



॥ अंतरी पेटवु ज्ञानज्योत ॥

कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगाव
Kavayitri Bahinabai Chaudhari North Maharashtra University, Jalgaon



जनसंपर्क विभाग

जळगाव दि. १६ (प्रतिनिधी) जनतेचे मन वाचून बातमी लेखन करणे महत्वाचे असून वृत्तपत्रातील बातम्यांमधूनच वाचनाची आवड निर्माण होत असल्याचे मत जळगाव जिल्ह्याचे अप्पर पोलीस अधिक्षक चंद्रकांत गवळी यांनी व्यक्त केले.

कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या माध्यमशास्त्र प्रशाळेच्यावतीने आयोजित 'बातमी लेखन' विषयावरील एक दिवसीय कार्यशाळेचे उद्घाटक म्हणून बोलत होते. यावेळी मंचावर अध्यक्षस्थानी व्यवस्थापन परिषदेचे सदस्य राजेंद्र नन्नवरे, दै. दिव्यमराठीचे निवासी संपादक दीपक पटवे, माध्यमशास्त्र प्रशाळेचे संचालक प्रा. सुधीर भटकर, डॉ. गोपी सोरडे, सूर्यकांत देशमुख, रोहित देशमुख हे उपस्थित होते. प्रारंभी मान्यवरांच्या हस्ते दीपप्रज्वलन करून 'बातमी लेखन' कार्यशाळेचे उद्घाटन करण्यात आले.

पुढे बोलतांना अप्पर पोलीस अधिक्षक म्हणाले की, वाचकांचे स्वारस्य, वाचकांची अभिरुची लक्षात घेवून बातमी लेखन केले गेले पाहिजे. सामाजिक परिस्थिती, घटनेची पार्श्वभूमी, घटनेचा समाज मनावर होणारा परिणाम ही सर्व माहिती बातमीतून प्रतिबिंबित होत असल्याने वृत्तपत्र हे समाजमनाचा आरसा असल्याचेही ते म्हणाले. वृत्तपत्रांमधून वेगवेगळी माहिती उपलब्ध होत असल्याने स्पर्धा परीक्षा उत्तीर्ण होण्यामध्ये वृत्तपत्रांचा फार मोठा वाटा असल्याची भूमिका अप्पर पोलीस अधिक्षक गवळी यांनी स्वतःचे उदाहरण देवून मांडली. समाजमाध्यमांचा वापर मोठ्या प्रमाणात वाढला असला तरी वृत्तपत्राचे महत्व अबाधित असल्याचे ते म्हणाले.

अध्यक्षीय समारोपात विद्यापीठाच्या व्यवस्थापन परिषदेचे सदस्य राजेंद्र नन्नवरे यांनी, सकारात्मक पत्रकारिता महत्वाची असल्याचे नमूद करत धोरणात्मक निर्णयामध्ये पत्रकारांची भूमिका महत्वपूर्ण असते. त्यामुळे पत्रकारितेत स्पेशलाईझेशन निवडून सकारात्मक शोध पत्रकारिता करावी, असे सांगितले. प्रास्ताविकात माध्यमशास्त्र प्रशाळेचे संचालक प्रा. डॉ. सुधीर भटकर यांनी 'बातमी लेखन' कार्यशाळेची भूमिका विशद केली. सूत्रसंचालन डॉ. गोपी सोरडे यांनी केले तर सूर्यकांत देशमुख यांनी आभार मानले. उद्घाटनानंतर पहिल्या सत्रात 'बातमी लेखन आणि संपादन' या विषयावर दै. दिव्यमराठीचे निवासी संपादक दीपक पटवे मार्गदर्शन केले. यावेळी त्यांनी बातमी ही एकतर्फी नसावी, भाषेवर प्रभुत्व असावे, माहिती आणि संदर्भ योग्य असावे, प्रसिध्द झालेल्या बातमीत वाचक समरस झाला पाहिजे अशा नानाविध प्रकारच्या टीप्स देवून बातमी लेखन आणि संपादनाचे बारकावे सांगितले. दुसऱ्या सत्रात ज्येष्ठ पत्रकार दिलीप तिवारी यांनी 'बातमी लेखनाचे तंत्र' या विषयाच्या अनुषंगाने पीपीटीद्वारे मार्गदर्शन करून बातमी लेखनाने पत्रकारितेचे कौशल्य आत्मसात होत असल्याचे नमूद केले. तसेच बातमी लेखनाच्या तंत्राबाबत अनेक टीप्स दिल्या. या सत्राचे सूत्रसंचालन रोहित देशमुख यांनी केले. यावेळी विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. यशस्वीतेसाठी रंजना चौधरी, प्रकाश सपकाळे, मंगेश बाविसाने, प्रल्हाद लोहार, भिकन बनसोडे, शेखर पाटील यांनी परिश्रम घेतले.

बातमी क्र. २

जळगाव दि. १६ (प्रतिनिधी) कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या भौतिकशास्त्र प्रशाळेत क्लास १०००० क्लिन रूम या अद्ययावत प्रयोगशाळेत नॅनो स्केल सेमीकंडक्टर डीव्हायसेस फॅब्रिकेशनच्या पाच दिवसीय प्रशिक्षण वर्गाची सुरुवात आज सोमवार दि. १६ ऑक्टोबर रोजी झाली.

यावेळी प्र-कुलगुरू प्रा. एस. टी. इंगळे हे अध्यक्षस्थानी होते तर राज्यपाल नियुक्त व्यवस्थापन परिषद सदस्य राजेंद्र नन्नवरे व विज्ञान व तंत्रज्ञान विद्याशाखेचे प्रभारी अधिष्ठाता प्राचार्य एस. एस. राजपूत हे प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित होते. याप्रसंगी प्र-कुलगुरू प्रा. एस. टी. इंगळे यांनी सांगितले की, क्लास १०,००० क्लिन रूम या अद्ययावत प्रयोगशाळा निर्मितीमुळे या अद्ययावत तंत्रज्ञानाची माहिती व ज्ञान प्रशिक्षण वर्गाद्वारे सगळीकडे देता येईल. या तंत्रज्ञानाची माहिती प्रशिक्षणात सहभागी विद्यार्थ्यांनी घ्यावी असे आवाहन केले. प्रास्ताविक करतांना प्रशाळेचे संचालक प्रा. ए. एम. महाजन यांनी देशपातळीवर सेमीकंडक्टर चिप्स निर्मिती या उद्योगाचे महत्व असल्याचे सांगितले. या प्रशिक्षणात पुणे येथील डॉ. डी. वाय. पाटील इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजीचे विद्यार्थी सहभागी झाले आहेत. यावेळी प्रा. भुषण चौधरी, प्रा. विकास गिते, डॉ. जसपाल बंगे, श्री. मोहिनीराज नेतकर व विद्यार्थी उपस्थित होते. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन व आभार डॉ. डी. जे. शिराळे यांनी मानले.

जा.क्र.:कबचौउमवि/१६/ई-मेल/बातमी/२०२३

दिनांक: १६ ऑक्टोबर, २०२३

प्रति,

मा.संपादक/प्रतिनिधी,

महोदय,

वरील बातमी आपल्या लोकप्रिय दैनिकात प्रसिध्द करावी, ही विनंती.

आपला विश्वासू

जनसंपर्क अधिकारी करीता