



Re-Accredited 'B++' 2.86 CGPA by NAAC

VEER NARMAD SOUTH GUJARAT UNIVERSITY

University Campus, Udhna-Magdalla Road, SURAT - 395 007, Gujarat, India.

વીર નર્મદ દક્ષિણ ગુજરાત યુનિવર્સિટી

યુનિવર્સિટી કેમ્પસ, ઉદ્દના-મગદલા રોડ, સુરત - ૩૯૫ ૦૦૭, ગુજરાત, ભારત.

Tel : +91 - 261 - 2227141 to 2227146, Toll Free : 1800 2333 011, Digital Helpline No.- 0261 2368888
E-mail : info@vnsgu.ac.in, Website : www.vnsgu.ac.in

ક્રમાંક:ઓથો./પરિપત્ર/૧૩૬૪૮/૨૦૨૬
તા.૧૮/૦૬/૨૦૨૬

પ્રતિ,
વડાશ્રી,
એકવેટિક બાયોલોજી ડિપાર્ટમેન્ટ,
વીર નર્મદ દક્ષિણ ગુજરાત યુનિવર્સિટી,
સુરત.

વિષય:— Bloom Taxonomy પ્રમાણે M.Sc. Aquatic Biology Sem.-1 અને Sem.-3 ની યુનિવર્સિટી પરીક્ષાની પેપર પેટર્ન બાબત.

સુજાશ્રી,

સવિનય જણાવવાનું કે, એકવેટિક બાયોલોજી વિષયની અભ્યાસ સમિતિની તા.૨૦/૦૧/૨૦૨૬ ની સભાના ઠરાવ ક્રમાંક:૦૪ થી એકવેટિક બાયોલોજી વિષયના Bloom Taxonomy પ્રમાણે M.Sc. Aquatic Biology Sem.-1 to 4 ની યુનિવર્સિટી પરીક્ષાની પેપર પેટર્ન મંજૂર કરવા વિજ્ઞાન વિદ્યાશાખાને કરેલ ભલામણ વિજ્ઞાન વિદ્યાશાખાની તા.૦૪/૦૬/૨૦૨૬ ની સભાના ઠરાવ ક્રમાંક:૨૨ થી M.Sc. Aquatic Biology Sem.-1 અને Sem.-3 ની યુનિવર્સિટી પરીક્ષાની પેપર પેટર્ન મંજૂર કરી એકેડેમિક કાઉન્સિલને કરેલ ભલામણ એકેડેમિક કાઉન્સિલ ની તા.૧૮/૦૬/૨૦૨૬ ની સભાના ઠરાવ ક્રમાંક:૨૦ થી મંજૂર કરેલ છે. જેનો અમલ કરવા આથી જાણ કરવામાં આવે છે.

(બિડાણ: ઉપર મુજબ)

Widese
કુલસચિવ

પ્રતિ,

(૧) અધ્યક્ષશ્રી, વિજ્ઞાન વિદ્યાશાખા,
(૨) પરીક્ષા નિયામકશ્રી, પરીક્ષા વિભાગ, વીર નર્મદ દ. ગુ. યુનિવર્સિટી, સુરત.

.....જાણ સારું.



VEER NARMAD SOUTH GUJARAT UNIVERSITY, SURAT

▶ Name of the Subject:	AQUATIC BIOLOGY (SEMESTER -)	Seat No.
▶ Name of the Paper:	Title of paper	
▶ Subject Code No.:		Student's signature

Month, Year

Marks: 50
Time: 2.0 hrs.

- Instructions:**
1. All questions are compulsory
 2. Attempt the questions carefully and follow the instructions
 3. Draw the labeled diagram if required

Q 1. Definition (Any 5 out of 8)

1 x 5 = 05

(A)		1.0
(B)		1.0
(C)		1.0
(D)		1.0
(E)		1.0
(F)		1.0
(G)		1.0
(H)		1.0

Q 2. Write short notes (Any 5 out of 8)

3 x 5 = 15

(A)		3.0
(B)		3.0
(C)		3.0
(D)		3.0
(E)		3.0
(F)		3.0
(G)		3.0
(H)		3.0

Q 3. Brief notes (Any 2 out of 3)

6 x 2 = 12

(A)		6.0
(B)		6.0
(C)		6.0

Q 4. Write in detail (Any 2 out of 4)

9 x 2 = 18

(A)		9.0
(B)		9.0
(C)		9.0
(D)		9.0



VEER NARMAD SOUTH GUJARAT UNIVERSITY, SURAT

▶ Name of the Subject:	AQUATIC BIOLOGY (SEMESTER -)	Seat No.
▶ Name of the Paper:	Title of paper	
▶ Subject Code No.:		Student's signature

Month, Year

Marks: 25

Time: 1.0 hr.

- Instructions:**
1. All questions are compulsory
 2. Attempt the questions carefully and follow the instructions
 3. Draw the labeled diagram if required

Q 1. Definition (Any 4 out of 6)

1 x 4 = 04

(A)		1.0
(B)		1.0
(C)		1.0
(D)		1.0
(E)		1.0
(F)		1.0

Q 2. Write short notes (Any 2 out of 4)

3 x 2 = 06

(A)		3.0
(B)		3.0
(C)		3.0
(D)		3.0

Q 3. Brief notes (Any 2 out of 3)

6 x 1 = 06

(A)		6.0
(B)		6.0

Q 4. Write in detail (Any 2 out of 4)

9 x 1 = 09

(A)		9.0
(B)		9.0
