



Skill Updating Institute for Industrial Training-Kerala



Market Road, Kazhakuttam, Thiruvananthapuram - 695 582, Ph: 0471 - 2412012
email: stikerala@gmail.com

Suiit/327/17

തീയതി 11/05/2017

ചുറ്ററിയിപ്പ്

സർ/മാഡം

വിഷയം: സ്യൂട്ട് കേരള- കഴക്കൂട്ടം- DGT ഫീൽഡ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിൽ 2017-18 വർഷത്തിൽ നടക്കുന്ന ഷോർട്ട് ടേം കോഴ്സുകളിൽ അർഹതയുള്ളവരുടെ വിവര ശേഖരണം -സംബന്ധിച്ച്.

സൂചന: Apex Hi-Tech Institute ലെ ട്രെയിനിംഗ് കലണ്ടർ 2017-18

സൂചനയിലേക്ക് ശ്രദ്ധ ക്ഷണിക്കുന്നു. Apex Hi-Tech Institute, Advanced Training Institute Chennai, എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ 2017-18 വർഷത്തെ ഷോർട്ട് ടേം ട്രെയിനിംഗ് കലണ്ടർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുത്ത പരിശീലനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ ഇതോടൊപ്പം അയയ്ക്കുന്നു. ടി കോഴ്സുകളിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ താല്പര്യമുള്ള ജീവനക്കാർ അവരുടെ നോമിനേഷൻ ഇതോടൊപ്പം ചേർക്കുന്ന മാതൃകയിൽ തയ്യാറാക്കി പ്രിൻസിപ്പാൾ മുഖേന 22/05/2017 തീയതിക്കകം സ്യൂട്ടിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. മുമ്പ് പങ്കെടുത്ത കോഴ്സുകൾക്ക് ഒരു കാരണവശാലും വീണ്ടും നിയോഗിക്കുന്നതല്ല. ഈ കാര്യాలയത്തിൽ നിന്നും ഇതിനോടകം നൽകിയ നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് (സ്യൂട്ട്/176/15 തീയതി 28/04/17) ട്രെയിനിംഗ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റത്തിൽ (TMS) മുഴുവൻ വിവരങ്ങളും രേഖപ്പെടുത്തിയ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ അപേക്ഷകൾ മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ. TA,DA എന്നിവ ഈ കാര്യాలയത്തിൽ നിന്നും അനുവദിക്കുന്നതാണ്.

പ്രിൻസിപ്പാൾ/ട്രെയിനിംഗ് ഓഫീസർ

ഗവ: ഐ.ടി.ഐ/ആർ ഐ സെന്റർ

പകർപ്പ്

1. ട്രെയിനിംഗ് ഡയറക്ടർ (ആമുഖ കത്ത് സഹിതം)
2. ജോയിന്റ് ഡയറക്ടർ, മേഖലാ കേന്ദ്രം, കണ്ണൂർ
3. അഡീഷണൽ ഡയറക്ടർ, SPIU
4. ഐ.റ്റിമാർ

ഉള്ളടക്കം- മേൽപ്രകാരം.



വിശ്വസ്തതയോടെ

സ്പെഷ്യൽ ഓഫീസർ

APEX HITECH INSTITUTE. BENGALURU

SL NO	COURSE CODE	NAME OF COURSE	DURATION	DATE	
				From	To
1	CNC01	CNC Machine and its Fundamentals	1 Week	23.10.2017	27.10.2017
				01.01.2018	05.01.2018
2	MECH04	Industrial Automation using Allen Bradley SLC 500	1 Week	20.11.2017	24.11.2017
3	MECH06	Hydraulics & Pneumatics in Mechatronics	1 Week	04.12.2017	08.12.2017
4	MECH08	Industrial Sensors & Controllers	1 Week	10.07.2017	14.07.2017
				09.10.2017	13.10.2017
5	GT1	Installation & commissioning Skill of Solar PV system	1 Week	30.10.2017	03.11.2017
				27.11.2017	30.11.2017
6	GT2	Designing Testing & maintenance of solar PV system	1 Week	06.11.2017	10.11.2017
7	GT3	Entrepreneurship Development in Renewable energy sector	1 Week	11.12.2017	15.12.2017
8	GT5	Installation, testing & maintenance of solar thermal system	1 Week	05.03.2018	09.03.2018
9	GT6	Renewable Energy Harnessing and saving Electricity	1 Week	01.01.2018	05.01.2018
10	CT01	Electronic Circuit Designing	1 Week	23.10.2017	27.10.2017
11	CT05	SCILAB for Signal & Image Processing (Open source software equivalent to MATLAB)	1 Week	06.11.2017	10.11.2017
				01.01.2018	05.01.2018
12	CT09	Testing of Fiber Optic Communication system	1 Week	11.12.2017	15.12.2017
13	ES06	Embedded Linux & Its Porting	1 Week	18.09.2017	22.09.2017
14	IT 01	Web Designing using HTML 5 and CSS	1 Week	05.03.2018	09.03.2018
15	CAD 01	Auto CAD (Civil)	1 Week	04.12.2017	15.12.2017

ATI Chennai

SL NO	COURSE CODE	NAME OF COURSE	DURATION	DATE	
1	2.05	Computer Hardware maintenance & Net working	1 Week	23.10.2017	27.10.2017
2	4.03	Inspection Techniques on Geometric Features	1 Week	20.11.2017	24.11.2017
3	7.01	Basic Pneumatic & Electro Pneumatic control systems	02 Week	03.10.2017	13.10.2017
4	7.02	Maintenance of Pneumatic & Hydraulic control system	02 Week	10.07.2017	21.07.2017
				28.08.2017	08.09.2017
5	8.01	Applications of Auto CAD 2D & 3D Drafting in Engineering design	02 Week	27.11.2017	08.12.2017
6	9.01	CNC Turning, Programming & Operation with Sinumerik802 DSI	1 Week	01.01.2018	05.01.2018
7	10.01	Concepts Techniques & Practices of Heat Treatment & Material Testing	02 Week	20.11.2017	01.12.2017
8	10.04	Concepts Techniques & Practices of mechanical testing of metals (DT/NDT)	02 Week	24.07.2017	04.08.2017
9	11.01	Diagnosis, Repair & Maintenance of MPFI Petrol Engine	02 Week	03.10.2017	13.10.2017
10	11.03	Diagnosis & Repair in automobile Electrical System	1 Week	01.01.2018	05.01.2018
11	12.05	High Pressure Pipe Welding Techniques & Applications	02 Week	03.10.2017	13.10.2017
12	12.06	friction Welding Techniques & Its Applications	1 Week	15.01.2018	19.01.2018
13	12.08	Resistance Welding Techniques & Applications	1 Week	20.11.2017	24.11.2017

APPLICATION FORM
(To be filled in CAPITAL LETTERS Only)

(I) COURSE DETAILS

(a) Name of the Course :	
b) Course Code :	(c) Duration : No. of Weeks From To

(II) CANDIDATE'S PARTICULARS

(a) Name of the Candidate :	
(b) Father's / Husband's Name :	
(c) Date of Birth :	(d) Sex : MALE / FEMALE

(III) CATEGORY (put

GEN	OBC	SC	ST	PWD
-----	-----	----	----	-----

√)

(IV) DETAILS FOR COMMUNICATION

(a) Mailing Address :		
(with pincode)		
(b) Phone/Mobile No.	E-mail id	Fax No.....

(V) ACADEMIC / TECHNICAL QUALIFICATION (B.E. / DIPLOMA / NTC / NAC / B.Sc., etc.)

Sl. No.	Examination Passed	Branch / Trade	% of marks	Issuing Authority	Year

(VI) EXPERIENCE

Sl. No.	Name of Institute	Designation	trade	From	To

(VII) Details of training programmes attended

Sl No	Name of Course	Name of Institute	period	remarks

Place :

Date :

(Signature of the Applicant)

Date:

Signature Pricipal

Office Seal