

| <b>강좌 1</b> 선인장과 다육식물의 아름다움을 찾아서<br>-힐링과 치유농업을 중심으로- |   |         |      |
|--|---|---------|------|
| 참여대상   |   | 참여인원    | 25명  |
| 운영방법   |   |         |      |
| 운영일정   | 2022.09.07.(수)~2022.11.09.(수)<br>매주 수, 오전 10시~12시 (10회차)  | 총 운영 시간 | 20시간 |
| 운영장소   | 삼육보건대학 강의실, 삼육대학교 온실  |         |      |
| 강사명(소속)  | 남상용(삼육대학교환경디자인원예학과-이론 강의 담당)-70%<br>소순일(삼육대학교 강사-이론 10% 실험실습 30% 담당)-30%  |         |      |
| 학습목표   | 선인장과 다육식물의 분류, 재배, 이용을 통한 서울시민의 삶의 만족도와 행복을 증진한다.   |         |      |
| 강좌 상세  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 선인장과 다육식물의 창 열기-남상용교수(이론) 9/7</li> <li>2. 다양함의 극치-다육식물의 분류-남상용교수(이론) 9/14</li> <li>3. 독특한 아름다움-다육식물의 특성-남상용교수(이론) 9/21</li> <li>4. 새로운 종을 작출하기-다육식물의 유전육종-남상용교수(이론) 9/28</li> <li>5. 가장 송고한 작업-다육식물 종자과학-남상용교수(이론) 10/5</li> <li>6. 첨단과학을 활용한 번식의 현장-조직배양-소순일강사(실험실습) 10/12</li> <li>7. 대를 잇는 방법-다육식물의 번식과 작품만들기-소순일강사(실험실습)10/19</li> <li>8. 다육식물의 유전자원센터 현장견학-소순일강사(실험실습) 10/26</li> <li>9. 최악 환경을 극복하는 선인장과 다육식물-남상용교수(이론) 11/2</li> <li>10. 다육식물의 산업화와 문화화의 가능성-남상용교수(이론) 11/9</li> </ol> |         |      |
| 기대효과<br>(운영성과)                                       | 수강생들의 정신적 행복도를 높이는 강의를 제공함으로써 삼육보건대학이 추구하는 지역체의 교육이념을 구현하고 인근 자매병원과 학생들은 물론 인근 주민들에게 삶의 행복도 증진을 통한 봉사하는 프로그램을 제공한다.   |         |      |

※ 파란색으로 표시된 일자는 삼육대학교 온실에서 강의가 진행됩니다. 그 외의 강의는 모두 삼육보건대학 강의실에서 진행됩니다. 참고 바랍니다.

| <b>강좌 2</b> 도시의 생명과 가치를 만드는 원예의 모든 것 |   |         |      |
|--------------------------------------|---|---------|------|
| 참여대상                                 |   | 참여인원    | 25명  |
| 운영방법                                 |   |         |      |
| 운영일정                                 | 2022.09.02.(금)~2022.11.11.(금)<br>매주 금, 오전 10시~12시 (10회차)  | 총 운영 시간 | 20시간 |
| 운영장소                                 | 삼육보건대학 강의실, 삼육대학교 온실  |         |      |
| 강사명(소속)                              | 남상용(삼육대학교환경디자인원예학과-이론 강의 담당)-70%<br>소순일(삼육대학교 강사-이론 10% 실험실습 30% 담당)-30%  |         |      |
| 학습목표                                 | 원예식물의 다양한 분류, 재배, 이용을 통한 서울시민의 삶의 만족도와 행복을 증진한다.  |         |      |
| 강좌 상세                                | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 원예와 도시원예의 정의와 개념-남상용교수(이론) 9/2</li> <li>2. 도시에서 재배하는 채소원예의 모든 것-남상용교수(이론) 9/16</li> <li>3. 도시에서 느끼는 과수원예의 모든 것-남상용교수(이론) 9/23</li> <li>4. 도시에서 즐기는 화훼원예의 모든 것-남상용교수(이론) 9/30</li> <li>5. 도시의 수목과 허브작물의 모든 것-남상용교수(이론) 10/7</li> <li>6. 삼육대 온실, 실험실의 연구현장 탐방--소순일강사(실험실습) 10/14</li> <li>7. 수경재배를 위한 양액 만들기 실험실습--소순일강사(실험실습) 10/21</li> <li>8. 조직배양기술과 배지 만들기 실습--소순일강사(실험실습) 10/28</li> <li>9. 선인장과 다육식물의 분류와 번식-남상용교수(이론) 11/4</li> <li>10. 도시원예 산업과 창업에 대한 토의-남상용교수(이론) 11/11</li> </ol> |         |      |
| 기대효과<br>(운영성과)                       | 우리나라는 삶의 보람과 만족도가 낮아 행복도를 높이는 원예강의를 제공함으로써 삼육보건대학이 추구하는 지역체의 교육이념을 구현하고 인근 자매병원 환우와 보건대 학생들은 물론 인근 주민들에게 원예를 통한 생명의 소중함과 가치를 높이는 프로그램을 제공한다.  |         |      |

※ 파란색으로 표시된 일자는 삼육대학교 온실에서 강의가 진행됩니다. 그 외의 강의는 모두 삼육보건대학 강의실에서 진행됩니다. 참고 바랍니다.