

مانو میں جی 20 سیلفی پوائنٹ کا افتتاح

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی میں یونیورسٹی گرانٹس کمیشن کے جی ٹوٹی۔ یونیورسٹی کنٹیکٹ پہل کے تحت پروفیسر سید عین الحسن، وائس چانسلر نے آج مرکز پیشہ ورانہ فروغ برائے اساتذہ اردو ذریعہ تعلیم میں سیلفی پوائنٹ کا افتتاح انجام دیا۔ سیلفی پوائنٹ ایک اختراعی کوشش



ہے جو طلبہ اور اساتذہ کو سماجی رابطہ کے ویب سائٹس پر جی 20 اور ہندوستان کی صدارت پر اپنے تاثرات بیان کرنے کا موقع فراہم کرتا ہے۔ سیلفی پوائنٹ کو ایک متحرک جگہ بنانے کے لیے ڈیزائن کیا گیا ہے۔ یہاں پر ایک بیک ڈراپ ہے جس میں یونیورسٹی اور G20 کے لوگو پرنٹ کیے گئے ہیں۔ اس کے علاوہ ڈاکٹر محمد یوسف خان و پرنسپل پالی ٹیکنیک کی جانب سے تیار کردہ کیپ اور ٹی شرٹ کی بھی اجرائی عمل میں آئی۔ اس موقع پر پروفیسر گلنہ شاہین، اوائس ڈی اے، پروفیسر اشتیاق احمد، رجسٹرار کے علاوہ بڑی تعداد میں اساتذہ، طلبہ اور غیر تدریسی عملہ کے اراکین موجود تھے۔

RD

اعتماد

راشٹریہ سہارا

مانو میں جی 20 سیلفی پوائنٹ کا افتتاح

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی میں یونیورسٹی گرانٹس کمیشن کے جی ٹوٹی۔ یونیورسٹی کنٹیکٹ پہل کے تحت پروفیسر سید عین الحسن، وائس چانسلر نے آج مرکز پیشہ ورانہ فروغ برائے اساتذہ اردو ذریعہ تعلیم میں سیلفی پوائنٹ کا افتتاح انجام دیا۔ سیلفی پوائنٹ ایک اختراعی کوشش ہے جو طلبہ اور اساتذہ کو سماجی رابطہ کے ویب سائٹس پر جی 20 اور ہندوستان کی



صدارت پر اپنے تاثرات بیان کرنے کا موقع فراہم کرتا ہے۔ سیلفی پوائنٹ کو ایک متحرک جگہ بنانے کے لیے ڈیزائن کیا گیا ہے۔ یہاں پر ایک بیک ڈراپ ہے جس میں یونیورسٹی اور G20 کے لوگو پرنٹ کیے گئے ہیں۔ اس کے علاوہ ڈاکٹر محمد یوسف خان، پرنسپل پالی ٹیکنیک کی جانب سے تیار کردہ کیپ اور ٹی شرٹ کی بھی اجرائی عمل میں آئی۔ اس موقع پر پروفیسر گلنہ شاہین، اوائس ڈی اے، پروفیسر اشتیاق احمد، رجسٹرار کے علاوہ بڑی تعداد میں اساتذہ، طلبہ اور غیر تدریسی عملہ کے اراکین موجود تھے۔

مانو میں جی 20 سیلفی پوائنٹ کا افتتاح

حیدرآباد۔ (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی میں یونیورسٹی گرانٹس کمیشن کے جی ٹوٹی۔ یونیورسٹی کنٹیکٹ پہل کے تحت پروفیسر سید عین الحسن، وائس چانسلر نے آج مرکز پیشہ ورانہ فروغ برائے اساتذہ اردو ذریعہ تعلیم میں سیلفی پوائنٹ کا افتتاح انجام دیا۔ سیلفی پوائنٹ ایک اختراعی کوشش ہے جو طلبہ اور اساتذہ کو سماجی رابطہ کے ویب سائٹس پر جی 20 اور ہندوستان کی صدارت پر اپنے تاثرات بیان کرنے کا موقع فراہم کرتا ہے۔ سیلفی پوائنٹ کو ایک متحرک جگہ بنانے کے لیے ڈیزائن کیا گیا ہے۔

RD

مخفا

رہنمائے دکن

11 MAY 2023

راشٹریہ سہارا

مانو میں ہندی ورکشاپ

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، ہندی سیل کے زیر اہتمام ہندی ورکشاپ کا کل انعقاد عمل میں آیا۔ اس موقع پر ہندی کلشن یوجنا کی ڈاکٹر سیماورمانے "ہندی خط و کتابت: مسودہ اور نوٹ کی تحریر" کے زیر عنوان لیکچر دیا۔ موضوع پر بحث کرتے ہوئے انہوں نے سرکاری کام کاج کے دوران مسودہ کی تیاری، نوٹ کی تحریر اور اس میں درپیش مسائل اور ان حل کے متعلق گفتگو کی۔ ڈاکٹر گلگتہ پروین، ہندی آفیسر کے شکر یہ پر پروگرام کا اختتام عمل میں آیا۔ ورکشاپ میں یونیورسٹی کے اراکین اسٹاف نے حصہ لیا۔

مانو میں ہندی ورکشاپ

حیدرآباد۔ (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، ہندی سیل کے زیر اہتمام ہندی ورکشاپ کا کل انعقاد عمل میں آیا۔ اس موقع پر ہندی کلشن یوجنا کی ڈاکٹر سیماورمانے "ہندی خط و کتابت: مسودہ اور نوٹ کی تحریر" کے زیر عنوان لیکچر دیا۔ موضوع پر بحث کرتے ہوئے انہوں نے سرکاری کام کاج کے دوران مسودہ کی تیاری، نوٹ کی تحریر اور اس میں درپیش مسائل اور ان حل کے متعلق گفتگو کی۔ ڈاکٹر گلگتہ پروین، ہندی آفیسر کے شکر یہ پر پروگرام کا اختتام عمل میں آیا۔ ورکشاپ میں یونیورسٹی کے اراکین اسٹاف نے حصہ لیا۔

انٹ

انٹاف نے حصہ لیا۔

انٹ

اعتماد

جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز

ڈاکٹر قاضی اظہر کارڈو یونیورسٹی میں قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں توسیعی لیکچر



حیدرآباد۔ (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، انشٹیٹیوٹ انویونیوٹونسل (آئی آئی سی) اور سنگھ سائنس فیئر اکیڈمی (آئی ایس ایف اے) کے زیر اہتمام ایک توسیعی لیکچر کل انعقاد میں آیا۔ ڈاکٹر قاضی اظہر، کلینکل اسیسٹنٹ پروفیسر، مشی گن انشٹیٹ یونیورسٹی، امریکہ نے "جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز" کے موضوع پر لیکچر دیا۔ یہ پروگرام قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں کیا گیا جو پوکران میں 1998ء میں کیے گئے کامیاب نیوکلیر تجربہ کی یاد میں 11 مئی کو منایا جاتا ہے۔ ڈاکٹر قاضی اظہر نے لیکچر کے دوران سائنسی اختراعات و ایجادات کے سماج پر اثرات پر روشنی ڈالی۔ طب کے شعبے میں سائنس و ٹیکنالوجی نے سی ٹی اسکین، ایم آر آئی جیسے جدید آلات کی مدد سے لوگوں کی جان بچانے کی کامیاب طلبہ میں انعامات بھی تقسیم کیے گئے۔

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، انشٹیٹیوٹ انویونیوٹونسل (آئی آئی سی) اور سنگھ سائنس فیئر اکیڈمی (آئی ایس ایف اے) کے زیر اہتمام ایک توسیعی لیکچر کل انعقاد میں آیا۔ ڈاکٹر قاضی اظہر، کلینکل اسیسٹنٹ پروفیسر، مشی گن انشٹیٹ یونیورسٹی، امریکہ نے "جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز" کے موضوع پر لیکچر دیا۔ یہ پروگرام قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں کیا گیا جو پوکران میں 1998ء میں کیے گئے کامیاب نیوکلیر تجربہ کی یاد میں 11 مئی کو منایا جاتا ہے۔ ڈاکٹر قاضی اظہر نے لیکچر کے دوران سائنسی اختراعات و ایجادات کے سماج پر اثرات پر روشنی ڈالی۔ طب کے شعبے میں سائنس و ٹیکنالوجی نے سی ٹی اسکین، ایم آر آئی جیسے جدید آلات کی مدد سے لوگوں کی جان بچانے کی کامیاب طلبہ میں انعامات بھی تقسیم کیے گئے۔

جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز

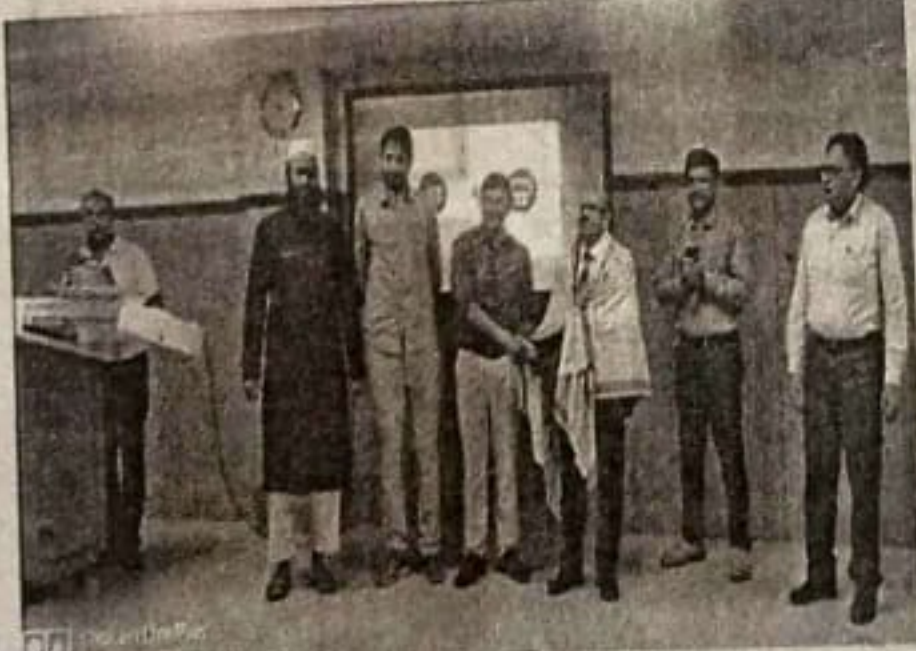
ڈاکٹر قاضی اظہر کارڈو یونیورسٹی میں قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں توسیعی لیکچر

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، انشٹیٹیوٹ انویونیوٹونسل (آئی آئی سی) اور سنگھ سائنس فیئر اکیڈمی (آئی ایس ایف اے) کے زیر اہتمام ایک توسیعی لیکچر کل انعقاد میں آیا۔ ڈاکٹر قاضی اظہر، کلینکل اسیسٹنٹ پروفیسر، مشی گن انشٹیٹ یونیورسٹی، امریکہ نے "جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز" کے موضوع پر لیکچر دیا۔ یہ پروگرام قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں کیا گیا جو پوکران میں 1998ء میں کیے گئے کامیاب نیوکلیر تجربہ کی یاد میں 11 مئی کو منایا جاتا ہے۔ ڈاکٹر قاضی اظہر نے لیکچر کے دوران سائنسی اختراعات و ایجادات کے سماج پر اثرات پر روشنی ڈالی۔ طب کے شعبے میں سائنس و ٹیکنالوجی نے سی ٹی اسکین، ایم آر آئی جیسے جدید آلات کی مدد سے لوگوں کی جان بچانے کے سلسلے میں شاندار ترقی کی ہے۔ اس کے علاوہ آرٹیفیشیل انٹیلیجنس کے ذریعہ نئی ادویات کی تیاری کی جارہی ہے جو عالمی معیار صحت کو بہتر بنا رہی ہے۔ انہوں نے کہا کہ سائنس و ٹیکنالوجی کے فروغ کے ذریعہ جی 20 ممالک ترقی پذیر ممالک سے یافتہ ممالک تک کا سفر طے کر رہے ہیں۔ پروفیسر عبدالواحد، ڈین اسکول آف ٹیکنالوجی اور پروفیسر سلمان احمد، ڈین اسکول آف سائنس نے سائنس و ٹیکنالوجی کے سماجی فوائد کے بارے میں گفتگو کی۔ ڈاکٹر سید صلاح الدین، اسیسٹنٹ پروفیسر، کیمسٹری، ڈاکٹر عزیز الرحمن، گیسٹ فیکلٹی، مانو و صدر سنگھ سائنس فیئر اکیڈمی نے بھی خطاب کیا۔ ڈاکٹر محمد یوسف خان، پرنسپل پالی ٹیکنیک حیدرآباد نے شکر یہ ادا کیا۔ ڈاکٹر جمیل احمد، اسٹنٹ پروفیسر بھی ہمہ نشین پر موجود تھے۔ پوسٹ سائز میں مقابلہ میں کامیاب طلبہ میں انعامات بھی تقسیم کیے گئے۔

رہنمائے دکن

جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز

ڈاکٹر قاضی اظہر کارڈو یونیورسٹی میں قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں توسیعی لیکچر



حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، انشٹیٹیوٹ انویونیوٹونسل (آئی آئی سی) اور سنگھ سائنس فیئر اکیڈمی (آئی ایس ایف اے) کے زیر اہتمام ایک توسیعی لیکچر کل انعقاد میں آیا۔ ڈاکٹر قاضی اظہر، کلینکل اسیسٹنٹ پروفیسر، مشی گن انشٹیٹ یونیورسٹی، امریکہ نے "جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز" کے موضوع پر لیکچر دیا۔ یہ پروگرام قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں کیا گیا جو پوکران میں 1998ء میں کیے گئے کامیاب نیوکلیر تجربہ کی یاد میں 11 مئی کو منایا جاتا ہے۔ ڈاکٹر قاضی اظہر نے لیکچر کے دوران سائنسی اختراعات و ایجادات کے سماج پر اثرات پر روشنی ڈالی۔ طب کے شعبے میں سائنس و ٹیکنالوجی نے سی ٹی اسکین، ایم آر آئی جیسے جدید آلات کی مدد سے لوگوں کی جان بچانے کے سلسلے میں شاندار ترقی کی ہے۔ اس کے علاوہ آرٹیفیشیل انٹیلیجنس کے ذریعہ نئی ادویات کی تیاری کی جارہی ہے جو عالمی معیار صحت کو بہتر بنا رہی ہے۔ انہوں نے کہا کہ سائنس و ٹیکنالوجی کے فروغ کے ذریعہ جی 20 ممالک ترقی پذیر ممالک سے یافتہ ممالک تک کا سفر طے کر رہے ہیں۔ پروفیسر عبدالواحد، ڈین اسکول آف ٹیکنالوجی اور پروفیسر سلمان احمد، ڈین اسکول آف سائنس نے سائنس و ٹیکنالوجی کے سماجی فوائد کے بارے میں گفتگو کی۔ ڈاکٹر سید صلاح الدین، اسیسٹنٹ پروفیسر، کیمسٹری، ڈاکٹر عزیز الرحمن، گیسٹ فیکلٹی، مانو و صدر خان، پرنسپل پالی ٹیکنیک حیدرآباد نے شکر یہ ادا کیا۔ ڈاکٹر جمیل احمد، اسٹنٹ پروفیسر بھی ہمہ نشین پر موجود تھے۔ پوسٹ سائز میں مقابلہ میں کامیاب طلبہ میں انعامات بھی تقسیم کیے گئے۔

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، انشٹیٹیوٹ انویونیوٹونسل (آئی آئی سی) اور سنگھ سائنس فیئر اکیڈمی (آئی ایس ایف اے) کے زیر اہتمام ایک توسیعی لیکچر کل انعقاد میں آیا۔ ڈاکٹر قاضی اظہر، کلینکل اسیسٹنٹ پروفیسر، مشی گن انشٹیٹ یونیورسٹی، امریکہ نے "جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز" کے موضوع پر لیکچر دیا۔ یہ پروگرام قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں کیا گیا جو پوکران میں 1998ء میں کیے گئے کامیاب نیوکلیر تجربہ کی یاد میں 11 مئی کو منایا جاتا ہے۔ ڈاکٹر قاضی اظہر نے لیکچر کے دوران سائنسی اختراعات و ایجادات کے سماج پر اثرات پر روشنی ڈالی۔ طب کے شعبے میں سائنس و ٹیکنالوجی نے سی ٹی اسکین، ایم آر آئی جیسے جدید آلات کی مدد سے لوگوں کی جان بچانے کے سلسلے میں شاندار ترقی کی ہے۔ اس کے علاوہ آرٹیفیشیل انٹیلیجنس کے ذریعہ نئی ادویات کی تیاری کی جارہی ہے جو عالمی معیار صحت کو بہتر بنا رہی ہے۔ انہوں نے کہا کہ سائنس و ٹیکنالوجی کے فروغ کے ذریعہ جی 20 ممالک ترقی پذیر ممالک سے یافتہ ممالک تک کا سفر طے کر رہے ہیں۔ پروفیسر عبدالواحد، ڈین اسکول آف ٹیکنالوجی اور پروفیسر سلمان احمد، ڈین اسکول آف سائنس نے سائنس و ٹیکنالوجی کے سماجی فوائد کے بارے میں گفتگو کی۔ ڈاکٹر سید صلاح الدین، اسیسٹنٹ پروفیسر، کیمسٹری، ڈاکٹر عزیز الرحمن، گیسٹ فیکلٹی، مانو و صدر خان، پرنسپل پالی ٹیکنیک حیدرآباد نے شکر یہ ادا کیا۔ ڈاکٹر جمیل احمد، اسٹنٹ پروفیسر بھی ہمہ نشین پر موجود تھے۔ پوسٹ سائز میں مقابلہ میں کامیاب طلبہ میں انعامات بھی تقسیم کیے گئے۔

رہمائے دکن

11 MAY 2023

جی 20 یونیورسٹی کنٹیکٹ کے تحت مانو میں مضمون نویسی مقابلہ

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی کے لٹریچر کلب کی جانب سے کل جی ٹوینٹی۔ یونیورسٹی کنٹیکٹ پروگرام کے تحت سی پی ڈی یو ایم ٹی آڈیو ریم میں منگل کو مضمون نویسی کا مقابلہ منعقد کیا گیا۔ ڈین بہودی طلبہ پروفیسر سید عظیم اشرف کی اطلاع کے مطابق اردو، ہندی اور انگریزی میں منعقد ہونے والے اس مقابلے کا عنوان "جی ٹوینٹی کی ہندوستانی قیادت اور ماحولیاتی تبدیلی کی دشواریاں" تھا۔ مقابلے کے کوآرڈینیٹر یونیورسٹی لٹریچر کلب کے صدر ڈاکٹر فیروز عالم تھے۔ جوائنٹ ڈین بہودی طلبہ پروفیسر عبدالمسیح صدیقی، جناب معراج احمد کلچرل کوآرڈینیٹر، جناب حبیب احمد میوزیم کیوریٹر نے انتظامی امور میں تعاون کیا جب کہ لٹریچر کلب کے سکریٹری عبدالمقیت، جوائنٹ سکریٹری مظہر سجانی اور طلحہ منان نے رضا کارانہ خدمات انجام دیں۔ رواں سال ہمارا ملک ہندوستان جی 20 کی قیادت کر رہا ہے۔ اس بار اس کا موضوع "جی 20۔ وسودھیو کٹھکم" (ایک زمین، ایک خاندان، ایک مستقبل) طے کیا گیا ہے۔ یہ اس بات کو نشان زد کرتا ہے کہ ہم اپنی صدارت کے دوران "ایک خاندان" کے طور پر بنی نوع انسان کو درپیش دشواریوں سے نمٹنے ایک عالمگیر احساس کو فروغ دینے کے لیے کام کریں گے۔

RN

راشٹریہ سہارا

جی 20 یونیورسٹی کنٹیکٹ کے تحت مانو میں مضمون نویسی مقابلہ

حیدرآباد۔ (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی کے لٹریچر کلب کی جانب سے کل جی ٹوینٹی۔ یونیورسٹی کنٹیکٹ پروگرام کے تحت سی پی ڈی یو ایم ٹی آڈیو ریم میں منگل کو مضمون نویسی کا مقابلہ منعقد کیا گیا۔ ڈین بہودی طلبہ پروفیسر سید عظیم اشرف کی اطلاع کے مطابق اردو، ہندی اور انگریزی میں منعقد ہونے والے اس مقابلے کا عنوان "جی ٹوینٹی کی ہندوستانی قیادت اور ماحولیاتی تبدیلی کی دشواریاں" تھا۔ مقابلے کے کوآرڈینیٹر یونیورسٹی لٹریچر کلب کے صدر ڈاکٹر فیروز عالم تھے۔ جوائنٹ ڈین بہودی طلبہ پروفیسر عبدالمسیح صدیقی، جناب معراج احمد کلچرل کوآرڈینیٹر، جناب حبیب احمد میوزیم کیوریٹر نے انتظامی امور میں تعاون کیا جب کہ لٹریچر کلب کے سکریٹری عبدالمقیت، جوائنٹ سکریٹری مظہر سجانی اور طلحہ منان نے رضا کارانہ خدمات انجام دیں۔ رواں سال ہمارا ملک ہندوستان جی 20 کی قیادت کر رہا ہے۔ اس بار اس کا موضوع "جی 20۔ وسودھیو کٹھکم" (ایک زمین، ایک خاندان، ایک مستقبل) طے کیا گیا ہے۔ یہ اس بات کو نشان زد کرتا ہے کہ ہم اپنی صدارت کے دوران "ایک خاندان" کے طور پر بنی نوع انسان کو درپیش دشواریوں سے نمٹنے ایک عالمگیر احساس کو فروغ دینے کے لیے کام کریں گے۔

RN

ہا

جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز

ڈاکٹر قاضی اظہر کا اردو یونیورسٹی میں قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں توسیعی لیکچر

طے کر رہے ہیں۔ پروفیسر عبدالواحد، ڈین اسکول آف ٹیکنالوجی اور پروفیسر سلمان احمد، ڈین اسکول آف سائنس نے سائنس و ٹیکنالوجی کے سماجی فوائد کے بارے میں گفتگو کی۔ ڈاکٹر سید صلاح الدین، اسیسٹنٹ پروفیسر، کیمسٹری، ڈاکٹر عزیز الرحمن، گیٹ فیکٹری، مانو وکٹر تھانگازہ سائنس فیئر اکیڈمی نے بھی خطاب کیا۔ ڈاکٹر محمد یوسف خان، پرنسپل پی ای ٹیکنیک حیدرآباد نے حکمران ادا کیا۔ ڈاکٹر جمیل احمد، اسٹنٹ پروفیسر بھی شہ شین پر موجود تھے۔ پوسٹ سازی مقابلہ میں کامیاب طلبہ میں انعامات بھی تقسیم کیے گئے۔



جاری ہے جو عالمی معیارِ صحت کو بہتر بناناری ہے۔ انہوں نے کہا کہ سائنس و ٹیکنالوجی کے فروغ کے ذریعہ جی 20 ممالک ترقی پذیر ممالک سے یافتہ ممالک تک کا سفر

اسکیان، ایم آر آئی جیسے جدید آلات کی مدد سے لوگوں کی جان بچانے کے سلسلے میں شاندار ترقی کی ہے۔ اس کے علاوہ آرٹیفیشیل انٹلیجنس کے ذریعہ نئی ادویات کی تیاری کی

منایا جاتا ہے۔ ڈاکٹر قاضی اظہر نے لیکچر کے دوران سائنسی اختراعات و ایجادات کے سماج پر اثرات پر روشنی ڈالی۔ طب کے شعبے میں سائنس و ٹیکنالوجی نے سی ٹی

الحیات نیوز سروس
حیدرآباد: مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، انسٹیٹیوٹ انٹرویو ٹیکنالوجی (آئی آئی سی) اور تھانگازہ سائنس فیئر اکیڈمی (ٹی ایف اے) کے زیر اہتمام ایک توسیعی لیکچر کل انعقاد عمل میں آیا۔ ڈاکٹر قاضی اظہر، نیشنل اسیسٹنٹ پروفیسر، مشی گن اسیسٹنٹ یونیورسٹی، امریکہ نے "جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز" کے موضوع پر لیکچر دیا۔ یہ پروگرام قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں کیا گیا جو پٹوکران میں 1998ء میں کیے گئے کامیاب نیوکلیر تجربہ کی یاد میں 11 مئی کو

الحروزنامیات

11-05-2023



مانو میں جی 20 سیلفی پوائنٹ کا افتتاح

پرٹ کیے گئے ہیں۔ اس کے علاوہ ڈاکٹر محمد یوسف خان، پرنسپل پالی ٹیکنیک کی جانب سے تیار کردہ کیب اور ٹی شرٹ کی بھی اجرائی عمل میں آئی۔ اس موقع پر پروفیسر شگفتہ شاہین، او ایس ڈی 1، پروفیسر اشتیاق احمد، رجسٹرار کے علاوہ بڑی تعداد میں اساتذہ، طلبہ اور غیر تدریسی عملہ کے اراکین موجود تھے۔

پوائنٹ ایک اختراعی کوشش ہے جو طلبہ اور اساتذہ کو سماجی رابطہ کے ویب سائٹس پر جی 20 اور ہندوستان کی صدارت پر اپنے تاثرات بیان کرنے کا موقع فراہم کرتا ہے۔ سیلفی پوائنٹ کو ایک متحرک جگہ بنانے کے لیے ڈیزائن کیا گیا ہے۔ یہاں پر ایک بیک ڈراب ہے جس میں یونیورسٹی اور G20 کے لوگو

الحیات نیوز سروس
حیدرآباد: مولانا آزاد سٹیبل اردو یونیورسٹی میں یونیورسٹی گرانٹس کمیشن کے جی ٹوٹی۔ یونیورسٹی کنٹیکٹ پہل کے تحت پروفیسر سید عین اکن، وائس چانسلر نے آج مرکز پیشہ ورانہ فروغ برائے اساتذہ اردو ذریعہ تعلیم میں سیلفی پوائنٹ کا افتتاح انجام دیا۔ سیلفی

جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز ڈاکٹر قاضی اظہر کارڈو یونیورسٹی میں قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں توسیعی لیکچر



حیدرآباد (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، انسٹیٹیوٹ انویٹیو کونسل (آئی آئی سی) اور تیکنانہ سائنس فیئر اکیڈمی (ٹی ایس ایف اے) کے زیر اہتمام ایک توسیعی لیکچر کل انعقاد عمل میں آیا۔ ڈاکٹر قاضی اظہر، کلینکل اوسپیت پروفیسر، مشی گن انسٹیٹیوٹ یونیورسٹی، امریکہ نے ”جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز“ کے موضوع پر لیکچر دیا۔ یہ پروگرام قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں کیا گیا جو پوکران میں 1998ء میں کیے گئے کامیاب نیوکلیئر تجربہ کی یاد میں 11 مئی کو منایا جاتا ہے۔

ٹیکنالوجی کے سماجی فوائد کے بارے میں گفتگو کی۔

ڈاکٹر سید صلاح الدین، اوسپیت پروفیسر، کیمسٹری، ڈاکٹر عزیز الرحمن، ٹیسٹ ٹیکنالوجی، مانو و صدر تیکنانہ سائنس فیئر اکیڈمی نے بھی خطاب کیا۔ ڈاکٹر محمد یوسف خان، پرنسپل پالی ٹیکنیک حیدرآباد نے شکریہ ادا کیا۔ ڈاکٹر جمیل احمد، اسٹنٹ پروفیسر بھی شہہ نشین پر موجود تھے۔ پوسٹر سازی مقابلہ میں کامیاب طلبہ میں انعامات بھی تقسیم کیے گئے۔

میں شاندار ترقی کی ہے۔ اس کے علاوہ آرٹیفیشیل انٹلجنس کے ذریعہ نئی ادویات کی تیاری کی جارہی ہے جو عالمی معیار صحت کو بہتر بنا رہی ہے۔ انہوں نے کہا کہ سائنس و ٹیکنالوجی کے فروغ کے ذریعہ جی 20 ممالک ترقی پذیر ممالک سے یافتہ ممالک تک کا سفر طے کر رہے ہیں۔

پروفیسر عبدالواحد، ڈین اسکول آف ٹیکنالوجی اور پروفیسر سلمان احمد، ڈین اسکول آف سائنس نے سائنس و

ڈاکٹر قاضی اظہر نے لیکچر کے دوران سائنسی اختراعات و ایجادات کے سماج پر اثرات پر روشنی ڈالی۔ طب کے شعبے میں سائنس و ٹیکنالوجی نے سی ٹی اسکین، ایم آر آئی جیسے جدید آلات کی مدد سے لوگوں کی جان بچانے کے سلسلے

جی 20 یونیورسٹی کنیکٹ کے تحت مانو میں مضمون نویسی مقابلہ

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی کے لٹریچر کلب کی جانب سے کل جی ٹوینٹی۔ یونیورسٹی کنیکٹ پروگرام کے تحت سی پی ڈی یو ایم ٹی آڈیٹوریم میں منگل کو مضمون نویسی کا مقابلہ منعقد کیا گیا۔ ڈین بہبودی طلبہ پروفیسر سید علیم اشرف کی اطلاع کے مطابق اردو، ہندی اور انگریزی میں منعقد ہونے والے اس مقابلے کا عنوان ”جی ٹوینٹی کی ہندوستانی قیادت اور ماحولیاتی تبدیلی کی دشواریاں“ تھا۔ مقابلے کے کوآرڈینیٹر یونیورسٹی لٹریچر کلب کے صدر ڈاکٹر فیروز عالم تھے۔

جوائنٹ ڈین بہبودی طلبہ پروفیسر عبدالمسیح صدیقی، جناب معراج احمد کلچرل کوآرڈینیٹر، جناب حبیب احمد میوزیم کیوریٹر نے انتظامی امور میں تعاون کیا جب کہ لٹریچر کلب کے سکریٹری عبدالمقیت، جوائنٹ سکریٹری مظہر سبحانی اور طلحہ منان نے رضا کارانہ خدمات انجام دیں۔ رواں سال ہمارا ملک ہندوستان جی 20 کی قیادت کر رہا ہے۔ اس بار اس کا موضوع ”جی 20۔ وسودھیو کٹمبکم“ (ایک زمین، ایک خاندان، ایک مستقبل) طے کیا گیا ہے۔ یہ اس بات کو نشان زد کرتا ہے کہ ہم اپنی صدارت کے دوران ”ایک خاندان“ کے طور پر بنی نوع انسان کو درپیش دشواریوں سے نمٹنے ایک عالمگیر احساس کو فروغ دینے کے لیے کام کریں گے۔

مانو میں ہندی ورکشاپ

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، ہندی سیل کے زیر اہتمام ہندی ورکشاپ کا کل انعقاد عمل میں آیا۔ اس موقع پر ہندی شکشن یوجنا کی ڈاکٹر سیماورمانے ”ہندی خط و کتابت: مسودہ اور نوٹ کی تحریر“ کے زیر عنوان لیکچر دیا۔ موضوع پر بحث کرتے ہوئے انہوں نے سرکاری کام کاج کے دوران مسودہ کی تیاری، نوٹ کی تحریر اور اس میں درپیش مسائل اور ان حل کے متعلق گفتگو کی۔ ڈاکٹر شگفتہ پروین، ہندی آفیسر کے شکریہ پر پروگرام کا اختتام عمل میں آیا۔ ورکشاپ میں یونیورسٹی کے اراکین اسٹاف نے حصہ لیا۔

جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز

ڈاکٹر قاضی اظہر کا اردو یونیورسٹی میں قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں توسیعی لیکچر

صحت کو بہتر بناری ہے۔ انہوں نے کہا کہ سائنس و ٹیکنالوجی کے فروغ کے ذریعہ جی 20 ممالک ترقی پذیر ممالک سے یافتہ ممالک تک کا سفر طے کر رہے ہیں۔ پروفیسر عبدالواحد، ڈین اسکول آف ٹیکنالوجی اور پروفیسر سلمان احمد، ڈین اسکول آف سائنس نے سائنس و ٹیکنالوجی کے سماجی فوائد کے بارے میں گفتگو کی۔ ڈاکٹر سید صلاح الدین، اسوسیٹ پروفیسر، کیمسٹری، ڈاکٹر عزیز الرحمن، گیٹ فیملٹی، مانو و صدر تلگانہ سائنس فیئر اکیڈمی نے بھی خطاب کیا۔ ڈاکٹر محمد یوسف خان، پرنسپل پالی ٹیکنیک ہیدرآباد نے شکریہ ادا کیا۔



11 مئی کو منایا جاتا ہے۔ ڈاکٹر قاضی اظہر نے لیکچر کے دوران سائنسی اختراعات و ایجادات کے سماج پر اثرات پر روشنی ڈالی۔ طب کے شعبے میں سائنس و ٹیکنالوجی نے سی ٹی اسکین، ایم آر آئی جیسے جدید آلات کی مدد سے لوگوں کی جان بچانے کے سلسلے میں شاندار ترقی کی ہے۔ اس کے علاوہ آرٹیفیشیل انٹلیجنس کے ذریعہ نئی ادویات کی تیاری کی جارہی ہے جو عالمی معیار

ہیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی، انشٹیٹیوٹ انویٹیوٹو کونسل (آئی آئی سی) اور تلنگانہ سائنس فیئر اکیڈمی (ٹی ایس ایف اے) کے زیر اہتمام ایک توسیعی لیکچر کل انعقاد عمل میں آیا۔ ڈاکٹر قاضی ایس اظہر، کلینکل اسوسیٹ پروفیسر، مشی گن اسٹیٹ یونیورسٹی، امریکہ نے "جی 20 ممالک سائنس اور ٹیکنالوجی کے ابھرتے مراکز" کے موضوع پر لیکچر دیا۔ یہ پروگرام قومی یوم ٹیکنالوجی کے ضمن میں کیا گیا جو پوکھران میں 1998ء میں کیے گئے کامیاب نیوکلیئر تجربہ کی یاد میں

Urdu Action, Bhopal, 11-05-2023

مانو میں جی 20 سیلفی پوائنٹ کا افتتاح



اس کے علاوہ ڈاکٹر محمد یوسف خان، پرنسپل پالی ٹیکنیک کی جانب سے تیار کردہ کیپ اور ٹی شرٹ کی بھی اجرائی عمل میں آئی۔ اس موقع پر پروفیسر شگفتہ شاہین، او ایس ڈی 1، پروفیسر اشتیاق احمد، رجسٹرار کے علاوہ بڑی تعداد میں اساتذہ، طلبہ اور غیر تدریسی عملہ کے اراکین موجود تھے۔

کوشش ہے جو طلبہ اور اساتذہ کو سماجی رابطہ کے ویب سائٹس پر جی 20 اور ہندوستان کی صدارت پر اپنے تاثرات بیان کرنے کا موقع فراہم کرنا ہے۔ سیلفی پوائنٹ کو ایک متحرک جگہ بنانے کے لیے ڈیزائن کیا گیا ہے۔ یہاں پر ایک بیک ڈراپ ہے جس میں یونیورسٹی اور G20 کے لوگو پرنٹ کیے گئے ہیں۔

حیدرآباد، 10 مئی (پریس نوٹ) مولانا آزاد نیشنل اردو یونیورسٹی میں یونیورسٹی گرانٹس کمیشن کے جی ٹو بیٹی۔ یونیورسٹی کنیکٹ پہل کے تحت پروفیسر سید عین الحسن، وائس چانسلر نے آج مرکز پیشہ ورانہ فروغ برائے اساتذہ اردو ذریعہ تعلیم میں سیلفی پوائنٹ کا افتتاح انجام دیا۔ سیلفی پوائنٹ ایک اختراعی



G20 Selfie Point inaugurated at MANUU

By IND Today News Desk Last updated May 10, 2023

Hyderabad, May 10: As part of UGC's G20 University Connect Programme, Prof. Syed Ainul Hasan, Vice Chancellor, MANUU inaugurated a selfie point today at the Centre for Professional Development of Urdu Medium Teachers (CPDUMT) at MANUU.

The Selfie Point is an innovative initiative that encourages students and faculty members to capture and share their experiences at the university through social media platforms. The Selfie Point is designed to be a vibrant spot, providing a backdrop of G20 and University Logos for selfies and group photographs.

Additionally, the Caps, T Shirts and batches with G20 logo prepared by Dr. Yousuf Khan, Principal MANUU Polytechnic, Hyderabad were also launched. The University officials, teachers, staff members and students were present on the occasion.



DECCAN CHRONICLE

11 MAY 2023

Telangana Today

UGC G20 SELFIE POINT INAUGURATED AT MANUU

DC CORRESPONDENT
HYDERABAD, MAY 10

As part of UGC's G20 University Connect Programme, vice-chancellor Prof. Syed Ainul Hasan, inaugurated a selfie point at the Centre for Professional Development of Urdu Medium Teachers

● CAPS, T-SHIRTS and batches with G20 logo were also launched.

(CPDUMT) in Maulana Azad National Urdu University (MANUU) campus here on Wednesday.

The selfie point encourages students

and faculty members to capture and share their experiences at the university through social media platforms. Meanwhile, caps, T-shirts and batches with G20 logo prepared by Dr. Yousuf Khan, principal of MANUU polytechnic, were also launched. DC

HYDERABAD

G20 selfie point

Maulana Azad National Urdu University launched G20 selfie point on its campus as part of UGC's G20 University Connect Programme. Vice Chancellor Prof Syed Ainul Hasan inaugurated the selfie point at the Centre for Professional Development of Urdu Medium Teachers. The selfie point encourages students and faculty members to capture and share their experiences at the university through social media.

Sakshi

'మనూ'లో సెల్ఫీ పాయింట్ ప్రారంభం



సెల్ఫీ పాయింట్ను ప్రారంభ కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న వీసీ ప్రొఫెసర్ సయ్యద్ ఐనుల్ హాసన్, ప్రొఫెసర్లు

రాయదుర్గం: మౌలానా ఆజాద్ జాతీయ ఉర్దూ విశ్వ విద్యాలయం (మనూ)లోని ఉర్దూ మీడియం ఉపాధ్యాయుల వృత్తిపరమైన అభివృద్ధి కేంద్రం (సీపీటీ యూఎంటీ) వద్ద 'మనూ' సెల్ఫీ పాయింట్ను ఏర్పాటు చేశారు. బుధవారం ఈ సెల్ఫీ పాయింట్ను ఉర్దూ యూనివర్సిటీ వైస్ చాన్సలర్ ప్రొఫెసర్ సయ్యద్ ఐనుల్ హాసన్ చేతుల మీదుగా ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ... సెల్ఫీ పాయింట్ అనేది సోషల్ మీడియా ప్లాట్ఫారమ్ల ద్వారా విశ్వవిద్యాలయంలో వారి అనుభవాలను సంగ్రహించడానికి, పంచుకోవడానికి విద్యార్థులు, అధ్యాపక సభ్యులను ప్రోత్సహించే ఒక వినూత్న కార్యక్రమమన్నారు. సెల్ఫీ పాయింట్ ఒక శక్తివంతమైన ప్రదేశంగా రూపొందించబడుతుందన్నారు. ఇది సెల్ఫీలు, సామూహ చాయాచిత్రాల కోసం జీ20, యూనివర్సిటీ లోగోల నేపథ్యాన్ని అందిస్తుందన్నారు. అదనంగా పాలిటెక్నిక్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ యూసుఫ్ ఖాన్ రూపొందించిన జీ20 లోగోతో క్యాప్స్, టీ షర్టులు, బ్యాచ్లు కూడా ప్రారంభించబడ్డాయి, కార్యక్రమంలో పలువురు ప్రొఫెసర్లు, అధ్యాపకులు, అధికారులు, విద్యార్థులు, సిబ్బంది పాల్గొన్నారు. S



“Misinformation threatens Democracies,” David Moyer, Workshop for Urdu Journalist on ‘Countering Disinformation’ held at MANUU

By [Voiceup Media](#) May 10, 2023

“It was imperative for Citizens to be aware of the misinformation eco system and counter it through truthful information. Misinformation threatens democracies across the world, as there is divergence of opinion and no shared understanding of basic facts.” said Mr. David Moyer, Public Affairs Officer, United States Consulate General, Hyderabad on Tuesday at Maulana Azad National Urdu University (MANUU). He was addressing the inaugural session as the Chief guest of one Day Training Workshop ‘Countering Disinformation for Urdu Journalists’ organized by the Department of Mass Communication and Journalism (MCJ), MANUU in collaboration with Department of MCJ, Osmania University (OU) and US Consulate General, Hyderabad. Prof. Syed Ainul Hasan, Vice Chancellor, MANUU presided over.

Mr. David Moyer said “There is a need to change the nature of discourse in the media towards positive and factual information on the issues relevant to the public.”

The workshop will help strengthen democratic foundations by empowering Urdu journalists with fact checking skills and provide reliable news to the public, he added.

Prof. Ainul Hasan urged the media to work to build trust through strengthening digital media literacy and empower individuals to identify, critically analyze and counter disinformation.



“It is also our responsibility to know whether the information provided is correct or not. Maulana Abul Kalam Azad, the first Education Minister of Independent India and Maulvi Muhammad Baqir, who was the first martyr from Indian journalist community, used journalism as a weapon during freedom struggle”, he remembered.

The Guest of Honour Ms. B. Sumathi, IPS, DIG, Women Safety, Govt of Telangana, Hyderabad opined that countering disinformation may be used for the promotion and protection of women rights.

“Disinformation should not become a pretext to intimidate and harass critical voices, denigrate opponents or obstruct the legitimate activities of human rights”, she remarked.

Prof. Stevenson Kohir, Project Coordinator and Head, Department of Journalism and Mass Communication, OU outlined various topics of training sessions conducted by noted fact checkers led by Lead Trainer, U Sudhakar Reddy, Md. Abdul Basith, Media Advisor, US consulate General Hyderabad.

Prof. Mohammad Fariyad, Dean & Head, School, Dept. of MCJ delivered the welcome address.

Prof. Ehtesham Ahmad Khan, Dept of MCJ proposed vote of thanks. Ms. Uzma Sadaf, B.A Student introduced the Chief Guest. A booklet “Standard Operating Tools” for Urdu Journalists was also released.

The resource persons – Mr. Krishna Sastry Pendyala, Ms. Umam Noor, Mr. Sudhakar Reddy Udumula, and Mr. M. A. Majid provided insights on various aspects pertaining to Countering Disinformation, Visual Content Verification and misinformation.





Different programmes were held in Manuu

By [Voiceup Media](#) May 11, 2023



G20 Selfie Point inaugurated at MANUU



Hyderabad: As part of UGC's G20 University Connect Programme, Prof. Syed Ainul Hasan, Vice Chancellor, MANUU inaugurated a selfie point today at the Centre for Professional Development of Urdu Medium Teachers (CPDUMT) at MANUU.

The Selfie Point is an innovative initiative that encourages students and faculty members to capture and share their experiences at the university through social media platforms. The Selfie Point is designed to be a vibrant spot, providing a backdrop of G20 and University Logos for selfies

and group photographs.

Additionally, the Caps, T Shirts and batches with G20 logo prepared by Dr. Yousuf Khan, Principal MANUU Polytechnic, Hyderabad were also launched. The University officials, teachers, staff members and students were present on the occasion.

"G20 Countries Emerging Hub for Science and Technology" Extension Lecture held at MANUU



Hyderabad: Maulana Azad National Urdu University (MANUU), Institute Innovative Council (IIC) in Collaboration with Telangana Science fair Academy (TSFA) organized an extension lecture in connection with the National Technology Day. Dr. Qazi S. Azhar, Clinical Associate Professor, Michigan State University, USA delivered the lecture "G20 Countries Emerging Hub for Science and Technology" at School of Technology auditorium, MANUU campus on 9th May.

National Technology Day is celebrated to commemorate the successful Pokhran nuclear tests conducted on May 11, 1998.

Dr. Qazi S. Azhar while delivering lecture showed how science and technology shaped society by providing the latest means of scientific innovation. In the health care sector science and technology contributed tremendously by developing life saving equipment and instruments such as CT scan, MRI etc. New medicines are also developed by using artificial intelligence which is improving the health standard of the world. With the development in science & technology the world and the society are growing and the G20 countries are moving towards from developing countries to developed countries, he added.

Prof. Abdul Wahid, Dean School of Technology and Prof. Salman Ahmed, Dean School of Sciences spoke on how science and technology is beneficial for the society.

Dr. Syed Sallahuddin, Associate Professor, Chemistry, Dr. Azizur Rehman, Guest Faculty, Botany DDE, MANUU, President Telangana Science fair Academy TSFA also spoke on the occasion. Dr. Mohammed Yousuf Khan, Principle, Polytechnic Hyderabad proposed vote of thanks. Dr. Jameel Ahmed, Assistant Prof., CSIT was also on dias present .

Prizes were also distributed to the winners of the poster presentation competition.

Hindi Workshop held at MANUU

Hyderabad: The Hindi Cell of Maulana Azad National Urdu University (MANUU) organized an Official language Hindi workshop on 9th May.

The invited speaker Dr. Seema Verma, Hindi Professor of Hindi Teaching Scheme expressed her views on the topic "Government Correspondence: Drafting and Noting".

She explained in detail how draft writing and noting can be used in government work. Redressal of problems faced by officers and employees in draft writing and noting were also discussed.

The officers and employees of the university participated in the workshop. Dr. Shagufta Parveen, Hindi officer, MANUU Hindi Cell proposed vote of thanks.



THURSDAY, MAY 11, 2023



G20 Selfie Point inaugurated at MANUU

By [IND Today News Desk](#) Last updated May 10, 2023

Hyderabad, May 10: As part of UGC's **G20 University Connect Programme**, Prof. Syed Ainul Hasan, Vice Chancellor, MANUU inaugurated a **selfie point** today at the Centre for Professional Development of Urdu Medium Teachers (CPDUMT) at MANUU.

The Selfie Point is an innovative initiative that encourages students and faculty members to capture and share their experiences at the university through social media platforms. The Selfie Point is designed to be a vibrant spot, providing a backdrop of G20 and **University Logos for selfies** and group photographs.

Additionally, the Caps, T Shirts and batches with **G20 logo** prepared by Dr. Yousuf Khan, Principal MANUU Polytechnic, Hyderabad were also launched. The University officials, teachers, staff members and students were present on the occasion.





Graduation in Islamic Studies: A gateway to various opportunities

Hyderabad: Several universities in India have introduced degree courses for students studying Islamic Studies. The medium of instruction for these courses is also offered in Islamic Studies. Moreover, scholarship opportunities from various state governments and employment opportunities are also available for those who complete graduation through Islamic Studies.

The BA Islamic Studies program provides opportunities to pursue MA Islamic Studies as well as an MBA in Islamic Banking and Finance. Additionally, after the completion of the BA Islamic Studies program, students can enroll in any PG course.

After completing a BA in Islamic Studies, students can join teaching in universities through B.Ed, MA, and Ph.D. degrees and serve as assistant professors in universities. According to career counsellors, after the degree, students can also join the journalism department while enrolling in journalism. They can also take advantage of job opportunities in central and state departments. Additionally, post-matric scholarships given to students by state governments in different states and merit-cum-means scholarships given to students by different universities can be applied.

BA Islamic Studies courses are offered in several universities across the country. Aligarh Muslim University, Jamia Millia Islamia University Delhi, Jamia Hamdard, Aliya University, Maulana Azad College Kolkata, BS Abdul Rahman Crescent University are available in Chennai, while the Islamic Studies (Distance) course is available in Maulana Azad National Urdu University Hyderabad.

The introduction of degree courses for students studying Islamic Studies has opened up several opportunities to pursue further studies or join the workforce. It is a positive step towards promoting education and providing equal opportunities for all students irrespective of their fields of study.

Islamic Studies offers many opportunities abroad as well for those who are interested in pursuing it. Students can find numerous universities and educational institutions offering degree programs in Islamic Studies various. Some of the popular areas of study include Islamic law, history, theology, philosophy, and Arabic language.