


GANGJIN 

Web Contents



목차

목차	2
디지털농업대학	3
교육과정	3


교육과정

(디지털 농업대학)

연 번	일시	장 소	강사	강의주제	비 고
스마트 한우 학사일정					
1	2.20.(화) 14:00 ~		이인복 교수(서울대학교)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 개강식 및 초청특강 	
2	2.29.(목) 14:00 ~ 18:00		이상석 교수(국립순천대)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 반추가축에서의 스마트팜의 작동원리 ▪ 한우에서의 스마트팜이란? 	
3	3.14(목) 14:00 ~ 18:00		송철원 박사(육종학 박사)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 한우개체 정보기록관리 ▪ 기본, 유전평가, 혈통 정보관리 ▪ 번식, 도축 정보관리 	
4	3.28.(목) 14:00 ~ 18:00		이휘운 원장(수의사)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 분만관리 ▪ ICT기술 관련 분만 전중후 관리 ▪ 번식우 사료급이 및 급수관리 ▪ 번식우 사료급이 관리 	
5	4.11.(목) 14:00 ~ 18:00		최승혁 대표(주인프로)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 한우 스마트팜을 이용한 생산성 향상 방안 및 원리 ▪ 번식우 및 비육우 사양개선방안 	
6	4.25.(목) 14:00 ~ 18:00		이상석 교수(국립순천대)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 현장학습 ▪ 스마트팜 시설한우 농장견학 	
7	5.9.(목) 14:00 ~ 18:00		김동근 박사(쥬카길퓨리나)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 육성, 비육우 사료급이관리 ▪ 육성 비육우 적정 급이관리 ▪ 비육상태 관찰 및 출하시기 결정 ▪ 사료급이 프로그램 	
8	6.27.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 한우 생육진단 및 제각/이표 관리 ▪ 생육진단/제각방법 	
9	7.11.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ICT기반 고급육 생산기술 ▪ ICT 기반 사료섭취량 모니터링 	

				<ul style="list-style-type: none"> ICT기반 초음파 진단 및 개체관리 	
10	7.25.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> ICT기반 고급육 생산기술 데이터활용 고급육 진단 및 생산기술 	
11	8.22.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> ICT기반 농장데이터·축사 환경관리 우사환경 기준 및 관리방법 이해 ICT환경 모니터링 및 운영정보 수집 우사시설 제어 및 운영 	
12	8.29.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> 인공수정 인공수정 관리 및 실습 	
13	9.12.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> 질병(예방)관리 한우 주요 질병 이해 및 백신 이해 한우 주요 질병 예방 관리 및 응급처치 	
14	9.26.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> 질병(예방)관리 한우 주요 질병 이해 및 백신 이해 한우 주요 질병 예방 관리 및 응급처치 	
15	11.14.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> 방역위생관리 분뇨 퇴비화 원리 분뇨 퇴비화 방법 퇴비 부숙 및 저 시 악취 억제 방법 	
16	11.28.(목) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> 스마트시설 관리 우사시설 기반 조성 이해 우사시설 설치 및 환기관리 피복재, 골재 등 우사시설 구조물 교체관리 및 제어시설 설치 관리 	

시설원예스마트팜

1	2.20.(화) 14:00 ~		이인복 교수(서울대학교)	<ul style="list-style-type: none"> 개강식 및 초청특강 	
2	2.27.(화) 14:00 ~ 18:00		이종원 교수(농수산대학교)	<ul style="list-style-type: none"> 스마트팜의 이해 1 (시설구조와 기자재) 	
3	3.12.(화) 14:00 ~ 18:00		이범선 교수(순천대학교)	<ul style="list-style-type: none"> 스마트팜의 이해 2 (온실환경 이해 및 조절) 	
4	3.26.(화) 14:00 ~ 18:00		이범선 교수(순천대학교)	<ul style="list-style-type: none"> 스마트팜의 이해 3 (ICT 기자재 및 프로그램) 	

5	4.9.(화) 14:00 ~ 18:00		이범선 교수(순천대학교)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 현장학습 (화순 도곡 딸기/토마토) 	
6	4.23.(화) 14:00 ~ 18:00		이범선 교수(순천대학교)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스마트팜 양액재배 1 (수질과 비료) 	
7	5.7.(화) 14:00 ~ 18:00		배임성 대표(그린씨에스주)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스마트팜 양액재배 2 (시스템과 자재의 활용) 	
8	6.25.(화) 14:00 ~ 18:00		이정필 박사(나루농업컨설팅(주))	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스마트팜 양액재배 3 (양수분관리 및 관수전략) 	
9	7.9.(화) 14:00 ~ 18:00		신창선 교수(순천대학교)	<ul style="list-style-type: none"> ■ IoT기반의 환경데이터 수집 활용I(스마트팜 센서 기초) 	
10	7.23.(화) 14:00 ~ 18:00		신창선 교수(순천대학교)	<ul style="list-style-type: none"> ■ IoT기반의 환경데이터 수집 활용II(스마트팜 센서 활용분석) 	
11	8.13.(화) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> ■ 센서를 이용한 제어계측 	
12	8.27.(화) 14:00 ~ 18:00		이범선 교수(순천대학교)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 현장견학 (고흥스마트팜혁신밸리) 	
13	9.10.(화) 14:00 ~ 18:00		나혜영 교수(목포대학교)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 작물 생리장해 진단과 대책 	
14	9.24.(화) 14:00 ~ 18:00		이기상 박사(생태도시연구소)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 병해충 및 천적이용 기술 	
15	11.12.(화) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스마트팜 빅데이터 기술 	
16	11.26.(화) 14:00 ~ 18:00		미정	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스마트팜 인공지능 기술 	

인플루언서 마케팅

1	2.20.(화) 14:00 ~		이인복 교수(서울대학교)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 개강식 및 초청특강 	
2	3.20.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1인 방송의 이해 	
3	3.27.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기존 방송과 개인방송의 차이와 이해 	
4	4.17.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스마트폰과 기존 촬영장비들 차이와 이해 	
5	4.24.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 숏폼(쇼츠, 릴스) 이해와 실습 	
	5.8.(수) 14:00				

6	~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 스마트폰 카메라 촬영 방법 	
7	6.26.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 스마트폰 생방송 하는 방법 	
8	7.10.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 라이브커머스와 홈쇼핑 차이와 이해 	
9	7.24.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 라이브커머스 진행 방법 및 노하우 	
10	8.14.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 실전 라이브커머스 판매방송 진행 	
11	8.28.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> SNS 플랫폼(페북, 인스타, 유튜브) 생방송 방법 	
12	9.11.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 페북(인스타, 유튜브)에서 생방송 실습 	
13	9.25.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 스튜디오 활용 교육 카메라 촬영 및 조명 세팅 방법 이해와 실습 	
14	10.2.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 스튜디오 활용 교육 생방송 시스템과 오디오 연결방법 이해와 실습 	
15	11.6.(수) 14:00 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 스튜디오 활용 교육 생방송 시스템과 오디오 연결방법 이해와 실습 	
16	11.20.(수) 14:00 0 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 스튜디오 활용 교육 실전 생방송 진행 및 송출 실습1 	
17	11.27.(수) 14:00 0 ~ 18:00		김현기 대표(라이브킹)	<ul style="list-style-type: none"> 스튜디오 활용 교육 실전 생방송 진행 및 송출 실습2 	

- ※ 상기 교육일정은 사정에 의해 변경될 수 있습니다
- ※ 담당자 농업기술센터 교육정보팀(430-3672)
- ※ 강진군민자치대학 홈페이지(https://www.gangjin.go.kr/school/county_college)에 게시 예정

RESERVED.

GANGJIN

Web Contents

