

# Maulana Azad National Urdu University

B.Sc. (Z.B.C) III Semester Examination - December - 2018

## BSBT301CCT : Plant Ecology & Taxonomy

Time : 3 hrs

Marks : 70

ہدایات:

یہ پرچہ سوالات تین حصوں پر مشتمل ہے: حصہ اول، حصہ دوم، حصہ سوم۔ ہر جواب کے لئے لفظوں کی تعداد اشارہ ہے۔ تمام حصوں سے سوالوں کا جواب دینا لازمی ہے۔

1. حصہ اول میں 10 لازمی سوالات ہیں جو کہ معروضی سوالات/ خالی جگہ پر کرنا/ مختصر جواب والے سوالات ہیں۔ ہر سوال کا جواب لازمی ہے۔ ہر سوال کے لیے 1 نمبر مختص ہے۔  
(10 x 1 = 10 Marks)

2. حصہ دوم میں 8 سوالات ہیں، اس میں سے طالب علم کو کوئی پانچ سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً 50 سو (500) لفظوں پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے لیے 6 نمبرات مختص ہیں۔  
(5 x 6 = 30 Marks)

3. حصہ سوم میں 5 سوالات ہیں۔ اس میں سے طالب علم کو کوئی تین سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً پانچ سو (500) لفظوں پر مشتمل ہے۔ ہر سوال کے لیے 10 نمبرات مختص ہیں۔  
(3 x 10 = 30 Marks)

### حصہ اول

سوال (1)

Species Plantarum کے مصنف کون ہیں۔ (i)

Hooker (d) Linnaeus (c) Bentham (b) Theophrastus (a)

کی تشریح کیجئے۔ ICBN (ii)

Phylogenetic System of Classification کی ایک مثال (iii)

(All) (d) Takhtajan (c) Edward Bessey (b) Cronquist (a)

ایک Rhizophora (iv)

All (d) Halophytic Plant (c) Xerophytic Plant (b) آبی پودا (a) خشک پودا

(v) ماحولیاتی پرائمڈ Ecological Pyramids کو کس نے دریافت کیا۔

Ains Worth (d) O.P.Odum (c) Charles Elton (b) Charles Darwin (a)

Pollinia کی موجودگی کس خاندان کی خصوصیات ہے۔ (vi)

Asteracea (d) Euphorbiaceae (c) Fabaceae (b) Asclepediaceae (a)

فامیٹی خاندان میں حسب ذیل طریقے سے Petals پائے جاتے ہیں۔ (vii)

1 + 2 + 2 (d) 1 + (2) + 2 (c) 1 + (2) + (b) 1 + 2 +(2) (a)

Xerophytic خصوصیات پودے میں Nerium ہیں۔ (viii)

(Sunken Stomata) (a) دینز کیوں نکل (b) (Thick cuticle) سنکن اسٹو میٹا (c)

None (d) بال کی موجودگی (c)

پودے سے حاصل کرتے ہیں۔ Pink dye (ix)

دالوں (Pulses) میں پائے جاتے ہیں۔ (x)

Vitamins (d) پروٹینس (a) (b) کاربونیک ائر میں (c) چربی

حصہ دوم

بر مختصر نوٹ لکھئے۔ Binomial Nomenclature (2)

ہوائی کٹاؤ (wind erosion) کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟ اس طرح کے Erosion سے کیا نقصانات ہوتے ہیں۔ (3)

پھولداری کے بارے میں منحصر بیان کیجئے۔ Cyathium (4)

(5) **غذائی جاں Food Web** کے بارے میں تریشی خاکہ کی مدد سے سمجھائیے۔

کاڑہ ای خاکہ Disc Florets اور Ray Florets Floral Diagram بنائے۔

خاندان کی معاشری اہمیت پان کیجئے۔ Asteraceae (7)

(8) رٹیسی (Rutaceae) خاندان کے کوئی حصہ بودوں کے سامنے نام لکھئے۔

- کی ساخت کو بیان کیجئے۔ "Translator" (9)

حصہ سوم

Eltonian Pyramids کے مارے میں تفصیل سے پناہ میں۔ (10)

Xeric Succession کے مختلف سریز Series کے بارے میں لکھئے۔

Herbarium سے کام ادے؟ اک مضمون لکھئے؟ (12)

(13) فلورال چارکٹرز (Floral Characters) کے زیر اولی خصوصات (Fabaceae) خاندان کے زیر اولی بیان کیجئے۔

خاندان کازہراوی خاطرے (Floral Diagram) اور ہر ای غاکہ (Floral Formula) بنائے۔ Annonaceae (14)

☆☆☆