

# एल्यू की वार्षिक परीक्षाएं 16 मार्च से

विरवविद्यालय ने बीए, बीएससी और बीकॉम द्वितीय और तृतीय वर्ष का जारी किया परीक्षा कार्यक्रम

आई सिटी रिपोर्टर

लखनऊ: लखनऊ विरवविद्यालय की वार्षिक परीक्षाएं 16 मार्च से 30 अप्रैल तक होंगी। विवि में बुधवार को बीए, बीएससी और बीकॉम द्वितीय और तृतीय वर्ष का परीक्षा कार्यक्रम जारी कर दिया। वीरववि कार्यक्रम लखनऊ विरवविद्यालय की वेबसाइट [www.luv.ac.in](http://www.luv.ac.in), [www.luvonline.in](http://www.luvonline.in) और वॉट्सएप ग्रुप में भी उपलब्ध होगा।

साल की तरह दो पहिलों में होंगी। बीकॉम और बीएससी परीक्षाएं पहले शुरू की जाएंगी। बीकॉम परीक्षाएं 16 मार्च से शुरू की जाएंगी। बीएससी परीक्षाएं 17 मार्च से शुरू की जाएंगी।

विवि में लखनऊ विरवविद्यालय की वार्षिक परीक्षाएं 16 मार्च से शुरू की जाएंगी। बीकॉम परीक्षाएं 17 मार्च से शुरू की जाएंगी। बीएससी परीक्षाएं 18 मार्च से शुरू की जाएंगी।

विवि में लखनऊ विरवविद्यालय की वार्षिक परीक्षाएं 16 मार्च से शुरू की जाएंगी। बीकॉम परीक्षाएं 17 मार्च से शुरू की जाएंगी। बीएससी परीक्षाएं 18 मार्च से शुरू की जाएंगी।



बीए द्वितीय वर्ष- सुबह 8 बजे से 11 बजे तक

समय	विषय	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
16 मार्च	एंग्लो-इण्डियन प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
17 मार्च	एंग्लो-इण्डियन प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
18 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
19 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
20 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
21 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
22 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
23 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
24 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
25 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
26 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
27 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
28 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
29 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
30 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख

बीए तृतीय वर्ष- सुबह 8 बजे से 11 बजे तक

समय	विषय	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
16 मार्च	एंग्लो-इण्डियन प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
17 मार्च	एंग्लो-इण्डियन प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
18 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
19 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
20 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
21 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
22 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
23 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
24 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
25 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
26 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
27 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
28 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
29 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
30 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख

बीए तृतीय वर्ष- सुबह 8 बजे से 11 बजे तक

समय	विषय	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
16 मार्च	एंग्लो-इण्डियन प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
17 मार्च	एंग्लो-इण्डियन प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
18 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
19 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
20 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
21 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
22 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
23 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
24 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
25 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
26 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
27 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
28 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
29 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
30 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख

बीए तृतीय वर्ष- सुबह 8 बजे से 11 बजे तक

समय	विषय	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
16 मार्च	एंग्लो-इण्डियन प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
17 मार्च	एंग्लो-इण्डियन प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
18 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
19 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
20 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
21 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
22 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
23 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
24 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
25 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
26 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
27 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
28 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
29 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख
30 मार्च	हिंदी, संस्कृत विवेक प्रश्न	अधीक्षक, परीक्षा प्रमुख

## पहल

लखनऊ | विश्व संवाददाता

लखनऊ विश्वविद्यालय के ओएनजीसी ब्लॉक में संचालित इंस्टीट्यूट ऑफ हाईड्रोकार्बन, एनर्जी एंड जियो रिसोर्सेज में म्यूजियम तैयार किया जाएगा। यहां छात्रों को देश भर में अलग-अलग साइट पर मिलने वाले कच्चे तेल के सैम्पल से लेकर उससे जुड़ी जानकारी मिल सकेगी। इसे ओएनजीसी के सहयोग से तैयार किया जा रहा है।

हाईड्रोकार्बन, एनर्जी एंड जियो रिसोर्सेज के निदेशक प्रो. ध्रुव सेन सिंह ने बताया कि ओएनजीसी के अरविंद भाटिया ने बुधवार को कच्चे तेल को कुछ नमूने विश्वविद्यालय को लाकर दिए हैं। इन नमूनों का इस्तेमाल छात्रों को पढ़ाई में हो सकेगा।

इसके अलावा, भी देश भर की अलग-अलग साइट से नमूनों के साथ, चट्टानों के नमूनों और तेल निकालने के अन्य तकनीकियों को म्यूजियम में जगह मिलेगी। बता दें कि ओएनजीसी फाउंडेशन के सहयोग से ही विश्वविद्यालय में इस कार्यक्रम का संचालन किया जा रहा है।



लखनऊ विश्वविद्यालय में बुधवार को आयोजित एक कार्यक्रम में ओएनजीसी की टीम ने विवि को छात्रों को पढ़ाई के लिए कच्चे तेल के नमूने दिए।

# पीएचडी प्रवेश को आए रिकार्ड आवेदन

लखनऊ (एसएनबी)। लखनऊ में पीएचडी करने को उत्सुक करीब 8000 छात्रों ने फार्म भरे हैं। लखनऊ प्रशासन ने दावा किया है कि यह अब तक का रिकार्ड आवेदन है। विवि ने विषयवार संख्या भी जारी की है, जिसके तहत करीब 7999 आवेदन मिले हैं।

लखनऊ कुलपति प्रो. आलोक कुमार राय ने बताया है कि उन्होंने विभिन्न प्रदेशों के राज्यपाल के यहां भी पीएचडी के वाकत विज्ञापन भेजा था, जिससे कि अन्य प्रदेशों के विश्वविद्यालयों में पढ़ रहे छात्रों को भी इस वाकत पता चल सके। सर्वाधिक आवेदन लॉ, कामर्स, सोशियोलॉजी, बिजनेस एडमिनिस्ट्रेशन, जूलोजी, फिजिक्स में आवेदन आए हैं। कुलपति प्रो. राय का मानना है कि इस वर्ष पूरे देश से पीएचडी करने वालों ने लखनऊ में फार्म भरे हैं।



लगभग आठ हजार छात्रों ने किये आवेदन

# Toronto professor interacts with LU students

PIONEER NEWS SERVICE LUCKNOW

Prof Alan Law from the department of sociology at University of Trent, Toronto, Canada, delivered a lecture and interacted with the students at the sociology department of Lucknow University on Wednesday.

The lecture was organised by the LU sociology department in association with Lucknow University Teachers' Association as part of the centennial year lecture series.

Prof Law spoke on challenges of qualitative research in social sciences and examined how local politics, unavailability of data and other issues plague the social science research.

The lecture was attended by members of the LUTA executive, including its president Dr. Neeraj Jain, general secretary Dr. Vineet Verma along with a number of students of the sociology department.

Meanwhile, Dr. Jyotika Rajawat, DST woman scientist from Lucknow University, was selected to present her research work at the 39th annual conference of Indian Association for Cancer Research (IACR) organised by Rajiv Gandhi Centre for Biotechnology (RGCB) at Kovalam, Thiruvananthapuram, Kerala from February 5-7 2020.

There were nine candidates from India, Singapore, USA and UK. Dr. Jyotika bagged the best oral presentation award for her outstanding work in cervical cancer. Her study will provide a platform for future studies of using PARP inhibitors in

cancer where protein poly (ADP-ribose) polymerase 1 (PARP1) expression and activity varies with tumour progression.

Dr. Jyotika works in the laboratory of Dr. Monisha Banerjee, professor at molecular and human genetics laboratory in zoology department of Lucknow University.

Dr. Banerjee and her group is working on the genetic, pharmacogenetic and epigenetic aspects of complex diseases including cervical cancer, type 2 diabetes and pulmonary diseases like asthma and COPD in collaboration with KGMU.

Her lab is working in the direction of identifying biomarkers for the early detection of complex diseases.

Meanwhile, head of ONGC Academy in Dehradun, Dr. Manoj Bhargava, and ONGC General Manager (Production) Dr. Arvind Bhatia donated eight samples of crude oil and petroleum laden rocks to Lucknow University.

Dr. Bhatia visited the Institute of Hydrocarbon Energy and Georesources, ONGC Centre at Lucknow University and gifted these very prestigious samples for the students and to showcase them at the institute.

Dr. Bhatia also interacted with the students and informed them about the future prospect of the petroleum sector. Recently, 12 students of the first batch of the centre who passed this year have been internationally placed in MNC.

Dr. AK Tangri, Prof. Dhruv Sen Singh, Prof. SK Kulshrestha and Dr. AK Kulshrestha were present on this