

반도체 제조공정 산업체 취업자 양성과정 2기					
	2018. 12. 17	2018. 12. 18	2018. 12. 19	2018. 12. 20	2018. 12. 21
	월요일 (시작)	화요일	수요일	목요일	금요일
09:30~15:30 (5h) 점심시간 12:30~13:30	김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 입문)	김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 입문)	김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 입문)	김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 입문)	안선형 - 전자부품트렌드 이해하기 2 (디스플레이 시장트렌드) 09:30~16:30 (6h) (점심시간 12:30~13:30)
	2018. 12. 24	2018. 12. 25	2018. 12. 26	2018. 12. 27	2018. 12. 28
	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일
09:30~15:30 (5h) 점심시간 12:30~13:30	안선형 - 전자부품트렌드 이해하기 2 (디스플레이 시장트렌드) 09:30~16:30 (6h) (점심시간 12:30~13:30)	성탄절	주영훈 - NCS 소양교과- 의사소통능력 (자소서)	주영훈 - NCS 소양교과- 의사소통능력 (자소서) 09:30~12:30 김재윤 - 반도체 제조공정 (반도체 소자) 13:30~15:30	김재윤 - 반도체 제조공정 (반도체 소자)
	2018. 12. 31	2019. 1. 1	2019. 1. 2	2019. 1. 3	2019. 1. 4
	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일
09:30~15:30 (5h) 점심시간 12:30~13:30	김재윤 - 반도체 제조공정 (반도체 소자) 09:30~12:30 조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정) 13:30~15:30	신정연휴	김재윤 - 반도체 제조공정 (반도체 소자) 09:30~12:30 조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정) 13:30~15:30	김재윤 - 반도체 제조공정 (반도체 소자) 09:30~12:30 조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정) 13:30~15:30	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정)
	2019. 1. 7	2019. 1. 8	2019. 1. 9	2019. 1. 10	2019. 1. 11
	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일
17:00~22:00 (5h)	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정) 17:00~19:00 이권 - 전자부품트렌드 이해하기1 (자동차 시장트렌드) 19:00~22:00	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정) 17:00~19:00 이권 - 전자부품트렌드 이해하기1 (자동차 시장트렌드) 19:00~22:00	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정) 17:00~19:00 이권 - 전자부품트렌드 이해하기1 (자동차 시장트렌드) 19:00~22:00	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정) 17:00~19:00 이권 - 전자부품트렌드 이해하기1 (자동차 시장트렌드) 19:00~22:00	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정) 09:30~15:30
	2019. 1. 14	2019. 1. 15	2019. 1. 16	2019. 1. 17	2019. 1. 18
	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일
09:30~15:30 (5h) 점심시간 12:30~13:30	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정)	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정)	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정)	조남면 - 반도체 제조공정 (반도체 전공정)	여인석 - 반도체 제조공정 (반도체 Module) 13:30~22:30 (8h) (저녁시간 18:30~19:30)
	2019. 1. 21	2019. 1. 22	2019. 1. 23	2019. 1. 24	2019. 1. 25
	월요일	화요일	수요일	목요일	금요일
09:30~16:30 (6h) 점심시간 12:30~13:30	여인석 - 반도체 제조공정 (반도체 Module) 13:30~22:30 (8h) (저녁시간 18:30~19:30)	김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 후공정) 09:30~14:30 (4h) (점심시간 12:30~13:30) 김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 회로) 14:30~16:30	김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 회로) 09:30~11:30 김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 시장트렌드) 11:30~16:30 (점심시간 12:30~13:30)	김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 시장트렌드)	김기세 - 반도체 제조공정 (반도체 시장트렌드)
	2019. 1. 28	2019. 1. 29			
	월요일	화요일 (끝)			
09:30~18:30 (8h)	주영훈 - NCS 소양교과- 문제해결능력 (면접) 09:30~18:30 (8h) (점심시간 12:30~13:30)	반도체 공정실습			