

KURSUS JANGKA PENDEK DI ILP IPOH TAHUN 2017/2018

Untuk maklumat lanjut sila hubungi:
 Institut Latihan Perindustrian Ipoh, Kawasan Perindustrian Taman Meru, 30020 Ipoh, Perak.
 || Tel: 05-5277777 || Faks: 05-5270702 || website: www.ilp.gov.my

BIL	BIDANG	TAJUK KURSUS	OBJEKTIF KURSUS	JENIS PERSIJILAN (sijil penyertaan/sijil badan profesional/sijil kemahiran)	TEMPOH (JAM)	TARIKH PELAKSANAAN	MIN BILANGAN PESERTA (orang)	YURAN PESERTA (RM)	PEGAWAI UNTUK DIHUBUNGI	
1	Teknologi Penyejukan dan Penyeaman Udara	Basic Electronics in Air Conditioning	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam sistem elektronik yang berkaitan dengan penyejukan udara	Sijil Penyertaan	16	Januari-Disember	10	350.00	En. Mohd Zukhairi Bin Dzayaudin	
2		Electrical Control Panel in Air Conditioning (1 Phase)	Mendedahkan peserta kepada rekabentuk panel kawalan elektrik 1 fasa di dalam penyejukan udara.	Sijil Penyertaan	16	Januari-Disember	10	350.00	En. Mohd Zukhairi Bin Dzayaudin	
3		Electrical Control Panel in Air Conditioning (3 Phase)	Mendedahkan peserta kepada rekabentuk panel kawalan elektrik 3 fasa di dalam penyejukan udara.	Sijil Penyertaan	16	Januari-Disember	10	350.00	En. Mohd Zukhairi Bin Dzayaudin	
4		Fabricate And Joint Tubing in Air Conditioning	Memberi pengetahuan dan kemahiran di dalam membentuk dan menyambung tiub bagi pemasangan penyejukan udara	Sijil Penyertaan	16	Januari-Disember	10	400.00	En. Mohd Zukhairi Bin Dzayaudin	
5		Service Car Air Conditioning Systems	Mendedahkan para peserta dalam menyelenggara sistem penyejukan udara kereta	Sijil Penyertaan	16	Januari-Disember	10	450.00	En. Mohd Zukhairi Bin Dzayaudin	
6		Split Unit Installation	Mendedahkan para peserta dalam membuat kerja-kerja pemasangan penyejukan udara split unit	Sijil Penyertaan	16	Januari-Disember	10	300.00	En. Mohd Zukhairi Bin Dzayaudin	
7		Troubleshooting, Repair And Assembles Air Conditioning	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam membuat troubleshooting, membaiki dan memasang balik penyejukan udara.	Sijil Penyertaan	16	Januari-Disember	10	350.00	En. Mohd Zukhairi Bin Dzayaudin	
8	Teknologi Elektrik	Electrical Drawing (Wireman, Electrician & Technician)	Memberi pengetahuan dan kemahiran dalam melukis dan membaca lukisan litar elektrik bagi pendawai elektrik	Sijil Penyertaan	32	Januari - Disember	10	300.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
9		Industrial Wiring (Wireman, Electrician & Technician)	Memberi pengetahuan dan kemahiran dalam membuat pendawaian elektrik di industri	Sijil Penyertaan	48	Januari - Disember	10	500.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
10		Penjaja Kuisa A.U. Sistem 3 Fasa (Chargeman & Technician)	Memberi pengetahuan dan kemahiran sebagai penjaja jentera berkenaan sistem penjaja kuisa arus ulang alik 3 fasa	Sijil Penyertaan	24	Januari - Disember	10	300.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
11		Kawalan Motor (Electrician & Technician)	Mendedahkan para peserta berkenaan sistem kawalan motor	Sijil Penyertaan	32	Januari - Disember	10	300.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
13		Low Voltage Switchboard (Wireman, Electrician, Chargeman & Technician)	Mendedahkan para peserta kepada sistem papan suis voltan rendah	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	300.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
14		Electrical Testing & Inspection (Wireman, Electrician, Chargeman & Technician)	Memberi pengetahuan dan kemahiran mengenai cara menguji dan memeriksa pendawaian elektrik	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	250.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
15		Fire Alarm System (Wireman, Electrician & Technician)	Mendedahkan para peserta kepada sistem kecemasan kebakaran	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	200.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
16		Electrical Machine Maintenance (Wireman, Electrician, Chargeman & Technician)	Mendedahkan para peserta kepada kaedah-meyelenggara sistem elektrik mesin	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	300.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
17		Electrical Wiring Maintenance (Wireman, Electrician & Technician)	Mendedahkan para peserta kepada kaedah-meyelenggara pendawaian elektrik	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	200.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
18		Pendawai 1 Fasa (PW2)	Mempersiapkan peserta bagi sijil kekompetenan Suruhanjaya Tenaga Pendawai 1 Fasa	Sijil Kompeten Suruhanjaya Tenaga	240	Januari dan Julai	30	1,800.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar	
19	Pendawai 3 Fasa (PW4)	Mempersiapkan peserta bagi sijil kekompetenan Suruhanjaya Tenaga Pendawai 3 Fasa	Sijil Kompeten Suruhanjaya Tenaga	240	Januari dan Julai	15	2,500.00	Pa. Devaga A/P Ramanathan Chettiar		
20	Teknologi Penyelenggaraan Mekanikal	Sistem Pemasangan Paip untuk Kediaman Rumah	Memberi pengetahuan dan kemahiran dalam kaedah pemasangan paip di dalam rumah kediaman	Sijil Penyertaan	32	Januari - Disember	10	690.00	Pa. Noor Raasiah binti Che Mat	
21		Lubrication Work for Maintenance Technician	Mendedahkan para peserta mengenai kerja-kerja penyelenggaraan bagi pelinciran mesin	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	800.00	Pa. Noor Raasiah binti Che Mat	
22		Coupling And Joints Work Maintenance Technician	Memberi pendedahan para peserta kepada kerja-kerja penyelenggaraan yang melibatkan alat penghubung bagi pemasangan mesin	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	480.00	Pa. Noor Raasiah binti Che Mat	
23	Teknologi CADD Mekanikal	Basic Pneumatic System for Maintenance Technician	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas berkenaan sistem pneumatik did alam penyelenggaraan mesin	Sijil Penyertaan	32	Januari - Disember	10	380.00	Pa. Noor Raasiah binti Che Mat	
24		Rapid Prototyping Using 3D Printer	Memberi pendedahan kepada kaedah penggunaan mesin pencetak 3D dalam menghasilkan produk berketek 3D	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	150.00	En. Mohd Haikal Karim bin Nordin	
25		Autodesk Inventor - Solid Modelling	Memberi pendedahan kepada cara menggunakan perisian Autodesk Inventor dalam menghasilkan produk berketek 3D	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	300.00	En. Mohd Haikal Karim bin Nordin	
26		Autodesk Inventor - 2D Detail Drawing	Memberi pendedahan kepada cara menggunakan perisian Autodesk Inventor dalam menghasilkan lukisan kejuruteraan mengikut standard antarabangsa	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	300.00	En. Mohd Haikal Karim bin Nordin	
27		Autodesk Inventor - Part Assembly	Memberi pendedahan kepada cara menggunakan perisian Autodesk Inventor dalam menghasilkan lukisan pemasangan	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	300.00	En. Mohd Haikal Karim bin Nordin	
28		Autodesk Inventor - Assembly Animation	Memberi pendedahan kepada cara menggunakan perisian Autodesk Inventor dalam menghasilkan animasi bagi proses pemasangan	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	300.00	En. Mohd Haikal Karim bin Nordin	
29		Teknologi Seramik	Mold Making (Plaster of Paris)	Memberi pengetahuan dan kemahiran dalam menghasilkan produk seramik menggunakan kaedah Plaster of Paris	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	300.00	En. Zuraini Bin Khudri
30	Penanaman Slip (Slip Casting)		Memberi pengetahuan dan kemahiran dalam menghasilkan produk seramik menggunakan kaedah penanaman slip	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	300.00	En. Zuraini Bin Khudri	
31	Handcraft /Producing Plaster Product And Decoration (Colouring)		Memberi pengetahuan dan kemahiran dalam menghasilkan produk seramik menggunakan kaedah krafangan	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	500.00	En. Zuraini Bin Khudri	
32	Teknologi Pembuatan Perkakasan	Basic Milling Operation 1 (Squaring)	Memberi kefahaman dan kemahiran asas tentang penggunaan mesin milling untuk membuat squaring	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	200.00	En. Bakaruddin Bin Abdullah	
33		Surface Grinding Operation	Memberi kefahaman dan kemahiran tentang penggunaan mesin grinding bagi meratakan permukaan	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	200.00	En. Bakaruddin Bin Abdullah	
34		Basic Mold Design 1	Memberi pendedahan kepada cara menghasilkan rebaentuk pembuat acuan	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	200.00	En. Bakaruddin Bin Abdullah	
35		Basic Solidworks 2007	Memberi pendedahan kepada kaedah melukis petan kejuruteraan menggunakan perisian Solidworks 2007	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	200.00	En. Bakaruddin Bin Abdullah	
36		Basic CNC Lathe Operation	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam mengendali mesin CNC Lathe	Sijil Penyertaan	32	Januari - Disember	10	450.00	En. Bakaruddin Bin Abdullah	
37		Basic CNC Milling Operation	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam mengendali mesin CNC Milling	Sijil Penyertaan	32	Januari - Disember	10	400.00	En. Bakaruddin Bin Abdullah	
38		Teknologi Kimpalan	Basic Gas Metal Arc Welding (GMAW) - 1G Plate And 2F Position	Memberi pendedahan kepada cara mengimpal posisi 1G dan 2F bagi plat besi dengan menggunakan mesin GMAW	Sijil Penyertaan	48	Januari - Disember	10	600	En. Azamuddin bin Ariffin
39	Basic Gas Tungsten Arc Welding (GTAW) - 1G Plate And 2F Position		Memberi pendedahan kepada cara mengimpal posisi 3G bagi plat besi dengan menggunakan mesin GTAW	Sijil Penyertaan	48	Januari - Disember	10	650	En. Azamuddin bin Ariffin	
40	Shielded Metal Arc Welding (SMAW) - 3G Plate		Memberi pendedahan kepada cara mengimpal posisi 1G dan 2F bagi plat besi dengan menggunakan mesin SMAW	Sijil Penyertaan	48	Januari - Disember	10	600	En. Azamuddin bin Ariffin	
41	Basic Shielded Metal Arc Welding (SMAW) - Paddling And 2F Position		Memberi pendedahan kepada cara mengimpal posisi paddling dan 2F bagi plat besi dengan menggunakan mesin SMAW	Sijil Penyertaan	48	Januari - Disember	10	650	En. Azamuddin bin Ariffin	
42	Cast Iron Melting Process for Foundryman		Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam kaedah melebur cast iron bagi menghasilkan produk foundry	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	350.00	En. Huzaimuddin Bin Saidin	
43	Teknologi Foundri	Shell Core Making Process for Foundryman	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam kaedah pembuatan shell core bagi menghasilkan produk foundry	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	250.00	En. Huzaimuddin Bin Saidin	
44		Gating System Design for Senior Foundryman	Memberi pendedahan kepada cara-cara membuat rebaentuk sistem gating dalam menghasilkan produk foundry	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	370.00	En. Huzaimuddin Bin Saidin	
45		CO2 Moulding Process for Foundryman	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam menggunakan kaedah CO2 moulding bagi menghasilkan produk foundry	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	370.00	En. Huzaimuddin Bin Saidin	
46		Aluminium Melting Process for Foundryman	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam kaedah meleburaluminium bagi menghasilkan produk foundry	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	350.00	En. Huzaimuddin Bin Saidin	
47		CO2 Core Making Process for Foundryman	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam menggunakan kaedah CO2 core making bagi menghasilkan produk foundry	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	250.00	En. Huzaimuddin Bin Saidin	
48		Green Sand Core Making Process for Foundryman	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam menggunakan kaedah green sand core bagi menghasilkan produk foundry	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	250.00	En. Huzaimuddin Bin Saidin	
49		Green Sand Moulding Process for Foundryman	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam menggunakan kaedah green sand moulding bagi menghasilkan produk foundry	Sijil Penyertaan	8	Januari - Disember	10	350.00	En. Huzaimuddin Bin Saidin	
50		Basic Cutting Process	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam membuat proses pemotongan besi bagi menghasilkan produk berseaskan logam	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	960.00	En. Khairul Nizam Bin Azmi	
51		Teknologi Fabrikasi Logam	Fabrication Work	Memberi pengetahuan dan kemahiran asas dalam membuat kerja-kerja fabrikasi bagi menghasilkan produk berseaskan logam	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	900.00	En. Khairul Nizam Bin Azmi
52			Fabrication Drawing	Memberi pendedahan kepada kaedah untuk membuat lukisan fabrikasi bagi menghasilkan produk berseaskan logam	Sijil Penyertaan	16	Januari - Disember	10	750.00	En. Khairul Nizam Bin Azmi