



# उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय हल्द्वानी (नैनीताल)

## योग एवं प्राकृतिक चिकित्सा में स्नातक

### Bachelor of Yogic Science

### प्रथम वर्ष (Ist Year)

### प्रश्न पत्र - द्वितीय – (BY-102)

### मानव शरीर विज्ञान (Human Anatomy)

अंक - 100

#### ब्लॉक-प्रथम

#### मानव शरीर संगठन

- इकाई-1 शरीर संगठन  
इकाई-2 कोशिका व ऊतक की रचना व क्रिया  
इकाई-3 अस्थि व पेशी तंत्र की रचना व कार्य

#### ब्लॉक-द्वितीय

#### परिसंचरण एवं पाचन तंत्र

- इकाई-4 रक्त परिसंचरण तंत्र  
इकाई-5 हृदय की रचना व क्रिया का वर्णन  
इकाई-6 पाचन तंत्र की रचना व क्रिया का परिचय

#### ब्लॉक-तृतीय

#### श्वसन एवं उत्सर्जन तंत्र

- इकाई-7 बाह्य श्वसन तंत्र-संरचना तथा कार्य  
इकाई-8 आन्तरिक श्वसन तंत्र-संरचना तथा कार्य  
इकाई-9 वृक्क की संरचना तथा कार्य

#### ब्लॉक-चतुर्थ

#### तंत्रिका तंत्र

- इकाई-10 मस्तिष्क की संरचना एवं कार्य  
इकाई-11 मेरुरज्जु की संरचना एवं कार्य  
इकाई-12 नेत्र, कर्ण एवं नासिका की संरचना एवं कार्य  
इकाई-13 जिहवा एवं त्वचा की संरचना एवं कार्य

#### ब्लॉक-पंचम

#### अन्तः स्रावी ग्रन्थियाँ एवं प्रतिरक्षा तंत्र

- इकाई-14 पीयूष ग्रन्थि, एड्रिनल ग्रन्थि की संरचना एवं कार्य  
इकाई-15 थायराइड ग्रन्थि, पैराथायराइड एवं यौन ग्रन्थियों की संरचना एवं कार्य  
इकाई-16 प्रतिरक्षा तंत्र के विभिन्न अंगों की संरचना  
इकाई-17 प्रतिरक्षा प्रणाली के कार्य