

राष्ट्रीय हिन्दी विज्ञान सम्मेलन-2014

1 message

Jai Prakash Shukla <hindivigyansammelan2014@gmail.com>

Wed, Jun
4, 2014 at
1:50 PM

To: pvc@fort.mu.ac.in, pvcfort@gmail.com, drchandra.naresh@gmail.com,
bcud@fort.mu.ac.in, bcuduom13@gmail.com

महोदय/महोदया,

यह अत्यंत हर्ष का विषय है कि विज्ञान भारती मध्यप्रदेश, म.प्र. विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद एवं अटल बिहारी वाजपेयी हिन्दी विश्वविद्यालय, भोपाल संयुक्त रूप से राष्ट्रीय हिन्दी विज्ञान सम्मेलन-2014 का आयोजन दिनांक 01-02 अगस्त, 2014 को भोपाल में कर रहे हैं।

सम्मेलन की रूपरेखा एवं शोध पत्रों के विषय निम्नानुसार है-

Seen
Director, DSW

सम्मेलन मुख्य रूप से निम्नलिखित चार हिस्सों में विभाजित होगा

- शोध पत्र प्रस्तुतिकरण
- हिन्दी भाषा में विज्ञान शिक्षण विषय पर परिचर्चा
- हिन्दी विज्ञान लेखन पर कार्यशाला
- हिन्दी भाषा में विज्ञान पत्रकारिता विषय पर परिचर्चा

~~pvc~~
5/6

शोध पत्र प्रस्तुतिकरण के मुख्य विषय निम्नानुसार हैं :

- कृषि एवं बागवानी
- पशुपालन एवं पशु चिकित्सा
- वानिकी एवं पर्यावरण
- जल प्रबंधन
- ऊर्जा प्रबंधन
- खनिज संसाधन एवं पदार्थ विज्ञान
- भवन, वास्तुविद्या एवं आपदा प्रबंधन

Head
Dept. Hindi
Pvc
20/06

To upload on
the website.

- मूलभूत विज्ञान: गणित, भौतिकी, रसायन शास्त्र, भू-विज्ञान, खगोलिकी, जीव विज्ञान
- प्रगत प्रौद्योगिकी (जैव प्रौद्योगिकी, सूचना प्रौद्योगिकी तथा नैनो प्रौद्योगिकी)
 - हिन्दी भाषा के माध्यम से विज्ञान संचार
- अभियांत्रिकी विज्ञान एवं तकनीकी
- विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी धरोहर एवं उसकी वर्तमान उपादेयता
- विज्ञान, समाज एवं देशज ज्ञान

उपर्युक्त विषयों पर सार लेख (Abstract) 30 जून 2014 तक ई-मेल द्वारा hindivigyansammelan@gmail.com पर भेजे जा सकते हैं। विस्तृत जानकारी विवरणिका के रूप में संलग्न है। इस सम्मेलन में आप सादर आमंत्रित हैं।

आपसे अनुरोध है कि इस सम्मेलन को सफल बनाने एवं वैज्ञानिक चर्चा में सहभागिता बढ़ाने के लिए अपने सहकर्मियों एवं विद्यार्थियों को प्रेरित करने का कष्ट करें।

धन्यवाद।

भवदीय,

(डॉ. जय प्रकाश शुक्ल)

सचिव, आयोजन समिति

राष्ट्रीय हिन्दी विज्ञान सम्मेलन-2014

भोपाल, मध्यप्रदेश

2 attachments



University of Mumbai
मुंबई विद्यापीठ

Page 1.jpg
2168K



University of Mumbai
मुंबई विद्यापीठ

Page 2.jpg
1398K