

| 시간          | 8/25(월)   | 8/26(화)  | 8/27(수)  | 8/28(목)  | 8/29(금)                                      | 8/30(토)   |
|-------------|---|--|--|--|--|---|
|             | <i>Opening/강의</i>   | <i>강의/실습</i>                                       | <i>실습</i>  | <i>강의</i>  | <i>실습</i>                                    | <i>Closing</i>                                    |
| 09:00-13:00 | <b>08:30-09:30</b><br>- 등록 및 개회식<br>- APCC 소개<br>- 오리엔테이션<br>- 참가자 소개<br>- 기념촬영 | <b>09:00-10:00</b><br>- GRIMs 모델 이해와 활용 (한수예, 홍성유) | <b>09:00-13:00</b><br>- GRIMs 실습 : ROP (NOAA, Dr. Haiqin Li) | <b>09:00-12:30</b><br>- 통계적 다운스케일링: Temporall Downscaling (전북대, 권현한) | <b>09:00-13:00</b><br>- RCMES 실습 (NASA, 이희교) | <b>09:00-10:30</b><br>참가자 발표 (Group Presentation) |
|             | <b>09:30-13:00</b><br>- 역학적 다운스케일링 현황 (SMART, 임은순)                              | <b>10:00-13:00</b><br>- GRIMs 실습 : RMP (한수예, 구명서)  |  |  |  | <b>11:00-12:30</b><br>폐회식 (만족도 조사, 수료증 배부)        |
| 13:00-14:00 | 점 심 시 간   |  |  |  |  |   |
| 14:00-18:00 | <i>강의</i>   | <i>실습</i>  | <i>실습</i>  | <i>강의</i>  | <i>실습</i>                                    | <b>13:30-18:30</b><br>- 문화탐방 (부산투어)               |
|             | <b>14:00-17:30</b><br>- 역학적 다운스케일링 현황 (SMART, 임은순)                              | <b>14:00-18:00</b><br>- GRIMs 실습 : RMP (한수예, 구명서)  | <b>14:00-18:00</b><br>- GRIMs 실습 : ROP (NOAA, Dr. Haiqin Li) | <b>14:00-17:30</b><br>- 통계적 다운스케일링: Spatial Downscaling (경상대, 이태삼)   | <b>14:00-18:00</b><br>- RCMES 실습 (NASA, 이희교) |   |
| 18:00-19:30 | 환영만찬  | 실습 오리엔테이션  | 한국문화의 이해   | LAB  | LAB  |   |