|  |  |
| --- | --- |
| 교육 제목 | **기초 통계학** |
| 교육 일시 | 2021.09.15 |
| 교육 장소 | YGL-C6 |
| **교육 내용** | |
| 오전 | 1. 자료의 종류    1. 연속형 자료    2. 범주형 자료 2. 범주형 자료의 요약 3. 그래프를 통한 자료 요약의 장단점 4. 수치를 통한 연속형 자료의 요약 5. 표본평균 중앙값 최빈값의 비교 |
| 오후 | 1. 표준편차와 범위 사분위수범위 비교 2. 상관분석    1. 피어슨 상관계수    2. 스피어만 상관계수 3. 확률    1. 확률의 정의    2. 예제    3. 법칙    4. 계산 4. 조건부확률 예제 5. 독립사건 예제 |
|  |  |