## 6. 귀농인 시설온실 실무

| 구 분 | - 귀농귀촌분야 / 귀농인 시설온실 실무과정 |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 교육목표 | - 귀농인들의 시설온실의 운영 실무 기술 습득을 통한 농업소득 향상 |  |  |  |  |  |  |
| 교육대상 | - 귀농인, 예비농업인 |  | 교육인원 | 24명 |  |  |  |
| 교육기간 | - 2015. 3. 5. (1일) |  | 교육시간 | 7시간 |  |  |  |
| 교육내용 | 구 분 |  |  | 교육방법 |  |  |  |
|  | 교육영역 | 교 과 목 명 |  | 이론 | 사례 | 토론 | 실습 견학 |
|  | $\begin{aligned} & \text { 도시농업 } \\ & \text { 이 해 } \\ & \text { ( } 1 \text { 시간 ) } \end{aligned}$ | - 시설원예 도시농업의 이해(1시간) |  | $\bigcirc$ |  | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
|  | $\begin{gathered} \text { 온실 } \\ \text { 작부관리 } \\ \text { ( 2시간 ) } \end{gathered}$ | - 시설온실 작부 체계 실무(1시간) <br> - 시설원예 작물 재배 개요(1시간) |  | $\begin{aligned} & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ |
|  | 온실 설ㅂ ( 4시간 ) | - 시설온실 설계 및 자동화 괸 <br> - 양액관리 및 병해충관리(2 | $\begin{aligned} & \text { 리(2시간) } \\ & \text { 간) } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 0 \\ & 0 \end{aligned}$ |
| 기타사항 | - 교재 등 : 강사제공 자료 <br> - 기타사항 <br> - 실습교육 중심으로 재배시기와 병행되어 추진됨 <br> - 작물 재배관련 현장 농작업을 수행해야 함 <br> - 교육내용 등은 사정에 따라 변경 될 수 있음 |  |  |  |  |  |  |

