



अधीक्षक अभियंता व सहसंचालक  
महाराष्ट्र अभियांत्रिकी प्रशिक्षण प्रबोधिनी  
जलसंपदा विभाग, दिंडोरी मार्ग, नाशिक - ४२२ ००४



Website-www.metanasik.org

sejsecmeta\_nashik@wrd.maharashtra.gov.in Phone No. ०२५३ - २५३०६५९

<b>प्रशासन</b> संपर्क:- ०२५३- २५३२३८९ फॅक्स-०२५३ -२५३०२५९ metanashik@gmail.com,	<b>प्रशिक्षण</b> प्रशिक्षण शाखा -०२५३ - २५३०२०६, का.अ. - ०२५३ -२५३९६९५, semetatraining@gmail.com	<b>व्या.परीक्षा</b> व्या.परीक्षा ०२५३ -२५३२८७९ semeta.exam@gmail.com
--	---	--

जा.क्र. प्रशिक्षण -१/२१२६

दिनांक :- ०३-१२-२०१८

प्रति,

सर्व अधीक्षक अभियंता,  
जलसंपदा विभाग

विषय :- PDN-Construction & Estimation

दि.०२/०१/२०१९ ते ०४/०१/२०१९ या कालावधीत होणारे प्रशिक्षण.

- संदर्भ :-
१. राज्य प्रशिक्षण धोरण - सा.प्र.वि. शासन निर्णय क्र.टीआरएन-०९/प्र.क्र.३९/०९/१२अ, दिनांक २३.९.२०११.
  २. वार्षिक प्रशिक्षण कार्यक्रम सन २०१८-२०१९.
  ३. E times वरील नामांकने
  ४. म.अ.प्र.जा क्र प्रशिक्षण -१ दि. ०३.१२.२०१८

खालील नमूद प्रशिक्षणवर्गाकरीता प्रबोधिनीतर्फे सोबत जोडलेल्या यादीनुसार अधिका-यांची निवड करण्यात आलेली आहे. तरी सदर प्रशिक्षण वर्गास हजर राहण्यासाठी संबंधितांना आपल्या स्तरावर सूचित करावे व त्यांना नियोजित वेळेत कार्यमुक्त करावे ही विनंती. तसेच विषयाच्या नोटस घेणेस्तव (सॉफ्ट कॉपी) पेन ड्राइव्ह सोबत आणावा.

प्रशिक्षण वर्गाचे नाव : PDN-Construction & Estimation  
प्रशिक्षणाचा कालावधी : दि.०२/०१/२०१९ ते ०४/०१/२०१९  
प्रशिक्षणाचे ठिकाण : महाराष्ट्र अभियांत्रिकी प्रशिक्षण प्रबोधिनी, नाशिक.

निवड झालेल्या अधिका-याने प्रशिक्षणास पहिल्या दिवशी ठीक १०.०० वाजता उपस्थित राहणे आवश्यक आहे. प्रशिक्षणाच्या आदल्या दिवशी मुक्कामी यावयाचे असल्यास मेरी वसतीगृह (०२५३-२५३१२४९) या दूरध्वनी क्रमांकावर संपर्क साधावा. सदर निवड यादी [www.metanasik.org](http://www.metanasik.org) या वेबसाईटवर बघावी.

सोबत:- अधिका-यांची यादी.

(४)

( हेमंत खोरगडे )

कार्यकारी अभियंता व प्रपाठक

महाराष्ट्र अभियांत्रिकी प्रशिक्षण प्रबोधिनी, नाशिक

प्रत,

उप अभियंता, निगराणी (स्थापत्य) उपविभाग, मेरी, नाशिक यांना माहितीसाठी व कार्यवाहीसाठी रवाना.

२ - वरील अधिका-यांना वसतीगृह खोल्या आरक्षित करून तसेच वसतीगृह कार्यालयातील (मेसजवळ फलकावर प्रदर्शित करावे.

सहपत्र : वरील प्रमाणे (दोन प्रतीत)

प्रत :- श्री.राजेन्द्र मुळे, शाखा अभियंता यांना भोजन व्यवस्थेसाठी (मेस) रवाना

प्रत: रेखन शाखा, म.अ.प्र.प्र. नाशिक यांना माहिती व कार्यवाहीस्तव रवाना

gaikwad

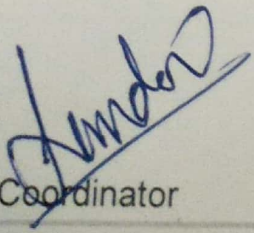
# Maharashtra Engineering Training Academy, Nashik,

Name of Course :- Piped Distribution Network - PDN

Period :- ~~10th Dec to 12th Dec 2018~~

2<sup>nd</sup> Jan 2019 to 4<sup>th</sup> Jan 2019

Sr.No	Name	Designation
1	Subhash Ashok Devkate	Assistant Engineer Grade-2
2	Rajiv Laxmikant Bhople	Sub-Divisional Engineer
3	Surendra Pandurangji Ade	Executive Engineer
4	Kiran Prabhakar Chabukswar	Sectional Engineer
5	Snehal Suresh Kurade	Assistant Engineer Grade-2
6	Suraj Shrikant Navalikar	Assistant Engineer Grade-2
7	Ravindra Pundlik Patil	Sub-Divisional Engineer
8	Dattatraya Gabaji Chaskar	Sectional Engineer
9	Nitin Madhukar Khade	Assistant Engineer Grade-2
10	Achyutrao Haribhau Gite	Assistant Engineer Grade-2
11	Suhas Bhojraj Pawar	Assistant Engineer Grade-2
12	Bhalchandra Ganpatrao Inchekar	Civil Engineering Assistant
13	Varsharani Vikas Kolekar	Junior Engineer
14	Suchita Sudarshan Chavan	Junior Engineer
15	Kiran Nilkanth Mhetre	Assistant Engineer Grade-2
16	Pande K.M	WCO
17	Deshettiwar P.B	WCO
18	Arge G.H	WCO
19	Tambe V.D	WCO
20	Gourav Arge	AE2
21	Kaushik Pande	AE2
22	Vikas Tambe	AE2
23	Devendra Pardhi	AE2
24	Tushar Mankar	AE2
24	Pawan Desathiwar	AE2
25	Vasant Raut	AE2



Course Coordinator



EE & Reader

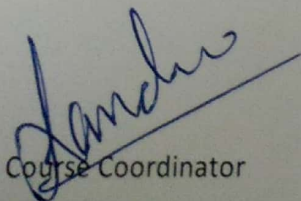
SE&Jd META

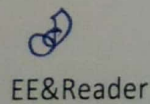
**Maharashtra Engineering Training Academy, Nashik,**  
Dindori Road, Nashik 422004

**Name of Course :- Piped Distribution Network - PDN**

**Period :- 2th Jan to 4 th Jan 2019**

Day & Date	Time	Subject	Faculty Name, Mobile / Email
Tuesday 02-01-2018	10:00 to 11:30	Registration	Drawing Branch, Meta , Nashik
	11:45 to 13:15	PDN Policy, Government Technical Circulars, Provisions & It's Implementations	Shri. S.N. Kulkarni, E.E. , Canal Design Division no.4 , CDO, Nashik, snk1962@yahoo.co.in
	14:30 to 17:45	Pipe Distribution network planning, design and layout with case study	Shri. S.N. Kulkarni, E.E. , Canal Design Division no.4 , CDO, Nashik,
Wdenesday 03-01-2018	10:00 to 17:45	A Case study of PDN to be constructed. Design Approach in Excel.	1) Shri Y.V. Pandharpure, SDE, CDD No.4 ,2)shri P.B.Nejkar SDE CDD,3)Shri.P.S.Dongare AE 2,CDD,4)Shri.N.P.Ilapate ,5)smt.P.D.awage,JE,CDD 4.
Thursday 04- 01-2018	10:00 to 17.45	Learning the Epanet Software by Checking the atoneraind Design	1) Shri Y.V. Pandharpure, SDE, CDD No.4 ,2)shri P.B.Nejkar SDE CDD,3)Shri.P.S.Dongare AE 2,CDD,4)Shri.N.P.Ilapate ,5)smt.P.D.awage,JE,CDD 4.

  
Course Coordinator

  
EE&Reader

SE& J D