



# शासकीय अभियांत्रिकी व संशोधन महाविद्यालय,

अवसरी (खुर्द), ता. आंबेगाव, जि. पुणे ४१२ ४०५  
दुरध्वनी क्रं. (०२१३३) २३०५८२ फॅक्स (०२१३३) २३०५८३  
ईमेल : gcoeara@gmail.com वेबसाईट : www.gcoeara.ac.in

जा.क्र. शाअसंमअ/आस्था-१/२०१७/२१४४

दिनांक:

10 AUG 2017


## कार्यालयीन आदेश

संदर्भ:- शैक्षणिक वर्ष २०१७-१८ साठी शिस्त पालन समिती स्थापन करणेबाबत

शासकीय अभियांत्रिकी व संशोधन महाविद्यालयामध्ये शैक्षणिक वर्ष २०१७-१८ साठी खालील तपशिलाप्रमाणे शिस्तपालन समितीची स्थापना करण्यात येत आहे.

- |   |            |
|---|------------|
| १. डॉ. अ. शि. पंत, प्राचार्य,   | अध्यक्ष    |
| २. श्री. एस. व्ही. जोशी, प्राध्यापक व विभाग प्रमुख यंत्र अभियांत्रिकी,            | सदस्य      |
| ३. डॉ. डी. आर. पानगव्हाणे, प्राध्यापक व विभाग प्रमुख स्वयंचल अभियांत्रिकी,        | सदस्य      |
| ४. डॉ. एस. यु. घुंबरे, प्राध्यापक व विभाग प्रमुख संगणक अभियांत्रिकी,              | सदस्य      |
| ५. डॉ. एस. एम. नागमोडे, प्राध्यापक व विभाग प्रमुख अनुविद्युत अभियांत्रिकी,        | सदस्य      |
| ६. डॉ. एम. आर. बोनगुलवार, सह. प्राध्यापक व विभाग प्रमुख उपकरणीकरण अभियांत्रिकी,   | सदस्य      |
| ७. डॉ. डब्लू. एन. देऊळकर, सहयोगी प्राध्यापक व विभाग प्रमुख स्थापत्य अभियांत्रिकी, | सदस्य      |
| ८. डॉ. यु. एस. काकडे, सहयोगी प्राध्यापक (कस) व विभाग प्रमुख उपयोजित विज्ञान विभाग | सदस्य      |
| ९. श्री. सी. ए. सुर्यवंशी, कार्यालय अधीक्षक तथा प्रभारी प्रबंधक,                  | सदस्य-सचिव |

समितीने महाविद्यालयातील कोणत्याही अधिकारी/कर्मचारी व विद्यार्थी यांच्या गैरवर्तनाबाबत प्राप्त तक्रारीच्या अनुषंगाने सखोल चौकशी करुन पुढील आवश्यक कार्यवाही करावी

  
(डॉ. अ. शि. पंत)  
प्राचार्य,

शासकीय अभियांत्रिकी व संशोधन महाविद्यालय,  
अवसरी (खुर्द), ता. आंबेगाव, जि. पुणे.

प्रत :- १) समिती प्रमुख व सदस्य यांना माहिती व आवश्यक कार्यवाहीसाठी

- २) श्री. डी. जे. परेरा, सहाय्यक प्राध्यापक, संगणक अभियांत्रिकी - त्यांनी या आदेशाची प्रत संस्थेच्या संकेत स्थळावर प्रदर्शित करावी
- ३) विभाग प्रमुख यंत्र/स्वयंचल/स्थापत्य/अणुविद्युत/उपकरणीकरण/संगणक/उपयोजित विज्ञान/कर्मशाळा/ग्रंथालय/ कार्यालय - त्यांनी या आदेशाची प्रत विभागातील सूचना फलकावर लावावी.