

3. 약용식물 가공

구 분	▪ 농식품가공분야 / 약용식물 가공과정						
교육목표	▪ 약용식물에 대한 이해 및 가공실습을 통한 가공기술 향상						
교육대상	▪ 농업인, 약용식물 가공희망자	교육인원	20명				
교육기간	▪ 2016. 6. 15. ~ 16. (2일)	교육시간	14시간				
교육내용	구 분		교 육 방 법				
	교육영역	교 과 목 명	이론	사례	토론	실습 견학	
	가공일반 (4시간)	▪ 발효미생물의 이해 (2시간) ▪ 약용식물의 효능 및 이용(2시간)	○ ○	○ ○			
	가공실습 (10시간)	▪ 약용식물발효액 제조실습(3시간) ▪ 약용식물 자연발효식초 제조실습(3시간) ▪ 약차 제조실습(4시간)				○ ○ ○	
기타사항	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 교육운영 : 약용식물의 종류와 특징을 이해하고, 다양한 가공기술을 습득할 수 있도록 실습중심 운영 ▪ 실습장소 : 농식품가공교육관 / 가공교육실, 조리실습실 등 ▪ 교재 등 : 강사제공 자료 및 연구·전문기관 자료 ▪ 기타사항 : 교육내용 등은 사정에 따라 변경 될 수 있음 						