

## دفتر افسر اعلیٰ تعلقات عامہ

جامعہ ملیہ اسلامیہ

پریس ریلیز

جامعہ ملیہ اسلامیہ کے شعبہ کیمیا کے پروفیسر توقیر احمد موقر سی آرایس آئی کانسہ تمنغہ دو ہزار پچیس سے سرفراز

New Delhi, July 10, 2025

جامعہ ملیہ اسلامیہ کے شعبہ کیمیا کے پروفیسر توقیر احمد کو آئی آئی ٹی گاندھی نگر میں تین تا پانچ جولائی دو ہزار پچیس کو منعقدہ پینتویس سی آرایس آئی۔ اے سی ایس قومی سمپوزیم برائے کیمیا و اے سی ایس لیکچرس میں موقر کیمیا کی رسرچ سوسائٹی انڈیا (سی آر ایس آئی) کانسہ کے تمنغہ سے نوازا گیا۔ واضح ہو کہ پروفیسر احمد کو کیمسٹری آن ہائیڈروجن انرجی اینڈ نیوکلئیسس کے میدان میں ان کی اہم خدمات کے اعتراف کرتے ہوئے اس اعزاز سے نوازا گیا ہے۔ سی آرایس آئی میڈل ادارے کا انتہائی اہم اعزاز ہے اور کیمیا کی سائنس کے میدان میں اہم تحقیقی اور اعلیٰ معیاری تحریروں کے اعتراف میں دیا جاتا ہے۔

پروفیسر احمد نے ایک سمپوزیم میں ڈیزائننگ آف فنکشنل ہیٹرو اسٹرکچرس فار اسکیل ایبل ایچ ٹو پروڈکشن یونٹس اور آل کیمیا لیسس کے موضوع پر سی آرایس آئی برونز میڈل لیکچر دیا۔

رائل سوسائٹی کیمسٹری کے فیلو پروفیسر توقیر احمد نے آئی آئی ٹی رورکی سے گریجویٹیشن کیا اور آئی آئی ٹی دہلی سے پی ایچ ڈی کی ہے۔ ان کی تحقیقی دلچسپیوں میں ڈیزائننگ آف فنکشنل ہیٹرو اسٹرکچر فار گرین ہائیڈروجن انرجی، سی اوٹو آر آر اینڈ این آر آر فار اپلی کیشن ان کلاہیمٹ سسٹین ایبل انوائرنمنٹ جیسے شعبے شامل ہیں۔ سولہ ی ایچ ڈی ڈگریوں کے وہ نگران بھی رہے ہیں دو سو اٹھائیس تحقیقی مقالات اور دس ہزار تحقیقی حوالہ جات، ایچ۔ انسٹھ حوالوں کے ایچ۔ انڈیکس اور ایک سو چھیاسی حوالوں کے آئی ٹین انڈیکس کے ساتھ تین کتابیں بھی ان کی یادگار ہیں۔ پروفیسر احمد کو اس سے پہلے ایم آرایس آئی میڈل، ایس ایم سی برونز میڈل، آئی ایس سی اے ایس میڈل، انسپارڈ ٹیچرز پریزیٹ آف انڈیا ایوارڈ، ڈی ایس ٹی۔ ڈی ایف جی ایوارڈ، آئی آئی ٹی دہلی المنائی فیکلٹی ایوارڈ ممتاز سائنس داں انعام، ڈاکٹر ایس۔ ایس۔ دیش پانڈے نیشنل ایوارڈ، مولانا ابوالکلام آزاد ایکسپلینس ایوارڈ آف ایجوکیشن، اور ٹیچرز ایکسپلینس ایوارڈ بھی مل چکے ہیں۔ علاوہ ازیں وہ نیشنل اکیڈمی آف سائنسز، انڈیا کے رکن بھی منتخب ہو چکے ہیں۔ اسٹین فورڈ یونیورسٹی، امریکہ کی جاری کردہ دنیا کے سرکردہ دو فیصد سائنس دانوں کے دونوں زمروں کے ساتھ کیئریر لانگ میں بھی پروفیسر احمد

سال دو ہزار بیس سے لگاتار پانچویں سال شامل رہے ہیں۔

شیخ الجامعہ پروفیسر مظہر آصف اور مسجل پروفیسر محمد مہتاب عالم رضوی، جامعہ ملیہ اسلامیہ نے پروفیسر احمد کو مبارک بادی اور ان کی غیر معمولی کامیابی پر مسرت کا اظہار کیا۔ پروفیسر احمد نے کہا کہ اس سرفرازی اور اعتراف سے وہ کافی خوش ہیں خاص طور سے گرین ہائیڈروجن انرجی کے پروڈکشن پر ان کی غیر معمولی تحقیق اس کی گواہ ہے۔ انعام سے سرفرازی پر پروفیسر احمد نے محنتی طلبہ، اشتراک کاروں، مینیٹرز، احباب اور کنبے کے اراکین کا شکریہ ادا کیا۔

ملک کی آزادی کی پچاسویں تقریب کے حصے کے طور پر کیمیکل رسرچ سوسائٹی آف انڈیا (سی آر ایس آئی) کا قیام انیس سو ننانوے میں ہوا تھا۔ اس کا بنیادی مقصد کیمیا اور کیمیائی سائنسز کے میدان میں صلاحیتوں کا اعتراف، فروغ اور انھیں پروان چڑھانا ہے اور اس کے ساتھ ساتھ کیمیائی تعلیم اور کیمیا کی متعدد شاخوں میں تحقیق کے معیار کو بہتر کرنا بھی اس کے اہداف میں شامل ہے۔ سوسائٹی سی آر ایس آئی انعامات، گرانٹس اور میڈل کے ذریعے کیمیائی تحقیق میں نمایاں حصولیابیوں کا اعتراف کرتی ہے۔ رائل سوسائٹی آف کیمسٹری، امیریکن کیمیکل سوسائٹی، ایشین، جرمن اور فرنچ کیمیکل سوسائٹیز کے ساتھ اس کا سرگرم اشتراک ہے۔

پروفیسر صائمہ سعید

افسر اعلیٰ، تعلقات عامہ

جامعہ ملیہ اسلامیہ