ

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી

રાજકોટ

તા.૧૨-૦૬-૨૦૧૭

પ્રતિ,

સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી સંલગ્ન કોલેજના આચાર્યશ્રી અનુસ્નાતક ભવનનો અધ્યક્ષશ્રીઓ તથા માન્ય સંસ્થાના વડાઓ તરફ.

નકલ રવાના :

૧. માન. કુલપતિશ્રી /કુલસચિવશ્રીના અંગતસચિવશ્રી

૨. એકેડેમિક વિભાગ

૩. જોડાણ વિભાગ

૪. પી. જી. વિભાગ


૫. પરીક્ષા વિભાગ - ૧,૨,૩,૪,૫

૬. જી.આઇ.પી.એલ

(વિડિયો - વગર "સ" થી સામેલ છે)

List of Programmes for Trans Disciplinary Vertical Mobility of B.Voc. Programme

S.N.	B.Voc. Programme	PG Programme for Trans Disciplinary Vertical Mobility
1.	Medical Laboratory & Molecular Diagnostic Technology (MLMDT)	<ul style="list-style-type: none"> • Diploma in Medical Laboratory Technology (DMLT) • PG Diploma in Hospital Management (PGDHM) • PG Diploma in Computer Application (PGDCA) • M.Sc. Biochemistry/Microbiology/Biotechnology
2.	Applied Computer Technology (ACTech.)	<ul style="list-style-type: none"> • M.Sc. IT & CA • PG Diploma in Computer Application (PGDCA) • PG Diploma in Hospital Management (PGDHM) • MCA
3.	Chemical Technology (CT)	<ul style="list-style-type: none"> • PG Diploma in Sophisticated Instrumentation Techniques for Pharma and related Industries • PG Diploma in Hospital Management (PGDHM) • PG Diploma in Computer Application (PGDCA) • M.Sc. Chemistry / Industrial Chemistry / Biochemistry • M.Sc. Pharma. Organic Chemistry
4.	Pharmaceutical Analysis & Quality Assurance (PAQA)	<ul style="list-style-type: none"> • PG Diploma in Computer Application (PGDCA) • PG Diploma in Hospital Management (PGDHM) • PG Diploma in Sophisticated Instrumentation Techniques for Pharma and related Industries • M.Sc. Chemistry / Industrial Chemistry / Biochemistry • M.Sc. Pharma. Organic Chemistry



 6/6/17