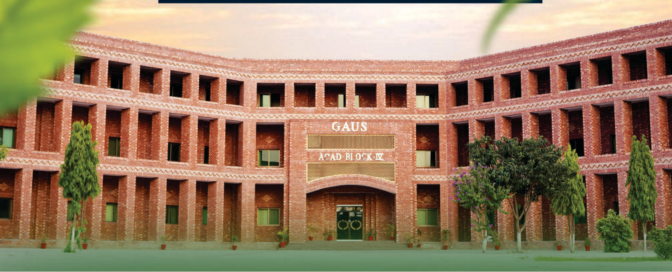


# 3rd NATIONAL WORKSHOP on UI GreenMetric

WORLD

**SEPTEMBER 17-18, 2025** 

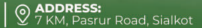
# POST-EVENT **REPORT**











#### **ORGANIZING COMMITTEE**

1.	Dr. Mohammad Islam (Chairman BOG)	Patron in Chief
2.	Prof. Dr. Mujahid Kamran (Vice Chancellor)	Patron
3.	Dr. Tanveer ul Islam (Member BOG)	Co-Patron
4.	Ch. Maqsood Ahmed (Executive Director)	Member
5.	Rana Yasir Islam (Member BOG)	Member
6.	Dr. Jehanzaib Islam (Pro Vice Chancellor)	Member
7.	Prof. Dr. Muhammad Iqbal Butt (Dir. Academics)	Chief Organizer
8.	Prof. Dr. Muhammad Sharif Bhatti (Dean Engineering)	Member
9.	Prof. Dr. Syed Nurulain (Dean Sciences)	Member
10.	Prof. Dr. Sajid Mehmood (Project Director)	Member
11.	Prof. Dr. Mushtaq Ahmed (HOD Food Sciences)	Member
12.	Prof. Dr. Tanvir Ahmed (HOD CS&SE)	Member
13.	Dr. Mian Muhammad Sheraz (HOD Law)	Member
14.	Dr. Saqib Anwar Siddiqui (Registrar)	Member
15.	Mr. Muhammad Hayat (Treasurer)	Member
16.	Ms. Rabea Bibi (Director HR)	Member
17.	Mr. Ahsan Jamal (Director Administration)	Member
18.	Dr. Shehbaz Ali (Director ORIC)	Member
19.	Ms. Rabia Tahir (Dy Dir. Admissions)	Member
20.	Dr. Mamoona Shafiq (Islam Medical College)	Member
21.	Mr. Hamza Jan (Director QEC)	Secretary

### © 2024 Grand Asian University Sialkot Media Publication Cell

■ Post Workshop Report / Conference Proceedings Prepared by Ms. Shagufta Bashir (Assistant Professor, Faculty of Law)

#### Reviewed by

Dr. Saqib Anwar Siddiqui (Registrar, Grand Asian University Sialkot)
Dr. Khadija Siddique (Assistant Professor Food Nutrition & Agriculture Science)

#### **■** Designed by:

Mr. Rabi ul Hasnat Ahmed (Chief Designer, Grand Asian University, Sialkot) Mr. Arslan Abid (Graphic Designer, Grand Asian University, Sialkot)









## 3<sup>rd</sup> NATIONAL WORKSHOP on UI GreenMetric

WORLD UNIVERSITY RANKINGS

**SEPTEMBER 17-18, 2025** 

#### **TABLE OF CONTENTS**

Background & Context	02		
Leadership of Grand Asian University, Sialkot (GAUS)	03		
Foreword — Patron-in-Chief / Chairman (BOG) Grand Asian University Sialkot			
Welcome Note — Patron / Vice-Chancellor (GAUS)	06		
Message from the Honorable Chief Guest	08		
Address by Chairperson UI GreenMetrics University Rankings	10		
Remarks by Prof. Dr. Atif Amin Hussaini (Chancellor International Atlantic Virtual University (IAVU), Guinea-Bissau	11		
Preface	12		
Executive Summary – Prof. Dr. Iqbal Butt (Chief Organizer)	13		
National Coordinator	14		
Proceedings	15		
Key Highlights – Day 1	16		
Key Highlights – Day 2	19		
Outcomes	22		
About UI GreenMetric World University Rankings	25		
Participation of Esteemed Universities	30		
Leading the Way: University Success Stories in Sustainability	34		
Picture Gallery	36		
Media Coverage	46		
Editorial – UI GreenMetric World University Rankings	55		









#### **BACKGROUND & CONTEXT**

The 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings, hosted by Grand Asian University Sialkot (GAUS) on 17–18 September 2025, built upon the momentum of the International Conference on Climate Change (ICCC 2024). While ICCC 2024 focused on awareness and academic dialogue, this workshop advanced the mission toward institutional implementation, capacity building, and data-driven sustainability in higher education—marking GAUS's leadership in transitioning Pakistan's universities from environmental awareness to measurable sustainability performance.

Globally, sustainability has become a core indicator of institutional accountability and competitiveness, with universities driving the UN Sustainable Development Goals (SDGs) through education, research, and green operations. The UI GreenMetric framework, established by Universitas Indonesia in 2010, evaluates performance across six indicators—Setting & Infrastructure, Energy & Climate Change, Waste, Water, Transportation, and Education & Research—each mapped to relevant SDGs.

The 2025 workshop engaged 165 universities nationwide, fostering collaboration, shared learning, and alignment with SDG-linked sustainability practices. Through this initiative, GAUS continues to facilitate collective action across Pakistan's higher education sector, reinforcing the country's role in the global sustainable university movement.



#### **LEADERSHIP OF GRAND ASIAN UNIVERSITY, SIALKOT**

#### **EXECUTIVE LEADERSHIP**



**Dr. Mohammad Islam** Chairman Board of Governors



**Ch. Maqsood Ahmad**Member Board of Governors



**Dr. Tanveer ul Islam** Member Board of Governors



Rana Yasir Islam Member Board of Governors



**Dr. Jehanzaib Islam**Member Board of Governors







#### **FOREWORD BY PATRON IN CHIEF**

It gives me immense pleasure to present this Post-Event Report on the 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings, organized by Grand Asian University Sialkot (GAUS) from 17–18 September 2025. The workshop embarked on a highly informative and structured event that brought together higher education leaders, sustainability experts, and researchers from across the nation for hands-on learning, capacity building, and collective reflection. This national workshop underscored the growing importance of sustainability within higher education and was held in collaboration with the UI GreenMetric Secretariat, Universities Indonesia, and Higher Education Commission (HEC) of Pakistan.



The debate on sustainability and climate is the need of time as recently, Pakistan has faced devastating floods and more than 160 extreme weather events, resulting in approximately 10,000 casualties, 7.9 million displaced people, and economic losses exceeding USD 3.8 billion. These realities serve as a reminder that although technological advancements have made our life easier, we cannot fully reap their benefits without maintaining balance, responsibility, and environmental care. By acting collectively as one global academic community, we can drive genuine, lasting change.

At Grand Asian University Sialkot, we are translating our sustainability vision into practice. Our campus has translationed to 2 MW solar energy, we have launched extensive tree plantation drives and cleaning initiatives along the Pasrur–Sialkot Road, and we are now preparing to introduce electric transport to further reduce our carbon footprint. I urge vice chancellors, deans, and academic leaders across Pakistan to participate in the UI GreenMetric World University Rankings—not as a contest, but as a collective mission to safeguard our planet and promote a culture of sustainability across campuses.

In conclusion, I express my sincere gratitude to the Honorable Governor of Punjab, our international guests, participating Vice Chancellors and Directors of QECs, and all delegates for their invaluable contributions. I also extend heartfelt appreciation to the organizing committee, faculty, and staff of GAUS whose dedication and teamwork made this workshop a true national success.

Dr. Mohammad Islam Chairman Board of Governors







#### **LEADERSHIP OF GRAND ASIAN UNIVERSITY, SIALKOT**

#### SENIOR LEADERSHIP



Prof. Dr. Mujahid Kamran Vice Chancellor



**Dr. Jehanzaib Islam** Pro Vice Chancellor



Dr. Saqib Anwar Siddiqui Registrar



**Prof. Dr. Sharif Bhatti** Dean Faculty of Engineering



**Prof. Dr. Syed Noorulain**Dean Faculty of Sciences







#### **WELCOME NOTE BY VICE CHANCELLOR**

At Grand Asian University Sialkot (GAUS), we believe that higher education institutions bear both a moral and institutional responsibility to embed sustainability in every dimension of their mission—teaching, research, policy, and governance. Guided by the United Nations Sustainable Development Goals (SDGs), GAUS continues to position sustainability not as an isolated initiative but as a defining pillar of its identity and development strategy. Through renewable energy adoption, green infrastructure, sustainable transport, waste management, and community engagement, we strive to shape a university model that contributes meaningfully to a more resilient and equitable future.



In this spirit, Grand Asian University Sialkot proudly hosted the 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings on 17–18 September 2025, in collaboration with the UI GreenMetric Secretariat, Universitas Indonesia, and the Higher Education Commission (HEC) of Pakistan. The workshop convened higher education leaders, sustainability officers, and researchers from across Pakistan to explore the UI GreenMetric framework, share best practices, and develop actionable strategies to integrate sustainability into campus operations and curricula.

I take this opportunity to call upon all universities across Pakistan to join this transformative effort. Through academia, research, and innovation, we can collectively accelerate progress toward national and global sustainability goals. Education, when aligned with environmental consciousness, holds the power to reshape our future and reaffirm our shared responsibility toward the planet.

Prof. Dr. Mujahid Kamran Vice Chancellor Grand Asian University Sialkot











#### **REMARKS BY CHIEF GUEST**

#### **GOVERNOR OF PUNJAB**

It was a wonderful honor to participate in the 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings, hosted by Grand Asian University Sialkot (GAUS) in collaboration with Universitas Indonesia and Higher Education Commission (HEC) of Pakistan. I sincerely commend the vision and leadership of Dr. Mohammad Islam, Chairman, Board of Governors, and the entire GAUS team for organizing this timely and forward-looking event with excellence and purpose.

The UI GreenMetric initiative is a global framework assessing universities on sustainability indicators—infrastructure, energy, waste, water, transport, education, and research. It pushes

institutions beyond academics to foster environmental citizenship and collective well-being. For Pakistan—one of the world's most climate-vulnerable nations facing floods, droughts, and smog—such efforts are not optional but essential actions for survival and future resilience.

Our religion also places great emphasis on balance and stewardship. As the Qur'an reminds us, "Do not waste, for indeed, Allah does not love the wasteful." (Al-A'raf 7:31) and "He has produced you from the earth and settled you therein" (Hud 11:61). Environmental protection, therefore, is not only a civic responsibility but also an act of faith—a form of devotion that ensures the Earth remains habitable for future generations. I remind the youth of Pakistan—our students, researchers, and innovators—that they are the custodians of this sacred trust. By adopting sustainable practices, you safeguard not only your nation's future but also uphold your duty as khalifah (stewards) of the Earth.

I assure my full support for initiatives that promote green campuses, renewable energy, climate-smart research, and eco-conscious innovation. I envision a Punjab—and indeed a Pakistan—where every university follows the inspiring example of Grand Asian University Sialkot in leading our journey toward a greener, more prosperous, and resilient future.

I congratulate the leadership, faculty, and students of GAUS for this remarkable accomplishment and thank them for allowing me to share this moment of national pride and global purpose.

Mr. Sardar Saleem Haider Khan Governor Punjab









# JOIN OUR @LOBAL MOVEMENT OF SUSTAINABLE UNIVERSITIES:

UI GREENMETRIC 2025 DATA COLLECTION PLATFORM IS NOW OPEN.

THE DATA COLLECTION WILL RUN FROM 17 JUNE TO 31 OCTOBER 2025.

+1477 Universities

Be part of a global movement—over 95 countries, one goal: integrating the SDGs into higher education

6 Criteria

Our six-criteria methodology aligns campus operations with the SDGs to drive behavioral change in higher education.



The First World University Rankings in Sustainability

## **UI GREENMETRIC WORLD UNIVERSITY RANKINGS**

Driving Sustainable Impact and Forstering Excellence Across Universities Worldwide



























































# ADDRESS BY CHAIRPERSON UI GREENMETRICS WORLD UNIVERSITY RANKINGS

It is a privilege to address the 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings for Universities in Pakistan, hosted by Grand Asian University Sialkot (GAUS). This workshop represents a significant advancement in fostering sustainability-centered governance and academic collaboration across Pakistan's higher education landscape. I commend the leadership of GAUS for creating a truly inclusive forum that convened universities from every province, demonstrating Pakistan's growing commitment to sustainability and its active role within the global UI GreenMetric network.



Since its inception in 2010, UI GreenMetric, initiated by Universitas Indonesia, has evolved from a ranking system into a global movement promoting environmentally responsible, socially conscious, and data-driven university governance. Its six core indicators—Setting & Infrastructure, Energy & Climate Change, Waste, Water, Transportation, and Education & Research—provide universities worldwide with a practical framework to integrate sustainability across academic, operational, and community domains.

Pakistan's expanding participation, now exceeding 80 universities, highlights a national commitment to environmental accountability and innovation in higher education. In recognition of its pioneering contributions, I would like to declare Grand Asian University Sialkot as the National Coordinator for Pakistani Universities and inclusion on the UI GreenMetric Steering Committee. This distinction reflects GAUS's leadership in advancing sustainability benchmarking and collaboration among universities across the country.

This workshop has strengthened dialogue, knowledge exchange, and global cooperation—elements vital to achieving the UN Sustainable Development Goals (SDGs). UI GreenMetric reaffirms its commitment to supporting Pakistan's universities as they pursue sustainability through research, innovation, and education. Together, we can ensure that higher education remains a cornerstone of a sustainable and resilient global future.

Dr. Vishnu Juwono S.E., M.I.A., Ph.D. Chairperson, UI GreenMetric







# REMARKS BY PROF. DR. ATIF AMIN HUSSAINI CHANCELLOR INTERNATIONAL ATLANTIC VIRTUAL UNIVERSITY (IAVU), GUINEA-BISSAU

The 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings for Universities in Pakistan (2025) exemplified how academic partnerships transcend borders to promote sustainability and global citizenship. Representing the International Atlantic Virtual University (IAVU), Guinea-Bissau, I had the privilege of joining the proceedings virtually, along with colleagues and faculty members, to reaffirm our solidarity with this noble vision.

The participation of IAVU reflects the growing recognition that sustainability in higher education is an international responsibility, requiring continuous collaboration, dialogue,



and innovation across institutions. The digital format of engagement during this workshop served as a powerful reminder that technology, when harnessed purposefully, can bridge continents, foster inclusivity, and amplify the global discourse on climate resilience and sustainable development.

On this memorable occasion, IAVU conferred an honorary doctorate upon Mr. Mohammad Islam, Chairman, Board of Governors, Grand Asian University Sialkot, in acknowledgment of his visionary leadership, pioneering contributions, and consistent commitment to education, innovation, and sustainability. His consistent efforts have elevated GAUS to international prominence, inspiring other universities to align their institutional growth with global sustainability principles.





H.E. Engr. Rui Duarte de Barros Former Prime Minister of the Republic of Guinea-Bissau







#### **PREFACE**

The 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings, hosted by Grand Asian University Sialkot (GAUS) on 17–18 September 2025, marked a pivotal moment in Pakistan's higher education sector. This two-day event brought together university leaders, policymakers, researchers, and students to foster collaboration on advancing sustainability across academic, administrative, and infrastructural dimensions of higher education. Aligned with the global UI GreenMetric framework, the workshop focused on transforming universities' approach to environmental performance. Key discussions revolved around green infrastructure, renewable energy, waste reduction, sustainable transport, and curriculum integration, aiming to provide actionable strategies for creating environmentally responsible campuses.



The diverse participation from vice chancellors, faculty, researchers, and students from 165 universities enriched the dialogue, leading to practical recommendations for building resilient and sustainable university campuses. The workshop highlighted GAUS's dedication to helping universities become more sustainable, connecting their work to the United Nations Sustainable Development Goals (SDGs), especially SDG 4 (Quality Education), SDG 7 (Affordable and Clean Energy), SDG 13 (Climate Action), and SDG 17 (Partnerships for the Goals).

#### The workshop's outcomes include:

- Knowledge Exchange: Promoting the integration of sustainability into curricula and governance.
- Collaborative Solutions: Encouraging regional partnerships for tackling environmental challenges.
- Policy Implications: Guiding universities to align policies with sustainability objectives.
- Global Networking: Strengthening international collaborations on renewable energy and green campus certification.
- Youth Engagement: Empowering the next generation of environmental leaders through active involvement.

This workshop served as a catalyst for advancing sustainable higher education in Pakistan, with the recommendations setting the stage for future national policies and institutional reforms.

Dr. Jehanzaib Islam Pro Vice Chancellor Grand Asian University, Sialkot







#### **EXECUTIVE SUMMARY**

The 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings, held at Grand Asian University Sialkot (GAUS) on September 17–18, 2025, represented a milestone in advancing sustainability practices across Pakistan's higher education institutions. The event brought together over 500 participants from 165 universities nationwide, including academic leaders, policymakers, and sustainability advocates, to strengthen collective understanding of global sustainability standards in higher education.



The workshop, based on the UI GreenMetric framework, concentrated on six main areas—Setting & Infrastructure, Energy & Climate Change, Waste, Water, Transportation, and Education & Research—highlighting how they

connect to the UN Sustainable Development Goals (SDGs). Discussions explored how universities can integrate sustainability into governance structures, campus development, and academic programming to improve environmental performance and institutional resilience.

A central feature of the workshop was the collaborative exchange among participating universities, which generated a shared commitment to data-driven sustainability actions. The program also encouraged dialogue on the importance of evidence-based reporting, resource efficiency, and policy innovation within the context of UI GreenMetric indicators.

Key outcomes included a stronger institutional awareness of sustainability reporting methodologies, the commitment of more than 80 universities to initiate sustainability offices and campus audits, and the conceptualization of a National Green Universities Network of Pakistan. These outcomes reflect a collective step toward embedding sustainability in higher education systems and promoting alignment with global climate and development goals.

The workshop reaffirmed the pivotal role of universities as agents of change in addressing environmental challenges, fostering climate consciousness, and advancing a culture of sustainability. Through continued collaboration and capacity building, Pakistan's universities are poised to contribute meaningfully to the global transition toward greener, more sustainable futures.

Prof. Dr. Iqbal Butt Chief Organizer













# Grand Asian University Sialkot (GAUS) has been officially listed as the

# UI GreenMetric National Coordinator for Universities in Pakistan

GAUS becomes a part of **Steering Committee**, UI GreenMetric World University Rankings Indonesia. This esteemed recognition is a testament to the university's commitment to sustainability and academic excellence.











# Day 1 – September 17, 2025



































#### **Speakers**



H.E. Engr. Rui Duarte de Barros Former Prime Minister of the Republic of Guinea-Bissau SPEAKER I



Prof. Dr. Atif Amin Hussaini Chancellor, IAVU, Guinea-Bissau SPEAKER II



Dr. Vishnu Juwono University of Indonesia SPEAKER III



Mian Imran Masood VC, USA SPEAKER IV



VC, GCU, Faisalabad SPEAKER V

#### **Key Takeaways**

- Sustainability must be strategically embedded across all academic disciplines, not limited to environmental studies.
- Leadership commitment and institutional culture are key differentiators in achieving long-term sustainability success.
- Universities should adopt adaptable, data-driven frameworks inspired by global best practices to strengthen their sustainability impact.
- Integrate sustainability into core academic and administrative policies for measurable institutional progress.
- Implement renewable energy systems, paperless operations, and campus greening as part of carbon footprint reduction strategies.
- Cultivate visionary, long-term strategies to prepare students as future leaders in climate change mitigation and sustainable development.
- Balance campus infrastructure expansion with eco-friendly design to ensure growth aligned with environmental responsibility.
- Build strong, multi-stakeholder partnerships among universities, government, and industry to accelerate sustainability transformation.







#### **Speakers**



Dr. Rukhsana Kausar Pro VC RLKU SPEAKER VI



Dr. Ghazala Yasmin VC Women University Sawabi SPEAKER VII



Dr. Khaleeq ur Rehman VC USKT SPEAKER VIII



Dr. Saqib Anwar Siddiqui MODERATOR

#### **Key Takeaways**

- Utilize frameworks like UI GreenMetric as tools for measurable benchmarking, continuous improvement, and global collaboration.
- Empower student-led initiatives to drive innovation, accountability, and active participation in sustainability efforts.
- Leverage technology and digital transformation—such as smart campus systems and data monitoring—to enhance resource efficiency.
- Adopt cost-effective models including green financing, public–private partnerships, and circular economy practices to overcome financial constraints.
- Ensure that inclusivity, equity, and social justice remain central pillars of all sustainability initiatives.
- Recognize that student-led programs create visible, lasting impact, while leadership must provide direction and systemic support.
- Position universities as catalysts for achieving national and global Sustainable Development Goals (SDGs) through education, research, and innovation.







# Day 2 – September 18, 2025































#### **Speakers**



Dr. Vishnu Juwono University of Indonesia SPEAKER III



Dr. Ayaz Qaiser Lahore Garrison University Lahore **SPEAKER II** 



Prof. Dr. Amber Israr SSUET, Karachi SPEAKER III



Dr. Khalid Khan Climate Change Expert SPEAKER IV

#### **Key Takeaways**

- Reduce water consumption through smart metering, rainwater harvesting, and greywater reuse.
- Campuses should act as policy influencers
- Implementation of shuttle bus systems, cycling infrastructure and EV facilities to reduce campus emissions
- Promoting shared mobility systems, cycle-friendly infrastructure, and digital solutions to minimize unnecessary commuting
- Adoption of behavioral incentives, such as recognition programs, green credits, and energysaving competitions to effectively motivate students and staff toward sustainable practices
- Integrating sustainability into institutional strategy through gender-inclusive leadership and interdisciplinary collaboration
- Integrating sustainability into accreditation standards as core criterion for institutional excellence and long-term environmental accountability.







#### **Speakers**



Dr. Shazia Bashir VC, GC Women university Sialkot SPEAKER V



Dr Arsalan Rafi MODERATOR

#### **Key Takeaways**

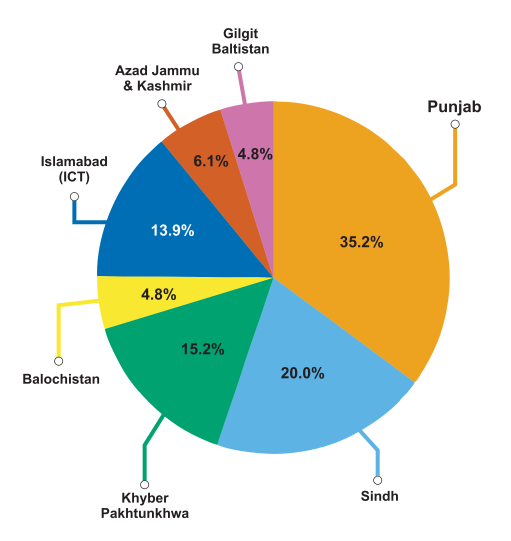
- Empowering women and young researchers in sustainability initiatives can accelerate innovation and community impact
- Adoption of measurable green policies in campuses
- Linking academic research with actionable outcomes for climate resilience and sustainable development
- Continuous hammering on students in the classrooms on importance of energy conservation, waste control and plantation
- Assignment to each student in every semester to plant a tree in local vicinity and taking care of it.







# Regional Participation by Province 3rd UI GreenMetric Workshop, 2025

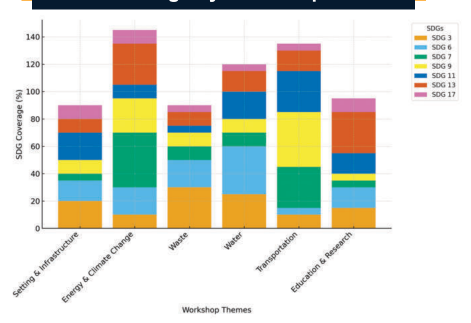




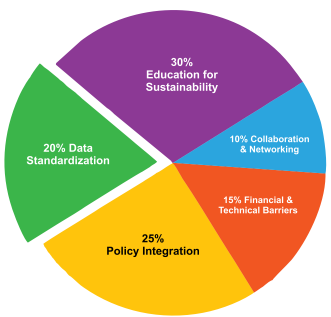




## **SDG Coverage by Workshop Themes**



#### Thematic Insights From 3rd National Workshop on UI GreenMetric









# Mapping of UI GreenMetric Categories to Thematic Areas and Corresponding Sustainable Development Goals (SDGs)

UI GreenMetric Category	Key Themes Addressed	Linked SDGs
Setting & Infrastructure (SI)	Green campuses, accessibility, open spaces, and ICT-enabled planning	3
Energy & Climate Change (EC)	Renewable energy, carbon reduction, and energy-efficient infrastructure	7
Waste (WS)	Waste minimization, recycling, and safe disposal practices	3 marin   Samuel   Rame   Marin   Mari
Water (WR)	Water conservation, recycling, and pollution control	6 Marie 12 Marie 14
Transportation (TR)	Sustainable mobility, zero-emission transport, and pedestrian safety	9 summers 11 summers 15 ser
Education & Research (ED)	Sustainability-focused teaching, research, and community engagement	

#### Strategic Policy Framework for Sustainable Campus Development

Category	Recommendation	Timeline	Relevant SDGs
Institutional Governance	Establish Sustainability Offices for planning & GreenMetric reporting.	Short (≤1 yr)	4 mm.   11 mm.   13 mm   17 mm.   17 mm.   18 mm
Capacity Building	Annual training on sustainability audits, energy & waste management.	1–2 yrs	7 marks 12 marks 13 km
Data & Reporting	Create National Sustainability Data Portal for standardized reporting.	2 yrs	17 mm
Curriculum Integration	Integrate sustainability & SDG literacy in all academic programs.	2–3 yrs	12 mm 13 mm 15 mm
Research & Innovation	Launch Green Research Grants for applied sustainability projects.	3 yrs	9 management   11 minutes   12 minutes   12 minutes   12 minutes   13
Infrastructure & Operations	Implement renewable energy, water reuse & green transport systems.	1–5 yrs	
Networking & Collaboration	Build National Green Universities Network for shared initiatives.	3–5 yrs	9 ************************************
Policy Alignment	Align sustainability with HEC accreditation & quality systems.	5+ yrs	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11











## SETTINGS AND **INFRASTRUCTURE (SI)** (15%)

Basic information of the university policy towards green environment. Include space for greenery and in safeguarding environment, as well as developing sustainable energy.

#### **Key Indicators**



- · The ratio of open space area towards total area
- Total area on campus covered in forest vegetation
- The total open space area divided by total campus population



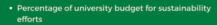
- · Total area on campus covered in planted vegetation
- · Conservation: plant, animal and wildlife, genetic resources for food and agriculture secured in either medium or long-term conservation facilities



· Total area on campus for water absorption besides the forest and planted vegetation



- · Percentage of operation and maintenance activities of building during Covid-19 pandemic
- Campus facilities for disabled, special needs and or maternity care
- Security and safety facilities
- · Health infrastructure facilities for students, academics and administrative staff's wellbeing





## **ENERGY AND CLIMATE CHANGE (EC)** (21%)

The university's attention to the use of energy and climate change issues. Universities are expected to increase the effort in energy efficiency on their buildings, nature and resources.

#### **Key Indicators**



- Energy efficient appliances usage
   Total electricity usage divided by total campus population (kWh per person)

















Waste treatment and recycling programs are major factors in creating a sustainable environment. Universities must take note on its waste production as well as recycling efforts.

#### **Key Indicators**



· Recycling program for university's waste



Organic waste treatment



 Program to reduce the use of paper and plastic in campus



Inorganic waste treatment



- Toxic waste handled
- Sewerage disposal



(10%)

Universities are expected to decrease water usage, increase conservation program, and protect the habitat. This may include water conservation program and piped water usage.

#### **Key Indicators**



• Water conservation program implementation



• Water recycling program implementation



Water efficient appliances usage



Consumption of treated water



 Percentage of additional handwashing and sanitation facilities during Covid-19 pandemic









# TRANSPORTATION (TR) (18%)

Universities policies in limiting the number of motor vehicles in campus, the use of campus bus and bicycle to encourage a healthier environment and reduce universities carbon footprint.

#### **Key Indicators**



- Zero Emission Vehicles (ZEV) policy on campus
- The total number of Zero Emission Vehicles (ZEV) divided by total campus population



 The total number of vehicles (cars and motorcycles) divided by total campus' population



- Shuttle service
- Number of initiatives to decrease private vehicles on campus



- Ratio of ground parking area to total campus' area
- Program to limit or decrease the parking area on campus for the last 3 years



Pedestrian path on campus



## EDUCATION AND RESEARCH (ED) (18%)

University effort in creating and supporting the new generation concern with sustainability issues.

#### **Key Indicators**



- Number of student organizations related to sustainability
- Number of sustainability community services project organized and/or involving students



- The ratio of sustainability research funding towards total research funding
- Number of sustainability-related startups



- Number of university program(s) to cope with Covid-19 pandemic
- · Number of events related to sustainability
- Number of cultural activities on campus



- Number of scholarly publications or sustainability
- · University-run sustainability website



- Sustainability report
- Number of scholarly publications on sustainability
- The ratio of sustainability courses towards total courses/subjects









Scoring for each item will be numeric so that our data can be processed statistically. Scores will be simple counts of things, or responses on a scale of some sort.



Each of the criteria will be categorized in a general class of information and when we process the results, the raw scores will be weighted to give a final calculation.



While we have put every effort into the design and implementation of the questionnaire, we realize that this first version is bound to have shortcomings. Therefore, we will be reviewing the criteria and the weightings continuously to reflect input from participants and state of the art developments in the field. We welcome your comments and suggestions.









#### **PARTICIPATION OF ESTEEMED UNIVERSITIES**

























































































































#### **PARTICIPATION OF ESTEEMED UNIVERSITIES**























































































































#### **PARTICIPATION OF ESTEEMED UNIVERSITIES**























































































# LEADING THE WAY: UNIVERSITY SUCCESS STORIES IN SUSTAINABILITY

THE STATE OF THE S	AND AGRICULTURE OF THE STATE OF	The second secon	Bunjan 20	
Grand Asian University, Sialkot (GAUS)	Pir Mehr Ali Shah Arid Agriculture University	Muhammad Nawaz Shareef University of Agriculture, Multan	University of Central Punjab (UCP)	MY University, Islamabad
Driving Sustainability Leadership	Climate- Resilient Agriculture	Green Mobility Leadership	Sustainability in Education	Partnerships for Climate Action
2 MW Solar Energy Transition	Precision Agriculture	200+ Bicycles & Cycle-to-Work	Solar Energy System	Climate Dialogues
28 km Road Plantation & Cleaning	Solar-Powered Hydroponics	EV Chargers & Solar Lamps	Water Conservation	SDG 17 Partnerships
Planned Electric Bus System	Composting & Biogas	Accessible Campus Design	Waste Recycling	Collaborative Solutions
National Climate Conference Host	Campus Solar Plants	Vehicle Restrictions	Student SDG Campaigns	SDG 13 Climate Action
UI GreenMetric Participation	Advancing SDG 2, 12 & 13	SDG 11 Sustainable Cities	SDG 7, 12 & 13	









## **ARRIVAL OF CHIEF GUEST**













# TREE PLANTATION BY GOVERNOR PUNJAB

























## **INAUGURAL CEREMONY**















#### **ADDRESS BY CHIEF GUEST**

















## **AWARDS DISTRIBUTION**









# **AWARDS DISTRIBUTION**









### **AWARDS DISTRIBUTION**















































































































































































# MinuteMi

### **Universities as Climate Defenders: Greening Higher Education in Pakistan**







As Pakistan stands on the frontlines of the climate crisis, its universities have never more critical. They must rise beyond academia to become engines of resilienc innovation. These institutions shape climate-smart graduates who lead with onsibility and vision. They pioneer sustainable solutions that address national global challenges while mobilizing communities. From renewable energy and



یونیورسٹیوں کے لیے UI کرین میٹرک ورلڈ

اسلام آباد (نمائنده خصوصی) گرینڈ ایشین يونيورش سالكوث الا كرين ميثرك ورال ينيورش ريكلك يرتيسرى قوى وركشاب كاعلان یو نیورش رینکنگ پر تیسری قرق ورکشاپ کا گرنے پر فرے بے بداہم ورکشاپ پاکستان مجر میز بانی کرے گا کریڈ ایشن یو نیورش بیالکوٹ کے اطابقتی اداروں کی کر کردہ آواز وں کو استخام کو 17-18 عمبر 2025 کو پاکتانی کے طریقوں اور (باتی سلحہ 6 بھیہ نمبر 1)

ماحولياني ومدداري كوآ م يرحان يك لياكفا کرے گی۔ ورکشاپ کا متعد کرین کیمیس کی حکت عملیوں کو فروخ دیے اور افل تعلیم عمل یائیدارتر تی کی ابداف(SDGs) کے انتخام کو آگے بڑھانے میں ملک ہمرے اعلیٰ تعلیمی قادت، QEC پشرورافراد اور پائداری کے فوکل پرسز کوشال کرنا ہے۔ بائر الکویش کیشن (HEC) كى الا كرين ميل ورالا يو نيور كى ريكلگ كو اينانے اور يونيوسٹيوں كے اعدر ر بھی و بہت اور ہے ہور کے اور کے مطابق ، کرینڈ ایشین او نیورٹی سیالکوٹ ایک ما ہی ویت اور پیشا میں والی میں مربع یا میسیون والی ورکشاپ بھی آخر کسی کر ترفید دیے ہوئے فطوط بھی جاری کے ایس۔ دو روز و تقریب بھی اہم موضوعات پر تو چر موکوز کی جائے گی جن بھی کرین کیمیس اور ماحولیاتی محفظ ڈوانائی کی کارکردی اور ے وہ اوری کو بیک سطور اوری کا دوری اور 8 نارا تھر یہ تو ان کی کا استعمال مضلہ کے انتظام اور ری سابط کھنگ ، پائی سے توسط کی مختصف محل، یا ئیدار نشل وحمل کے نظام، اور قطبی فصاب اور محقیق میں یا ئیدار طریقوں کا افغام شال ہیں۔













地名人工以外人人 م نحورش سيالكوت (GAUS) على منطقه مولي. جس عن باليسي سازون ما بري تعليم اور با تداري کے دہشاں نے فرکت کی۔ تقریب کے مجمان عموس كدر دالب، معود مردر على ميد مان في وكيد كلسائر كدائن ما الرزيد المحار كرات كارو الل فيلم على باتهادى ك برعة موسة برم كى مكان أرة بوسة والمراك

ك 2022 كياب = 3 كرود 130 كار ماروك باروك بالمالية قراقر من المواكل كالليمود عالدخان، بايف آف كالميد ايكش اوركو، فاغر بالث فيس منه إكتان كي مورهال كومومياتي افراد من و الد 130 رب والركا تصان برسال الميعد كي شرع من يكمل رب إلى، الوان سكم تركز ك هودي وإن كيار أجول في كما الحال كل إلى كى ومثيلي كم يوكر 1000 كلب اليك آياد على وجد الراحد إيق



المادي من الرحال المنظمة المن 

ى 19 رقا الأن 1447 م 13 أكتر 2025 و 20 سون 2082 ب سفات: 10 قيت: 30 روي رِین ہوآئی گرین میٹرک پروفیسر ڈاکٹر رری فتری کے دستخط سے وائس حاکسلر ڈاکٹر سید مجاہد کا مران کو خط ے یوایس یوآئی گرین میٹرک کے سٹیئر تگ سمیٹی اجلاسوں میں پاکستانی یو نیورسٹیز کی نمائند گی کر مار روان المار المارك المارك

لا بور (البريكش ريور) كرينة ايشين بي نورش كامياب بهرياني كريتي ش مائة آيا بومشر كرماشين تعاون كوفروغ وينه اور اداره جاتي الاسرائية كلى ويدار المراقعة بين فيدانى المعاليس ميروانى كم يقع على ماحة أو جوه كما بالي الناس أو قروا رجية ادواد جاني المساعراتي في المساعرة المواقعة المواقعة ويستان على المواقعة ال

عَنْ اللَّهِ عَلَاللَّهِ عَلَاللَّهِ عَلَاللَّهِ عَلَاللَّهِ عَلَاللَّهِ عَلَاللَّهِ عَلَاللَّهِ عَلَاللَّهِ

منتقد بو تدانی تو مدر الله برائد بو آن گرین با کیدار قداره اولیاتی هدور کورش بدید شدگایدی بنند که بنید و دان کرید براداتی بهد محرک رینگاف آف برخدر شیز ان باکتان کی گرواد ادا کر کید به کرداد باکتان کی جامعات

www.mashrigakhbar.com.pk Member APNS

مچ اور سچ کے سوا کچھ نہیں! ABC باقامد الصد اللہ شوا اعت











اشاد: 175 بلوز15 عر 211 را الما الم 1447 مر 2025 م 31 مادول 2082 ب فات: 10 يت : 30 دو ي

لا ہور (ایجوکیشن رپورٹر) ماحولیاتی تبدیلی اس 🛾 اور 18 متبر کوشیڈول کانفرنس میں جانسلراور گورنر وقت دنیا مجر میں اولین سئلہ بنآ جا رہا ہے۔ جنباب روارسکیم حیدرخال ممان خصوصی ہوں گے یونیورسٹیوں کواس معالمے میں حقیق کے علاوہ علی جبدہ 150 کے قریب جامعات ہے واکس جانسلز اقدامات کی ضرورت دیگراداروں ہے کہیں زیادہ اور کواٹی انہاسمنٹ پیل کے سربراہان شرکت کریں

ہے۔ اس اہم معاملے بر گرینڈ ایشین بونیورٹی کے۔ بوآئی گرین میٹرک انڈوفیفین بونیورٹی کا سالکوٹ دوروزہ کانفرنس منعقد کررہی ہے۔17 2010 میں شروع کردہ اشاریہ ہے۔





لا مور ( زورور ايرث ) ما حولياتى تيديل كافرنس منعقد كردى ب\_سر واورا فدار حجر الدوييس اليندي كا 2010 ش شود اں دفت دیا جریمی ادلین سنار خایا ہا رہا۔ کوشیل ایکانوٹس تیں جاسل اور کوڑ جانب کروہ احتاز ہے۔ پیٹیس مکول بی کری ہے۔ پے خدمیشوں کو اس معاسلے میں تھین سردارسلم حید خان مہمان ضوعی ہوں کے سیسی اور ماحوایات کیلئے کام کی خیاد ہ ے طاوہ علی اقدامت کی ضرورت دیگر چیدار ماص حقریب جامعات سے وائس او غورسٹیوں کا دمجہ بندی کی کی ۔ گذشتہ برس اداروں سے کیں زیادہ ہے۔ اس اہم معافے سائٹر اور کواٹی انہا مدت سائل کے مربداہان کے 95 ممالک کی 1147 بے بعد مثال ير كريد ايشين يونيورش ساكلوك ووروزه شركت كريل عديد ألى كرين يمل الدينظف كاحدين بكل يل-







ال دف دی جری ادائن مند دا بار ا کوشید دل کانوان من با شراد کروز بناب کرده داند به به بیشین هول ش کرید به به ایندر بیش کواس مناسط من انتین مرداد میم جدد قال مهمان ضوی بول کے سمیس ادر ماعولات کیلئے کام کی خیاد بر ے علاوہ عمل اقدامات کی ضرورت دیگر جکد ورا ماس کریب جاسعات سے وائس ایندرسٹیوں کی درجہ بندی کا گا۔ گذشتہ بری اداروں سے کی زیادہ ہے۔ اس اہم موالے واشر داور کوائی انہا صدیل کے سریدان کا 95 مالک ک 1147 نے درشیاں ع كريند ايشين م غورش سالكوك دو روزه فركت كري ك\_ مع آئي كرين مينوك الدرينك كاحسان بكل بير\_

احولياتي تبديلي اس وقت دنيا بجر ميں اولين مسئله بنيآ . باہم معاطعے بر **گرینڈ ایشین بیونیورسشی** سیالکوٹ دوروزہ کانفرنس <sup>ب</sup> متر ه اورا شحاره تتمبر کوشیر ول کانفرنس بیل حالسلراور گورز پنجاب سر دارسلیم حیدر خال مهمان خصوصی جوا Title of the state لا مدر (وردر يدت ) ما ولياتى تديل كافرنس معقدرى بيستر دادرا فدر تتر الديفين ي فيدى كا 2010 ش شروع

اں دوقت دیا جریمی ادلین سنٹر بھا جارہا کوشیا ول کا الوائی جائٹر اور کوڑ دیجاب کردہ اطارہ ہے۔ پیٹیس مکول جی کرئ ہے۔ چاہد میٹیوں کو اس معاسلے میں محقیق سردار تیم میدر طال مجان صوبی ہوں گے۔ کمیس اور ماطوالیت کیکھ کام کی خیاد پ ك علاوه عملى القدامات كى ضرورت ويكر جيد ويرده و يقريب جامعات س واكن الاغورسيون كى دوج بندى كاكل كذشته برى اداروں ے کی زیادہ ہے۔ اس ایم موالے وائٹر زادر کوائی انہا صحف تل کے مربابان کے 95 ممالک کی 1147 مے تورشیاں ر كريد اينين يوندوش ساكلوك دو روزه شركت كري ك\_ يو آئي كرين مينوك الريد خلف كاحسان يكي بير\_

















لا مود ( ميرور يورث ) ما حواياتى تيد يلى كانولس منعقد كردى ب-ستر داورا فداد متبر اطريقين يوغور كى كا 2010 من شروع ال وقت ونیا محریمی ادلین مشله بنا جاریا کوشید ول کافؤلس یک جا کرده اشار بسید بیشتی مکول می گرین ب- بی فیرسٹیول کو اس معاطے میں تھیں سروار میلم حید دخال مهان خصوص بول کے کیپس اور ماحوالے کیلے کام کی بنیاد پر کے علاوہ عملی اقدامات کی ضرورت دیگر جکدؤید صوے قریب جامعات سے وائس او غورسٹیوں کی درجہ بندی کا گی۔ گذشتہ برس اداروں ے کی زیادہ ہے۔ اس اہم موالے عاشر داور کوائی افہامند سل کے مربدان کے 195م الک کی 1147 بے درستال ر كريد ايشين يونودش سالكوت دو دوزه خركت كري عديد إلى كرين مينوك اس منكلك كاحسان يكل بير.

لامور (ورور يورث ) علياتى تديلي كالولس منعقد كردي ب-سرواورا فدار عتبر الديعين يونورش كا 2010 من شروع ال وقت ویا محری اولین مند بنا باربا کوشیا ول کانول می باشراد کور دباب کرده اشار به بینیس علی می کرید ب بی در مندسیون کواس معالے می حقیق سروار میم میدد خال مهان خصوص بول کے کیمیس اور با دولیات کیلئے کام کی باو ک ك طاوه ملى الدامات كي ضرورت ويكر جيد ويرص ح قريب جامعات ، وأس يندوستيون كي وديد بندى كي في الدشت برس اداروں سے کی زیادہ ہے۔ اس اہم معالمے واشلرز اور کوائی افہامند سل کے مریدایان کے 95 ممالک کی 1147 بے فورشیاں بر كريدُ ايشِن بوغور في بالكوك دو دوره حركت كريل كيد بع آئي كرين ميل الدرملك كاحدين بكل إلى-







اں وقت دیا جریمی ادلین سنار خایا جا دیا۔ کوشید ول کانوٹس میں جائز اور کورز بیاب کروہ امتاز ہے۔ پیٹیش مکوں شار کرین ہے۔ بے خورشیوں کو اس معاشے میں محقیق مردار تیم میدر خان مہان ضوبی ہوں کے کیمیس اور ماحوایات کیلئے کام کی خیاد پ ے طاوہ عمل اقدامات کی ضرورت دیگر جکے والا موس تحریب جامعات سے وائس الديندوس كى ورج بندى كائل فرشته يرس اداروں سے کی زیادہ ہاں ایم معالمے واشر زاور کوائی انہا تعدد کا کے مریدان کے 195 مالک کی 1147 میدسٹیاں ر كريد اينين يونورش ساكلوث دو روزه شركت كري كيد يو آئي كرين ميوك الرينظف كاحدان بكل بير-



اں وقت دیا مجر می اولین سنلہ بنا جارہا کوشیا ول کا افران میں جاسل اور کورز بناب کردہ اشار یے بیٹیس علوں می کرین ہے۔ بی فدرسٹیوں کو اس معاطے میں محقیق سروار میلم حیاد خاص موان کھوسی ووں کے کمیس اور ماحوالات کیلئے کام کی فیاد کہ ے طاوہ عملی اقدامات کی ضرورت دیگر جہدارہ دس كريب جامعات ے واكن يوغورسيوں كى دوج بندى كا كار كار شديرى اداروں سے کی زیادہ ہاں ایم موالے وائٹرزاور کوائی انہا صدیل کر بربان کے 95 ممالک کی 1147 فیدسٹیاں بر كريد ايش ي غور لي بالكوت وو روزه فركت كري ك- ع آقى كرين ممرك الدينك كا حدين بكل يي-











#### Grand Asian University Sialkot to Host 3rd National Workshop on UI GreenMetric World University Rankings

#### Daily Parliament Eimes













# ینڈایشین یونیورٹی کنیشنل کوآرڈینیٹر بننے کی دعوت گرینڈایشین یونیورٹی کویشنل کوآ

ایشین میں کرے گی ، تو می سطح کی ورکشاپس کا انعقاد کرے میٹرک کی بین الاقوامی اسٹیئرنگ کمیٹی کے اجلاسوں لاتی ہے۔

سیالکوٹ (بیورور بورٹ) گرینڈ ایشین میں کرے گی ، تومی سطح کی ورکشالی کا انعقاد کرے یونیورٹی سالکوٹ (GAUS) کو یو آئی گرین گی۔ اور پاکستان کی یونیورسٹیوں کو عالمی گرین یونیورٹی سالکوٹ (GAUS) کو یو آئی گرین گی۔ اور پاکستان کی یونیورسٹیوں کو عالمی گرین میٹرک ورلڈ یونیورٹی رینکنگ، یونیورٹی انڈونیٹیا میٹرک رینکنگ میں شمولیت کی ترغیب دے گی۔ میٹرک ورلڈ یونیورٹی رینکنگ، یونیورٹی انڈونیٹیا میٹرک رینکنگ میں شمولیت کی ترغیب دے گی۔ کی جانب سے پاکستان میں یونیورسٹیوں کے لیے یونیورٹی رکن جامعات کے درمیان روابط کومضبوط کی جانب سے پاکستان میں یونیورسٹیوں کے لیے یونیورٹی رکن جامعات کے درمیان روابط کومضبوط پیشل کوآ رفینیز کے طور پر خدمات انعام دینے کی بنانے اور پائیدارتر تی و ماحولیاتی شعور کوفروغ دینے نمیشل کوآ رفینیز کے طور پر خدمات انجام دینے کی بنانے اور پائیدارتر تی و ماحولیاتی شعور کوفروغ دینے نمیشل کوآ رفینیز کے طور پر خدمات انجام دینے کی بنانے اور پائیدارتر تی و ماحولیاتی شعور کوفروغ دینے باضابط دعوت موصول جوئی ہے۔ یہ دعوت نامد میں کلیدی کردار اداکرے گی۔ یہ کردار یا کتان کی باضابط دعوت موصول جوئی ہے۔ یہ دعوت نامد میں کلیدی کردار اداکرے گی۔ یہ کردار یا کتان کی ر وفیسر ڈاکٹر سید خاہد کامران، واکس چانسلر گرینڈ جامعات کے مابین تعاون کوفروغ دینے اور ادارہ پروفیسر ڈاکٹر سید مجاہد کامران، واکس چانسلر گرینڈ جامعات کے مابین تعاون کوفروغ دینے اور ادارہ ایشین یو نیورش سالکوٹ کے نام حاری کیا گرا،جس حاتی اقدامات کو اقوام متحدہ کے بائدار ترقی کے ایشین یو نیورش سالکوٹ کے نام جاری کیا گراہجس جاتی اقدامات کو اقوام متحدہ کے بائیدار ترقی کے یر پروفیسر ڈاکٹر پری فقر ی ساری، چیئر برین یوآئی اہداف (SDGs) ہے ہم آ ہنگ کرنے کے لیے پر پروفیسر ڈاکٹر پری فقری ساری، چیئر برین یوآئی اہداف (SDGs) ہے ہم آ ہنگ کرنے کے لیے رین میٹرک کے دستھا ہیں۔ یہ قابل فخر موقع اس نہایت اہم ثابت ہوگا۔ یو آئی گرین میٹرک نے گرین میٹرک کے دستھا ہیں۔ یہ قابل فخر موقع اس نہایت اہم ثابت ہوگا۔ یو آئی گرین میٹرک نے سال GAUS میں منعقد ہونے والی قومی اینے پیغام میں تیمین ظاہر کیا کہ IGAUSاپنی سال GAUSمیں منعقد ہونے والی قومی اینے پیغام میں تیمین ظاہر کیا کہ IGAUSاپنی ورکشاپ برائے ہوآئی گرین میٹرک رینکنگ آف شراکت کے ذریعے پاکتان کے الی تعلیمی شعبے میں ورکشاپ برائے ہوآئی گرین میٹرک رینکنگ آف شراکت کے ذریعے پاکتان کے الی تعلیمی شعبے میں یونیورسٹیزان پاکستان کی کامیاب میز بانی کے منتج یائیدار ترقی اور ماحولیاتی ذمدواری کے فروغ میں یونیورسٹیزان پاکستان کی کامیاب میز بانی کے منتج یائیدار ترقی اور ماحولیاتی ذمدواری کے فروغ میں میں سامنے آیا۔ جومٹر محداسلام (چیز مین (اور ڈاکٹر نمایاں کردار اداکرے گی۔ یہ دعوت گرینڈ ایشین میں سامنے آیا۔ جومشر محداسلام (چیز مین (اور ڈاکٹر نمایاں کردار اداکرے گی۔ یہ دعوت گرینڈ ایشین جہازیب اسلام کی قیادت میں منعقد ہوئی تھی بیشن یونیورٹی سالکوٹ کے بڑھتے ہوئے ملی وقار اور جہازیب اسلام کی قیادت میں منعقد ہوئی تھی نیشن یونیورٹی سالکوٹ کے بڑھتے ہوئے ملی وقار اور کوآ روشیز کی حیثیت ہے، گرینز ایشین یو نیورش یائیدارتر تی کے عزم کا مظهر ہے، جوا ہے ایک عالمی کوآ روشیز کی حیثیت ہے، گرینز ایشین یو نیورش یائیدارتر تی کے عزم کا مظهر ہے، جوا ہے ایک عالمی سالکوٹ پاکتانی جامعات کی نمائندگی کو آئی گرین مسطح برز مدوارادارہ بننے کے اپنے وژن کرتر پسر الکوٹ پاکتانی جامعات کی نمائندگی کو آئی گرین مسطح برز مدوارادارہ بننے کے اپنے وژن کرتر پسر الکوٹ پاکستانی جامعات کی نمائندگی کو آئی گرین مسطح برز مدوارادارہ بننے کے اپنے وژن کرتر پسرتر میٹرک کی بین الاقوامی اسٹیئرنگ کمیٹی کے اجلاسوں لاتی ہے۔











# ينڈالشين يونيورڻي کنيشنل کوآ رڙينيٹر بننے کی وعوت

سیالکوٹ (بیورور یورٹ) گرینڈ ایشین میں کرے گی ، قومی سطح کی ورکشاپس کا انعقاد کرے یونیورٹی سالکوٹ (GAUS) کو یو آئی گرین گی، اور یا کتان کی یونیورسٹیوں کو عالمی گرین میٹرک ورلڈ یو نیورٹی رینکنگ، یو نیورٹی انڈو نیشیا سمیٹرک رینکنگ میں شمولیت کی ترغیب وے گی۔ کی جانب سے پاکستان میں یونیورسٹیوں کے لیے ۔ یونیورٹی رکن جامعات کے درمیان روابط کومضبوط میشنل کوآ رڈینیٹر کے طور پر خدمات انجام دینے کی بنانے اور پائیدارتر قی و ماحولیاتی شعور کوفروغ دینے باضابطہ دعوت موصول ہوئی ہے۔ یہ وعوت نامہ میں کلیدی کردار ادا کرے گی۔ یہ کردار یا کتان کی یروفیسر ڈاکٹر سیدمجاہد کامران، وائس چانسلر گرینڈ جامعات کے مابین تعاون کوفروغ دینے اور ادارہ ایشین یونیورٹی سیالکوٹ کے نام جاری کیا گیا،جس جاتی اقدامات کو اقوام متحدہ کے یائیدار ترقی کے یر پروفیسر ڈاکٹر رری فقر ی ساری، چیئر برس یوآئی اہداف (SDGs) ہے، ہم آ ہنگ کرنے کے لیے کرین میٹرک کے دستخط ہیں۔ بیقابل فخر موقع اس نہایت اہم ثابت ہوگا۔ یو آئی گرین میٹرک نے سال GAUS میں منعقد ہونے والی قومی اینے پیغام میں یقین ظاہر کیا کہ GAUS اپنی وركشاب برائے يوآئي كرين ميٹرك رينكنگ آف شراكت كي ذريع ياكستان كاملى تعليمي شعير ميں یو نیورسٹیز اِن پاکستان کی کامیاب میز بانی کے نتیج 💹 ئیدار تر قی اور ماحولیاتی ذمہ داری کے فروغ میں میں سامنے آیا۔ جومسٹر محداسلام (چیئز مین (اورڈاکٹر فمایاں کردار ادا کرے گی۔ یہ دعوت کرینڈ ایشین جہانزیباسلام کی قیادت میں منعقد ہوئی تھی نیشنل ۔ یو نیورٹی سالکوٹ کے بڑھتے ہوئے علمی وقار اور كوآ ردينير كي حيثيت ، كريند ايشين يونيوري الأندارتر في عوم كامظهر ، جوارا ايك عالى سالکوٹ یا کتانی جامعات کی نمائندگی یوآئی گرین مستطح پرؤمددارادارہ بننے کے اپنے وژن کے قریب تر میٹرک کی بین الاقوامی اسٹیئرنگ کمیٹی کے اجلاسوں لاتی ہے۔

یونیورٹی سالکوٹ (GAUS) کو یو آئی گرین گی۔، اور پاکستان کی یونیورسٹیوں کو عالمی گرین میٹرک ورلڈ یونیورٹی رینکنگ، یونیورٹی انڈونیشا سمیٹرک رینکنگ میںشمولیت کی ترغیب دے گی۔ کی جانب ہے پاکستان میں یو نیورسٹیوں کے لیے ۔ یو نیورٹی رکن حامعات کے درمیان روابط کومضبوط نیشنل کوآ رڈینیٹر 'کےطور پر خدمات انجام دینے کی بنانے اور پائیدارتر قی و ماحولیاتی شعور کوفر وغ دینے باضابطه وعوت موصول ہوئی ہے۔ یہ وعوت نامه میں کلیدی کردار اداکرے گی۔ بیکردار پاکستان کی یروفیسر ڈاکٹر سیدمجاہد کامران، وائس جانسلر گرینڈ جامعات کے مابین تعاون کوفروغ دینے اور ادارہ ایشین یونیورٹی سیالکوٹ کے نام جاری کیا گیا،جس جاتی اقدامات کو اقوام متحدہ کے یائیدار ترقی کے پر پروفیسر ڈاکٹر رری فیری ساری، چیئر برس بوآئی اہداف (SDGs) ہے ہم آ ہنگ کرنے کے لیے گرین میٹرک کے دستھا ہیں۔ بیقابل فخر موقع اس نہایت اہم ثابت ہوگا۔ یو آئی گرین میٹرک نے سال GAUS میں منعقد ہونے والی قومی اپنے پیغام میں یقین ظاہر کیا کہ GAUS اپنی ورکشاپ برائے بوآئی گرین میٹرک رینکنگ آف شراکت کے ذریعے پاکستان کے اعلی علیمی شعبے میں یو نیورسٹیزان یا کتان کی کامیاب میزبانی کے نتیج یائیدارتر قی اور ماحولیاتی ذمہ داری کے فروغ میں میں سامنے آیا۔ جومسٹر محمد اسلام (چیئر مین (اورڈاکٹر نمایاں کر دار ادا کرے گی۔ یہ دعوت گرینڈ ایشین جہانز یب اسلام کی قیادت میں منعقد ہوئی تھی نیشنل ۔ یونیورٹی سیالکوٹ کے بڑھتے ہوئے علمی وقار اور کوآ رڈینیٹر کی حیثیت ہے، گرینڈ ایشین یو نیورٹی یا ئیدار ترتی کے عزم کا مظہر ہے، جواہے ایک عالمی سیالکوٹ یا کتانی جامعات کی نمائندگی ہوآئی گرین سنطھ پر ذمہ دارا دارہ بننے کے اپنے وژن کے قریب تر میٹرک کی بین الاقوامی اسٹیئرنگ تمیٹی کے اجلاسوں لاتی ہے۔

سالکوٹ(بیورور پورٹ) گرینڈ ایشین میں کرے گی ،قومی سطح کی ورکشاپس کا انعقاد کرے





# EDITORIAL – UI GREENMETRIC WORLD UNIVERSITY RANKINGS

Written by: Anin Kusuma - Communication Intern Editor: Media and Communication Specialist



#### GAUS Strengthens Global Sustainability Ties by Hosting UI GreenMetric Workshop in Pakistan



Punjab, Pakistan | 17–18 September 2025 – Grand Asian University, Sialkot proudly hosted the 3rd National Workshop on UI GreenMetric Ranking in Pakistan, a national forum dedicated to advancing sustainability in higher education. The event brought together university leaders, academics, and sustainability experts from across Pakistan and abroad to exchange ideas, highlight best practices, and enhance collaboration through the UI GreenMetric network.

The workshop began with an opening ceremony led by Ms. Rabia Tahir, which included a recitation from the Holy Quran, the national anthems of Pakistan and Indonesia, and a welcome address by Prof. Dr. Syed Mujahid Kamran, Vice Chancellor of GAUS. In his remarks, Mr. Mohammad Islam, Chairman of the Board of Governors of GAUS and Patron-in-Chief of NWUIGM-2025, reaffirmed the university's commitment to supporting sustainability-focused education.

Representing the global UI GreenMetric community, Dr. Vishnu Juwono, Chairperson of UI GreenMetric World University Rankings, delivered the opening speech, emphasizing that the initiative is not merely a ranking system, but a platform to drive innovation and accelerate progress toward the United Nations Sustainable Development Goals (SDGs).

"We are happy to see the vision of UI GreenMetric transcending borders. The Pakistan Workshop successfully brought together a diverse group of academics from across the country. This strong level of engagement reinforces our belief that UI GreenMetric serves as a strategic platform to strengthen universities' contributions to the achievement of the SDGs," said Dr. Vishnu Juwono.

Two Days of Dialogue on Green Campus Initiatives Across Pakistan

Over the course of two days, sustainability advocates from universities across Pakistan gathered to discuss strategic approaches to tackling environmental challenges and building more sustainable campuses. The workshop served as an important space for sharing best practices and strengthening collaboration within the UI GreenMetric network. The first day focused on introducing the UI GreenMetric framework, which includes key areas such as Setting and Infrastructure, Energy and Climate Change, and Waste Management. Participants heard from several keynote speakers, including Dir. Khalid Khan, a leading climate expert, and H.E. Engr. Rui Duarte de Barros, former Prime Minister of Guinea-Bissau, who joined the event virtually. On the second day, the discussion moved to the remaining UI GreenMetric indicators, such as Water, Transportation, Education, and Research. Speakers like Dr. Aamir Saleem (Pir Mehr Ali Shah Arid Agriculture University), Dr. Muqarrab Ali (Muhammad Nawaz Shareef University of Agriculture), and Asim Azhar Shah (University of Central Punjab) shared how their institutions are managing resources sustainably and integrating sustainability into teaching and research.

A panel discussion featuring Dr. Vishnu Juwono, Dr. Khalid Khan, Dr. Jehanzaib Islam, and Prof. Dr. Saeed ul Hassan Chishti (Vice Chancellor of MY University, Islamabad) further enriched the dialogue on how inter-university collaboration can address pressing environmental issues. The workshop concluded with a certificate distribution ceremony and closing remarks by Prof. Dr. Muhammad Iqbal Butt, Chief Organizer, who expressed his appreciation to all participants and key contributors from across Pakistan, as well as to Grand Asian University, Sialkot, for graciously hosting the event.

Data Submission for UI GreenMetric 2025 Still Open

Participants were also reminded that the data submission for the UI GreenMetric World University Rankings 2025 is open until 31 October. The official global rankings announcement will take place in Taiwan in early December 2025.

Written by: Anin Kusuma - Communication Intern

Editor: Media and Communication Specialist

Galleries:





#### Recent Posts

Politeknik Pariwisata Makassar and UI GreenMetric Collaborate to Advance Sustainable Tourism Education

UI GreenMetric and UNILA Advance SDGs Reporting in Higher Education 22 October 2025

Universitas Airlangga Leads The 5th National Student Leaders on Sustainability Meeting, Empowering Youth for a Greener Future

#### Subscribe & Follow

f FACEBOOK	Line
YOUTUBE	Subscribe
	Follow

#### Featured University



# Padjadjaran University 9 Jl. Raya Bandung Sumedang XM.21, Hegarmanah, Jathangor, Kabupaten Sumedang, Jawa Barat 45363 Veer Profile

#### Share

f	FACEBOOK 🕕	
,	TWITTER / X 🕫	
1	LINKEDIN 🛧	





#### 3rd NATIONAL WORKSHOP on UI GreenMetric

SEPTEMBER 17-18, 2025

# قومی تراسب

پاکسسرزمین شادباد کشورسین شادباد تُونشانِ عسز معالى شان ارضٍ ياكستان!

مسركز يقين ثادباد

ياكسسرزمين كانظام قوت أخوت عوام

قوم، ملك، سلطنت پاينده تا پنده با د

شاد بادمنزل مسراد

رمبرتر قی وکمال

يرحيم سستاره وبلال

ترجمان ماضى، شان حسال حبان استقبال!

ساسة خدائ ذوالحبلال

