

2021년 교육 일정

제품 견적 및 구입/Demo Test 문의 : 문선중팀장
010-4650-1965 / max.moon@daskorea.co.kr



DAS 기본 교육 / 무료

공인 Core Training / 유료

공인 Advanced Training / 유료

3월 March

S	M	T	W	T	F	S
28	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

4월 April

S	M	T	W	T	F	S
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

5월 May

S	M	T	W	T	F	S
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

6월 June

S	M	T	W	T	F	S
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3

7월 July

S	M	T	W	T	F	S
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

8월 August

S	M	T	W	T	F	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

9월 September

S	M	T	W	T	F	S
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

10월 October

S	M	T	W	T	F	S
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

11월 November

S	M	T	W	T	F	S
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

12월 December

S	M	T	W	T	F	S
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1

2021년 Universal Robots 공인 교육 과정

UNIVERSAL ROBOTS ACADEMY



No	Class	content	인원	기간 (day)	교육비 (VAT 별도)
1	Core Training (핵심)	협동로봇의 사용에 대한 기본 실습 교육 - Programming - Pick & Place / Palletizing Application - 협동로봇(UR)의 안전 기능	8	2	₩400,000
	온라인 교육(2~3시간) 필수 이수 후 교육 참석 가능 https://www.universal-robots.com/ko/%EC%95%84%EC%B9%B4%EB%8D%B0%EB%AF%B8				
2	Advanced Training (고급)	Scripter 등의 응용 프로그램을 이용한 협동로봇 제어 실습 교육 - UR Script 기초 및 고급 Pose 변수 - TCP의 고급 사용법 - 고급 Force 제어	8	2	₩500,000
	Core Training 이수자 중 기본적인 프로그램 로직을 이해하시는 분				
3	Interfaces (요청시 개설)	Script Interface를 사용하여 협동로봇(UR)과 인터페이스 하는 교육 - Programming / UR script - Client Interfaces (Port 30001-30003) - Real Time Data Exchange / XML/RPC	8	1	₩400,000
	Advanced Training 이수자 중 스크립팅에 대한 지식이 있으신 분				
4	Industrial Communications (요청시 개설)	고급 응용 프로그램을 위해 타 장치와 로봇을 통합 사용에 대한 교육 - Socket communication - Modbus TCP / EtherNet/IP / Profinet - FTP server / Dashboard Server	8	1	₩400,000
	Advanced Training 이수자 중 PLC/HMI 등에 대한 기본 지식이 있으신 분				
5	Service and Troubleshooting (요청시 개설)	협동로봇(UR)에 대한 관리 및 문제 발생에 대한 대응 방법 교육	8	1	₩400,000
	Advanced Training 이수자 중 현장에서 Robot을 관리하시는 분				

- 1) Universal Robots의 공인 교육 과정은 유료로 진행되며, 신청인원이 2명 이상 되지 않을 경우 연기/취소될 수 있습니다.
- 2) 공인 교육 과정에 대한 신청은 Universal Robots의 홈페이지에서 직접 신청하시면 됩니다.
<https://academy.universal-robots.com/ko/%EA%B5%90%EC%9C%A1/> 위치에서 [Korea]를 선택하여 다스코리아 교육 과정에서 선택하시면 됩니다.
- 3) 교육 참석 전 반드시 온라인 교육을 이수 하고 참석하여 주시기 바랍니다.
[지금교육참석] - [무료 E-러닝] - [e-시리즈 e-러닝] - [e-시리즈 핵심 과정]
<https://www.universal-robots.com/ko/%EC%95%84%EC%B9%B4%EB%8D%B0%EB%AF%B8>
- 4) 공인 교육 과정 참석 시 교재/주차비는 무상 지원됩니다.
- 5) 교육 이수 시 Universal Robots의 정식 이수증이 발급됩니다.

2021년 다스코리아 교육 과정



No	Subject	Class	content	인원	기간 (day)	교육비 (VAT 별도)	
1	COBOT (Universal Robots)	Universal Robots 기본 교육 과정	협동로봇의 사용에 대한 기본 실습 교육 - Programming - Pick & Place / Palletizing Application - 협동로봇(UR)의 안전 기능	8	1	₩200,000	
		온라인 교육(2~3시간) 필수 이수 후 교육 참석 가능					
		https://www.universal-robots.com/ko/%EC%95%84%EC%B9%B4%EB%8D%B0%EB%AF%B8					
2	COBOT (Universal Robots)	Universal Robots 전문가 교육 과정	Scripter 등의 응용 프로그램을 이용한 협동로봇 제어 실습 교육 - UR Script 기초 및 고급 Pose 변수 - TCP의 고급 사용법 - 고급 Force 제어	8	2	₩400,000	
		기본 교육 이수자 중 기본적인 프로그램 로직을 이해하시는 분					
3	COBOT (Universal Robots)	Interfaces	Script Interface를 사용하여 협동로봇(UR)과 인터페이스 하는 교육 - Programming / UR script - Client Interfaces (Port 30001-30003) - Real Time Data Exchange / XML/RPC	8	1	₩200,000	
		전문가 교육 과정 이수자 중 스크립팅에 대한 지식이 있으신 분					
4	UR+	OnRobot / qbRobotics	협동로봇(UR)과 EOAT 연동 실습 교육 Finger / Vacuum / Vision / ScrewDrive	8	1	₩200,000	
5	UR+	RoboDK	협동로봇(UR)을 Simulation 하는 프로그램 교육 - 오프라인 시뮬레이션 및 로봇 연동제어 - 3D설계(SolidWorks)를 통한 프로그래밍	8	1	₩200,000	

- 1) 모든 교육 과정은 신청인원이 2명 이상 되지 않을 경우 취소될 수 있습니다. (단, 무료로 진행될 경우 3명 이상)
- 2) 모든 교육 과정은 고객의 요청에 의해 일정 협의하여 개설됩니다.
- 3) 모든 교육 과정에 대한 신청은 아래의 이메일로 **소속 / 성명 / 핸드폰번호 / 이메일주소**를 보내주셔서 합니다.
myCobot@daskorea.co.kr
교육 신청 후 결제 방법에 대하여 안내해 드립니다.
(문의전화 : 010-4650-1965 / 문선중팀장)
- 4) 교육 참석 전 반드시 온라인 교육을 이수 하고 참석하여 주시기 바랍니다.
[지금교육참석] - [무료 E-러닝] - [e-시리즈 e-러닝] - [e-시리즈 핵심 과정]
<https://www.universal-robots.com/ko/%EC%95%84%EC%B9%B4%EB%8D%B0%EB%AF%B8>
문의전화 : 070-8850-8245 / UR Korea
- 5) 유료 교육 신청 시 교재/주차비는 무상 지원이 됩니다.
단, 무료 교육은 개인 부담입니다.
- 6) 무료 교육 과정은 노쇼(No-Show)가 되지 않도록 교육일 3일전까지는 취소 여부를 알려주시기 바랍니다.