



उ० प्र० पं० दीन दयाल उपाध्याय पशुचिकित्सा विज्ञान विश्वविद्यालय एवं गो अनुसंधान संस्थान, मथुरा।

सूचना

उ० प्र० पंडित दीन दयाल उपाध्याय पशुचिकित्सा विज्ञान विश्वविद्यालय एवं गो अनुसंधान संस्थान, मथुरा के शरीर रचना विज्ञान विभाग द्वारा राष्ट्रीय कृषि विकास योजना के अन्तर्गत तीन दिवसीय छः प्रशिक्षण कार्यक्रम "मृत पशुओं के अंगों के व्यवसायिक उपयोग पर ग्रामीण युवाओं को कौशल विकास प्रशिक्षण" विषय पर आयोजित किये जा रहे हैं। जिसका विवरण निम्नवत है।

क्र०सं०	बैच सं०	दिनांक	अभ्यर्थियों की संख्या
01	I	21,22,23 नवम्बर 2019	20
02	II	16,17,18 दिसम्बर 2019	20
03	III	07,08,09 जनवरी 2020	20
04	IV	23,24,25 जनवरी 2020	20
05	V	10,11,12 फरवरी 2020	20
06	VI	05,06,07 मार्च 2020	20

महत्वपूर्ण निर्देश

1. प्रशिक्षण हेतु कोई पंजीकरण शुल्क नहीं है।
2. प्रत्येक प्रशिक्षण तीन दिवसीय होगा जो निर्धारित तिथियों में ही किया जाएगा।
3. इच्छुक अभ्यर्थियों को प्रत्येक प्रशिक्षण के शुरू होने से एक सप्ताह पूर्व तक पंजीकरण करवाना आवश्यक होगा।
4. एक अभ्यर्थी एक ही बार के प्रशिक्षण के लिए अनुमन्य होगा।
5. हर प्रशिक्षण कार्यक्रम में केवल 20 अभ्यर्थियों को ही प्रशिक्षण दिया जाएगा।
6. प्राप्त आवेदनों में से "पहले आओ पहले पाओ" के आधार पर प्रशिक्षण हेतु 20 अभ्यर्थियों का चयन किया जाएगा।
7. चयनित अभ्यर्थियों को बस अथवा द्वितीय श्रेणी रेल से आने जाने का वास्तविक किराया परियोजना के बजट में से दिया जाएगा।
8. चयनित अभ्यर्थियों को प्रशिक्षण के दौरान (तीन दिन) की मुफ्त रहने व खाने की सुविधा विश्वविद्यालय परिसर में उपलब्ध कराई जाएगी।
9. सफलतापूर्वक प्रशिक्षण प्राप्त करने वाले अभ्यर्थियों को प्रशिक्षण के अन्तिम दिन प्रमाण पत्र प्रदान किया जाएगा।

पंजीकरण हेतु आवेदन पत्र

अभ्यर्थी का नाम –

जन्म तिथि –

पिता का नाम –

माता का नाम–

शैक्षणिक योग्यता –

आधार नं० –

स्थायी पता –

पता (पत्राचार हेतु–)

ई०मेल आइडी –

फोटो

अभ्यर्थी के हस्ताक्षर

उक्त प्रशिक्षण के सम्बन्ध में तथा पंजीकरण हेतु निम्नलिखित से सम्पर्क करें।

डा० एम०एम० फारूकी
आचार्य एवं विभागाध्यक्ष एवं कार्यक्रम संयोजक,
शरीर रचना विज्ञान विभाग
पशु चिकित्सा विज्ञान एवं पशु पालन महाविद्यालय,
दुवासु, मथुरा
फोन नं० 9457210849

डा० अर्चना पाठक
पाठ्यक्रम निदेशक
शरीर रचना विज्ञान विभाग,
फोन नं० 9458030888