

“भारतीय भाषाओं में शब्दावली: कल, आज और कल”

राष्ट्रीय संगोष्ठी एवं कार्यशाला
दिनांक 03 से 05 जुलाई, 2017

कार्यक्रम विवरण

3 जुलाई 2017 (प्रथम दिवस) सोमवार

| कार्यक्रम | अवधि |
|--|-------------|
| पंजीकरण एवं हाई टी | 09.30-10.30 |
| उद्घाटन सत्र | 10.30-11.30 |
| तकनीकी सत्र -I • प्रो. गंगा प्रसाद विमल, नई दिल्ली • प्रो. राजेन्द्र गौतम, नई दिल्ली • डॉ. बी.के. सिन्हा, नई दिल्ली | 11.30-01.15 |
| जलपान (वर्किंग लंच) | 01.15-02.00 |
| तकनीकी सत्र-II • प्रो. चक्रधर त्रिपाठी, कोलकाता • डॉ. प्रेम किशोर, नई दिल्ली • डॉ. चितरंजन मिश्र, गोरखपुर | 02.00-03.45 |
| हाई टी | 03.45-04.00 |
| तकनीकी सत्र-III • प्रो. पी.सी. टण्डन, नई दिल्ली • प्रो. सुधीर कुमार, नई दिल्ली • डॉ. योगेश दुबे, मुम्बई | 04.00-05.45 |

4 जुलाई, 2017 (द्वितीय दिवस) मंगलवार

| कार्यक्रम | अवधि |
|--|-----------------|
| तकनीकी सत्र-IV • प्रो. श्रीप्रकाश सिंह, नई दिल्ली • प्रो. अनवर पासा, नई दिल्ली • प्रो. महावीर अग्रवाल, हरिद्वार (उ.ख.) | 09.30-11.15 |
| हाई टी | 11.15-11.30 |
| तकनीकी सत्र-V • प्रो. आनन्द वर्धन शर्मा, वर्धा, महाराष्ट्र • प्रो. देवाशीष सरकार, कोलकाता • डॉ रविप्रकाश टेकचंदाणी, नई दिल्ली | 11.30-01.15 |
| जलपान (वर्किंग लंच) | 01.15-02.00 |
| तकनीकी सत्र- VI • डॉ. इन्द्राणी चट्टोपाध्याय, कोलकाता • प्रो. सैयद अली करीम, नई दिल्ली • श्री वंशीधर मिश्र, झाँसी | 02.00-03.45 |
| हाई टी | 03.45-04.00 |
| तकनीकी सत्र-VII • डॉ. डी.के. माथुर, नई दिल्ली • प्रो. हेमलता माहेश्वर, नई दिल्ली • प्रो. एम.एन. हुडा, नई दिल्ली | 04.00-05.45 |
| कवि सम्मेलन व मुशायरा | 6.00 बजे उपरांत |

5 जुलाई 2017 (तृतीय दिवस) बुधवार

| कार्यक्रम | अवधि |
|--|-------------|
| तकनीकी सत्र - VIII <ul style="list-style-type: none">• प्रो. सुरेन्द्र दुबे, झाँसी• प्रो. बलदेव भाई शर्मा, नई दिल्ली• प्रो. पीयूष कांत दीक्षित, हरिद्वार (उ.ख.) | 09.30-11.15 |
| हाई टी | 11.15-11.30 |
| तकनीकी सत्र-IX <ul style="list-style-type: none">• डॉ. ममता चंद्रशेखर, इंदौर (म.प्र.)• डॉ. प्रवेश मेहरा, नई दिल्ली• प्रो. रामचन्द्र, नई दिल्ली• प्रो. अवनीश कुमार, नई दिल्ली | 11.30-01.15 |
| जलपान (वर्किंग लंच) | 01.15-2.00 |
| समापन समारोह (वैलिडिक्ट्री) | 02.00-3.45 |
| हाई टी | 03.45-4.00 |