

## 9. 시설원에 전기 전자 운영 실무

구 분	<ul style="list-style-type: none"> <li>과학영농분야 / 시설원에 전기 전자 운영 실무과정</li> </ul>						
교육목표	<ul style="list-style-type: none"> <li>시설원에 전기 전자 운영 실무 기술 습득을 통한 농업소득 향상</li> </ul>						
교육대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>시설원에 농업인</li> </ul>	교육인원	24명				
교육기간	<ul style="list-style-type: none"> <li>2016. 3. 24. (1일)</li> </ul>	교육시간	7시간				
교육내용	구 분		교육방법				
	교육영역	교 과 목 명	이론	사례	토론	실습 견학	
	전기 전자 ( 2시간 )	<ul style="list-style-type: none"> <li>농업 전기 전자의 이해 (1시간)</li> <li>전기 전자 측정 실습 (1시간)</li> </ul>	○		○	○	
	온실과 자동제어 ( 2시간 )	<ul style="list-style-type: none"> <li>스크린과 천창 모터의 구동관리(1시간)</li> <li>농용 펌프의 구조와 작동원리 이해(1시간)</li> </ul>	○		○	○	
	온실 설비 ( 3시간 )	<ul style="list-style-type: none"> <li>자동제어 패널 구성 및 설치 실습(2시간)</li> <li>온실 설비 점검 및 운영관리 요령(1시간)</li> </ul>	○		○	○	
기타사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>교재 등 : 강사제공 자료</li> <li>기타사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>실습교육 중심으로 재배시기와 병행되어 추진됨</li> <li>작물 재배관련 현장 농작업을 수행해야 함</li> <li>교육내용 등은 사정에 따라 변경 될 수 있음</li> </ul> </li> </ul>						