

AV.2 ADVANCED WELDING

Sl. No.	Course Name	Duration in Weeks	Intake Capacity	From	To
1	Gas Tungsten Arc Welding on Aluminium Plate	1	20	16.04.18 06.08.18 31.12.18	20.04.18 10.08.18 04.01.19
2	Gas Tungsten Arc Welding on Stainless Steel Plate	1	20	23.04.18 27.08.18 07.01.19	27.04.18 31.08.18 11.01.19
3	High Pressure Pipe Welding by GTAW +SMAW on Carbon Steel Pipe	1	20	01.05.18 04.09.18 14.01.19	04.05.18 07.09.18 18.01.19
4	Gas Metal Arc Welding on Stainless Steel Plate (MIG)	1	20	14.05.18 17.09.18	18.05.18 21.09.18
5	(GMAW) Co2 Welding (MAG)	1	20	21.05.18 24.09.18 21.01.19	25.05.18 28.09.18 25.01.19
6	GMAW on Simulator	1	20	28.05.18 01.10.18	01.06.18 05.10.18
7	Plasma & Oxy-Fuel Gas Cutting on Ferrous & Non Ferrous Metals	1	20	04.06.18 22.10.18 04.02.19	08.06.18 26.10.18 08.02.19
8	SAW-Submerged Arc Welding	1	20	16.07.18 03.12.18	20.07.18 07.12.18
9	NDT - Liquid Penetration Test (PT)	1	20	09.04.18 18.06.18 29.10.18 11.02.19	13.04.18 22.06.18 02.11.18 15.02.19
10	NDT – Magnetic Partical Testing (MT)	1	20	25.06.18 05.11.18 18.02.19	29.06.18 09.11.18 22.02.19
11	NDT - Radiographic Film Interpretation (RFI)	1	20	02.07.18 12.11.18 25.02.19	06.07.18 16.11.18 01.03.19
12	NDT - Ultrasonic Wave Test	1	20	09.07.18 26.11.18 04.03.19	13.07.18 30.11.18 08.03.19
13	NDT - Eddy Current Test / Flow Detector (ECT)	1	20	28.01.19 11.03.19	01.02.19 15.03.19
14	Destructive Testing of Weldment / Material	1	20	23.07.18 10.12.18	27.07.18 14.12.18
15	Inspection & Testing of Welds	1	20	30.07.18 17.12.18 25.03.19	03.08.18 21.12.18 29.03.19