



SIXTEEN MORE PhD SCHOLARS PRODUCED BY UAF

On the recommendations of the external examiners and after fulfilling all the requirements, Salsabeel Rauf D/O Dr. Abdul Rauf, Reg. No. 96-ag-1844, Department of Plant Breeding and Genetics, Faculty of Agriculture, Sulman Siddique S/O Muhammad Siddique, Reg. No. 2010-ag-3513, Institute of Soil and Environmental Sciences, Faculty of Agriculture, Shaza Zarnab D/o Nisar Ahmad, Reg. No. 2010-ag-2490, Department of Pathology, Faculty of Veterinary Science, Ghulam Akbar S/O Ahmad Bakhsh, Reg. No. 2014-ag-8067, Department of Biochemistry, Faculty of Sciences, Muhammad Rizwan S/O Anayat Ullah, Reg. No. 2010-ag-3055, National Institute of Food Science and Technology, Faculty of Food, Nutrition & Home Sciences, Komal Javed D/o Javed Iqbal, Reg. No. 2011-ag-4198, National Institute of Food Science and Technology, Faculty of Food, Nutrition and Home Sciences, Muhammad Ansir Muneer S/O Muhammad Muneer, Reg. No. 2000-ag-547, Department of Irrigation & Drainage, Agricultural Engineering and Technology, Shafaq Nisar D/o Nisar Ahmad, Reg. No. 2014-ag-1464, Department of Chemistry, Faculty of Sciences, Hafiz Zahid Mehmood S/O Zia ud Din Zia, Reg. No. 2011-ag-3078, Institute of Agricultural and Resource Economics, Faculty of Social Sciences, Muhammad Zeshan Nadeem S/o Zawar Hussain, Reg. No. 2003-ag-1586, Department of Agronomy, Faculty of Agriculture, Ashiq Ali S/O Shakir Ali, Reg. No. 2009-ag-3485, Department of Pathology, Faculty of Veterinary Science, Zain Ul Abadeen S/O Liaqat Ali, Reg. No. 2007-ag-1604, Department of Pathology, Faculty of Veterinary Science, Sunaina Shahzad D/o Dr Shahzad Maqsood, Reg. No. 2008-ag-2811, Centre of Agricultural Biochemistry and Biotechnology, Faculty of Agriculture, Muhammad Akram S/O Nazar Hussain, Reg. No. 2001-ag-2555, Department of Agronomy, Faculty of Agriculture, Musab Imtiaz S/O Imtiaz Ahmad, Reg. No. 2010-ag-3381, Department of Plant Breeding & Genetics, Faculty of Agriculture, Muhammad Usman S/O Abdul Ghani, Reg. No. 2007-ag-1795, Institute of Agricultural and Resource Economics, Faculty of Social Sciences, have passed the final examination for the degree of Doctor of Philosophy. The Vice Chancellor is pleased to sanction their admission to the degree of Doctor of Philosophy 2022. The title of their thesis are "Genetic improvement in brassica oilseeds for economic attributes", "Exploring potential of seed endophytic bacteria for enhancing drought stress resilience in Maize (*Zea mays* L.)", "The impact of in-house environment on the performance of broiler chicken and its improvement through nanotechnology", "Production of streptokinase from strain improvement of streptococcus", "Probing the Ameliorative potential of almonds against hypercholesterolemia related biomarkers", "Therapeutic activity of *Juglans regia* against adjuvant induced arthritis in rat model", "Optimization of geometry in sub-surface drip irrigation to enhance water productivity using modeling approach", "Synthesis and biological evaluation of natural menthol based derivatives", "Sustainable cotton production under better-cotton initiative program: Implications for socio-economic uplift and climate change adaptation in Punjab", "Influence of seed priming techniques on fodder yield and quality of pearl millet (*Pennisetum americanum* L.) harvested at different intervals", "Biological control of aflatoxicosis by using *Lactobacillus plantarum*, *Bacillus licheniformis* and *Pichia kudriavzevii* in broilers.", "Pathology of clostridial enteritis in chicken, molecular characterization of the organism, vaccine development and cure by use of egg yolk antibodies and phyto-substances", "*In silico* and *In vitro* characterization of an antigenic protein for the development of potential subunit vaccine against Newcastle disease of poultry", "A simulation model for predicting the emergence and growth behavior of *Parthenium hysterophorus* in changing climate", "Genetic studies of drought tolerance in Upland cotton", "Climate, Water and agriculture nexus: Implications for sustainable rural livelihood and food security in Punjab, Pakistan", respectively. Now the PhD club raised up to 2169.

SITUATION VACANT

1. Applications are invited for four (4) posts of DPL(s) Un-Skilled / Semi-Skilled (as per UAF prescribed rates) for the period not exceeding 89 days in UKRI funded research project titled "Quantifying the transmission routes of gastroenteritis in Pakistan and developing targeted interventions". Candidate should be healthy and fit for field work at multi location experimental sites with understanding of basic cultivation methods. The appointment will be purely on DPL basis. Application of plain paper alongwith attested copy of CNIC should reach in the office of Dr. Fahd Rasul, Associate Professor, Department of Agronomy, UAF during office hours within 7 days after the publication of this notice. Applications either incomplete or received after due date will not be entertained. The University reserves the right not to fill vacancy without assigning any reason.
2. Applications are invited for 1 post of DPL (as per prescribed rate of UAF) for not exceeding 89 days in the EFS funded project entitled "Establishment of grapes germplasm unit (GPU) for tech +-*963.258/7410nology transfer". The appointment will be DPL basis. Applications on plain paper along with one most recent attested photograph and attested copies of academic certificates, degrees, testimonials, detailed mark certificates and experience certificates with specific (if any) dates should reach in the office of Dr. M. Jafar Jaskani, Professor, Institute of Horticultural Sciences, UAF during office hours within 5 days after the publication of this notice. Applications either incomplete or received after due date will not be entertained. The University reserves the right not to fill vacancy without assigning any reason.

3. Applications are invited for the one (1) post of studentship @ Rs. 16,000/- per month in the HEC funded Project under Technology Transfer Support Fund entitled "Commercialization of Specialty Multigrain Flour (MaxGrain®) Developed for Intended Baked product Utilizing Indigenous Cereal: A Step to Improve Nutritional Status of the Masses". The appointment will be purely on contract basis. Applicants are required to be enrolled in M.Sc. (Hons.) in Food Technology/HND. Applications on prescribed form (available at www.uaf.edu.pk) along with one most recent attested photograph and attested copies of academic certificates, degrees, testimonials, detailed mark certificates and experience certificates with specific dates should reach the office of Prof. Dr. Imran Pasha, Principal Investigator, National Institute of Food Science and Technology, UAF during office hours within 7 days after the publication of this notice. Applications either incomplete or received after due date will not be entertained. The university reserves the right not to fill vacancy without assigning any reason.
4. Applications are invited for one (1) post of DPL (Skilled Labor) (as per UAF prescribed rates) for the period not exceeding 89 days in PARB funded research project titled "Evaluation and management of indigenous date palm genetic resources for economic traits, fusarium wilt and red palm weevil". Applicants are required to have qualification of M.Sc. (Student) in Horticulture / Botany (Pamology, Date Palm). The appointment will be purely on DPL basis. Application on plain paper alongwith attested copy of CNIC should reach in the office of Team Leader-I, Dr. Summar Abbas Naqvi, Institute of Horticulture Sciences, UAF during office hours within 7 days after the publication of this notice. Applications either incomplete or received after due date will not be entertained. The University reserves the right not to fill vacancy without assigning any reason.
5. Applications are invited for the post of MS/M.Phil Studentship @ 16000/- per month in the HEC funded Project No. 11564, titled "Improving groundwater aquifer by spatio-temporal assessment will be purely on contract basis. Applicants have earned B.Sc. in Agri. Engg./Civil Engineering and to be enrolled in MS/M.Phil Student in Agri. Engg./Water Resource Engineering for subject post with no 3rd division. Applications on prescribed form (available at www.uaf.edu.pk) along with one most recent attested photograph and attested copies of academic certificates, degrees, testimonials, detailed mark certificates and experience certificates with specific dates should reach in the office of Prof. Dr. Muhammad Arshad, Department of Irrigation and Drainage, UAF during office hours within 7 days after the publication of this notice. Applications either incomplete or received after due date will not be entertained. The University reserves the right not to fill vacancy without assigning any reason.
6. Applications are invited for one (1) post of DPL (Skilled Labor) (as per UAF prescribed rates) for the period not exceeding 89 days in PARB funded research project titled "Evaluation and management of indigenous date palm genetic resources for economic traits, fusarium wilt and red palm weevil". Applicants are required to have qualification of M.Sc. (student) in Entomology, Botany, Biotechnology and Zoology. The appointment will be purely on DPL basis. Application on plain paper alongwith attested copy of CNIC should reach in the office of Team Leader-II Dr. Jam Nazeer Ahmad, Department of Entomology, UAF during office hours within 7 days after the publication of this notice. Applications either incomplete or received after due date will not be entertained. The University reserves the right not to fill vacancy without assigning any reason.

محکمہ انجینئرنگ و کنسٹرکشن (شعبہ تعمیرات) جامعہ زرعیہ فیصل آباد

پرانے اور ناکارہ ایگزیکٹو ایڈیٹرز کی نیلامی

ہر خاص و عام کو مطلع کیا جاتا ہے کہ یونیورسٹی کے پرانے اور ناکارہ ایگزیکٹو ایڈیٹرز (ونڈ وٹا ٹائپ) سے بیڑ 1.5 ٹن 79 وونڈ وٹا ٹائپ سے بیڑ 2 ٹن 17 ٹائپ ٹائپ سے بیڑ 1.5 ٹن 4) کا نیلام عام جہاں ہے جیسے ہی کی بنیاد پر مورخہ 22 ستمبر 2022ء بروز جمعرات بوقت 10 بجے صبح درج ذیل شرائط کے تحت کیا جائیگا اور خواہش مند بولی دہندگان کیلئے مذکورہ قواعد و ضوابط پر عمل کرنا لازم ہوگا۔

- 1- بولی سے قبل قومی شناختی کارڈ کی نقل فراہم کرنا ہوگی۔
 - 2- بولی دہندگان کو بولی سے قبل پچاس ہزار روپے (قابل واپسی) بطور ضمانت جمع کروانا ہوئے۔
 - 3- بولی جیتنے کی صورت میں فائلر کیلئے 10 فیصد جبکہ نان فائلر کیلئے 20 فیصد ٹیکس بحق سرکار جمع کروانا ہوگا۔
 - 4- بولی دہندگان کو بولی جیتنے کی صورت میں بولی کی کل رقم کا ایک تہائی 1/3 حصہ نیلامی کمیٹی کو موقع پر جمع کروانا ہوگا۔ آفیسر/مجاز اتھارٹی کی جانب سے بولی کی منظوری کے بعد بقیہ تمام رقم جمعہ واجب ٹیکس 7 (سات) دن کے اندر جمع کروا کر بولی شدہ سامان منظوری کے بعد 30 دن میں لیجانے کی اجازت ہوگی۔ بصورت دیگر جمع شدہ رقم بحق یونیورسٹی ضبط کر لی جائیگی اور بولی شدہ سامان دوسرے نمبر پر آنے والے بولی دہندہ کی رضامندی پر سابقہ منظور شدہ ریٹ (بلند ترین بولی) پر بمطابق شرط نمبر 4 کے تحت حوالے کیا جائیگا۔
 - 5- آفیسر/مجاز اتھارٹی بولی کو منظور یا منسوخ کرنے کا اختیار رکھتی ہے۔
 - 6- تمام بولی دہندگان کیلئے کروانا وائرس سے بچاؤ سے متعلقہ تمام احتیاطی تدابیر پر عمل پیرا ہونا لازمی ہوگا۔
 - 7- کسی بھی تنازع کی صورت میں وائرس چائلنجر کا فیصلہ بطور ثالث حتمی ہوگا۔
- نوٹ: - مذکورہ بالا تاریخ میں نیلامی ایوبلی کی ناکامی کی صورت میں دوبارہ بولی مورخہ 29 ستمبر 2022ء کو بوقت 10 بجے منعقد کی جائیگی۔

IPL# 8851

ڈاکٹر محمد ارشد پرنسپل آفیسر (کنوینئر کمیٹی) جامعہ زرعیہ فیصل آباد

نیلامی (سکرپ/ڈیڈ سٹاک)

ہر خاص و عام کو مطلع کیا جاتا ہے کہ زرعی یونیورسٹی فیصل آباد میں سکرپ/ڈیڈ سٹاک (List attached) نیلام عام کے ذریعے 21 ستمبر 2022ء بروز بدھ کو بوقت صبح 10:00 بجے فروخت کی جائے گی۔ شرائط و ضوابط: - خواہشمند خواتین و حضرات قومی شناختی کارڈ کی فوٹو کاپی جمع کروانے کے لیے حصہ لے سکتے ہیں۔ تمام بولی دہندگان کو بولی سے قبل -10,000 روپے بطور ضمانت (قابل واپسی) آکشن کمیٹی کو جمع کروانا ہوئے۔ کامیاب بولی دہندگان کو فائلر (Filer) ہونے کی صورت میں 10% اور غیر فائلر ہونے کی صورت میں 20% گورنمنٹ آف ٹیکس بحق سرکار جمع کروانا ہوگا۔ کامیاب بولی دہندہ سے بولی کی کل رقم 1/3 حصہ موقع پر وصول کیا جائیگا جبکہ آفیسر/مجاز اتھارٹی کی جانب سے بولی کی منظوری کے بعد رقم جمع ٹیکس 15 دن کے اندر کامیاب بولی دہندہ کی جانب سے ادا کیگی کے بعد بولی شدہ زرعی نہیں لے جانے کی اجازت ہوگی۔ بصورت دیگر مقررہ معیار کے اندر نہیں نہ اٹھانے کی صورت میں جمع شدہ 1/3 حصہ رقم بحق ادارہ ضبط ہوگی۔ مجاز اتھارٹی نیلامی کو منظور یا منسوخ کر نیا اختیار رکھتی ہے۔ تمام بولی دہندگان کیلئے کروانا وائرس سے متعلق احتیاطی تدابیر پر عمل پیرا ہونا انتہائی ضروری ہوگا۔ تنازع کی صورت میں معاملہ وائرس چائلنجر یا اس کے مجاز آفیسر کے پاس بھیجا جائے گا اور اس کا فیصلہ حتمی ہوگا۔

نوٹ: - مذکورہ بالا تاریخ کو بولی کامیاب نہ ہونے کی صورت میں دوبارہ نیلامی 28 ستمبر 2022ء بوقت صبح 10 بجے منعقد ہوگی اگر بولی کامیاب منعقد نہ ہوئی تو یہی بولی دوبارہ 05 اکتوبر 2022ء بوقت 10 بجے منعقد ہوگی۔

PLACEMENT OF PhD THESIS FOR PEER REVIEW

1. PhD thesis of Miss Tahira Naseem, Regd. No. 2010-ag-2972, PhD student of the Institute of Horticultural Sciences, UAF will be placed in Director's office w.e.f. 07-09-2022 to 15-09-2022. The title of her thesis is "Effect of urban plantation on provision of quality environment: Under current scenario of global climate change". All academic staff/students are welcomed to read/consult and give suggestions so that thesis will be improved accordingly with incorporation of these suggestions.
2. Miss Aimen Shabbir, Regd. No. 2016-ag-966, student at National Institute of Food Science & Technology, UAF placed her PhD thesis entitled "Augmenting nutrition level through supplementation of moringa in weaning food" on 06-09-2022 for one week in the Department Library at National Institute of Food Science & Technology, UAF. The faculty and students are invited to peruse the thesis for any correction and improvement please.

PHD THESIS/SYNOPSIS DEFENCE

1. Miss Asima Saleem, Regd. No. 2008-ag-1994, PhD Food Technology student of the National Institute of Food Science & Technology, UAF will defend her PhD thesis on 09-09-2022 at 09:00 am in the Video Conference Room of New Building National Institute of Food Science & Technology. The topic of her thesis is "Predicting meat adulteration through spectroscopic techniques coupled with mathematical modeling". All members and interested persons are cordially invited.
2. Mr. Nasir Mahmood, Regd. No. 2009-ag-3385, a PhD student of the Department of Pathology, Faculty of Veterinary Science, will defend his thesis entitled "Molecular detection, Pathobiology and Immunoprophylaxis of Pullorum disease in Commercial Poultry" on 09-09-2022 at 11:00 am in the Seminar Room, Faculty of Veterinary Science, UAF. All the Faculty members, students, and other interested are invited for constructive and valuable suggestions.
3. Mr. Masood Ahmad Khan, Regd. No. 2019-ag-3612, a PhD (Agribusiness) student of the Institute of Business Management Sciences (IMBS) presented his PhD synopsis on 15-08-2022. He successfully defended his synopsis with minor changes in title "Identification and Management Strategies of Risk: The Case of Wheat Growers in Punjab, Pakistan" as per suggestions of supervisory committee. His previous title was "Analysis of Financial and Risk Management Practices of Wheat Growers in Punjab, Pakistan".
4. Thesis defense of Ms. Noor Younis, Regd. No. 2011-ag-4050, PhD scholar of the National Institute of Food Science & Technology, will be held on 07-09-2022 at 10:00 am in the Video Conference Room, National Institute of Food Science & Technology, UAF. The title of her thesis is "Biochemical Characterization and Therapeutic Potential of Moringa oleifera against Hepatic Injury".
5. Ms. Hina Saleem, Regd. No. 2011-ag-3099, PhD student of the Department of Plant Breeding and Genetics has successfully defended her PhD thesis

یونیورسٹی آف ایگریکلچر فیصل آباد
پاکستان، جاننے دوستی

ڈپلومہ میں داخلے جاری ہیں

سرما سیمی سٹر 2022-2023 نمایاں خصوصیات

- چائنہ پاکستان ڈیول ڈپلومہ
- پاکستان اور چائنہ کے درمیانی شہر اور سی پیک کی صنعتوں میں خصوصاً روزگار کے بہترین مواقع
- مارکیٹ اور ملازمت سے مطابقت کا حامل موزوں نصاب
- چائنہ میں حصول تعلیم کا سہری موقع
- پاکستان اور چائنہ میں بطور قادم مسٹریجر/اسٹنٹ، فیلڈ سپروائزر/اسٹنٹ ملازمت کے مواقع
- ڈپلومہ کی تکمیل پر طلباء کیلئے پاکستان و چائنہ اور خصوصاً یونیورسٹی آف ایگریکلچر فیصل آباد میں ہائی ڈگری میں داخلے لینے کے مواقع
- عالمی معیار کا تعلیمی تجربہ
- چائنہ میں عملی تربیت کا شاندار تجربہ

ماڈرن ایگریکلچر ٹیکنالوجی (3 سالہ)

ہائی پرفیکشن کالج، چائنہ کے شراکت سے سرما سیمی سٹر 2022-2023 میں ایک **CCTE** ماڈرن، سائنو پاک ڈیول ڈپلومہ ایجوکیشن پروگرام (3 سالہ) کا اجرا کیا جا رہا ہے۔ اس پروگرام میں داخلے کیلئے کم از کم میٹرک تک تعلیم دیکار ہے۔ اس پروگرام میں داخلے لینے والے طلباء یو ایس ایف کیونٹی کالج، پارس میں چار سیمسٹر (دو سال) تعلیم حاصل کرنے کے بعد ایک سال چائنہ میں تعلیم حاصل کریں گے۔ ہائی کیونٹی کالج چائنہ اس ایک سال کے دوران ٹیوٹنٹس اور پائش کے اخراجات ادا کرے گا جس میں ہوائی ٹکٹ شامل نہیں ہوگا۔

اہلیت کا معیار
سائنس مڈیا میں کم از کم 45 فیصد نمبروں کیساتھ میٹرک اور زیادہ سے زیادہ 23 سال عمر

درخواست دینے کی آخری تاریخ:
23-09-2022
26-09-2022
28-09-2022

سکرٹینگ ٹیسٹ:
پہلی سیرٹسٹ:

واخلہ فارم اولڈز و آلوجی ڈیپارٹمنٹ، ہیڈ آفس کیونٹی کالج، مین کیمپس، یونیورسٹی آف ایگریکلچر، فیصل آباد میں دستیاب ہیں

یو ایس ایف کیونٹی کالج، پارس نزدائیر پورٹ چوک، جھنگ روڈ، فیصل آباد

ای میل: p.ccpars@uaf.edu.pk
فون: 041-9330303
041-9200161-71 ایکسٹینشن 3320 5041

SCHOOL & LABORATORY COLLEGE SYSTEM
University of Agriculture Fsd. (Boys & Girls)

Admissions Open 2022-23

F.A (I.T), F.Sc., I.C.S, I.Com

SCHOLARSHIPS
Above 85% Full Tuition fee Concession
Above 80% 50% Tuition fee Concession

Seats Reserved for the Students of Laboratory College in the University of Agriculture

FEATURES:

- ☞ Separate Campus For Boys & Girls
- ☞ Under The Supervision Of University Of Agriculture Faisalabad.
- ☞ Experienced & Highly Qualified Faculty
- ☞ Monthly Test System Ensuring Excellent Results
- ☞ Regular Parent Teacher Meetings
- ☞ Student's Regular Performance Report Via SMS
- ☞ Scholarships For Brilliant Students
- ☞ Seats Reserved In Different Disciplines In University Of Agriculture Faisalabad

CONTACT

MAIN CAMPUS
BOYS: 041-9200161-70 Ext. 3418
GIRLS: 041-9200161-70 Ext. 3411

PARS CAMPUS
041-9330233

