**1. 회원 가입**

|  |  |
| --- | --- |
| **Actor Action** | **System Response** |
| 2. 비회원(NonMember)은 회원의 필수 입력 정보를 작성하고 가입한다(현 과제에서 1 1 ID 비밀번호 전화번호). | 1. 회원가입 UI를 출력한다.  3. 회원가입 완료 메시지를 출력한다. (현 과제에서 1.1. 회원가입 및 ID 비밀번호, 전화번호) |

**2. 로그인**

|  |  |
| --- | --- |
| **Actor Action** | **System Response** |
| 2. 관리자, 회원(user)은 ID, 비밀번호를 입력하고 로그인한다(현 과제에서 2 1 아이디 비밀번호). | 1.로그인 UI를 출력한다.  3. 로그인 완료 메시지를 출력한다. (현 과제에서 2.1. 로그인 및 ID 비밀번호) |

**3. 로그아웃**

|  |  |
| --- | --- |
| **Actor Action** | **System Response** |
| 2. 관리자, 회원(user)이 로그아웃 한다(현 과제에서 2 2 입력). | 1. 로그아웃 UI를 출력한다.  3. 사용자 로그아웃 메시지를 출력한다(현 과제에서 2.2. 로그아웃 및 ID). |

**4. 자전거 등록**

|  |  |
| --- | --- |
| **Actor Action** | **System Response** |
| 2. 관리자(Admin)는 자전거 ID, 제품명을 입력하고 자전거를 등록한다(현 과제에서 3 1 자전거 ID 자전거 제품명). | 1. 자전거 등록 UI를 출력한다.  3. 등록 완료된 자전거 정보를 출력한다(현 과제에서 3.1. 자전거 등록 및 자전거ID, 자전거 제품명). |

**5.자전거 대여**

|  |  |
| --- | --- |
| **Actor Action** | **System Response** |
| 2. 회원(Member)은 대여할 자전거ID를 입력한다(현 과제에서 4 1 자전거 ID). | 1.자전거 대여 UI를 출력한다.  3. 대여 완료 메시지를 출력한다(현 과제에서 4.1. 자전거 대여 및 자전거 ID, 자전거 제품명). |

**5.자전거 대여 정보 조회**

|  |  |
| --- | --- |
| **Actor Action** | **System Response** |
| 2. 회원(Member)은 자전거 대여 정보를 조회한다(현 과제에서 5 1 입력). | 1.자전거 대여 정보 UI를 출력한다.  2. 대여 중인 자전거의 자전거ID, 제품명 리스트를 출력한다. (현 과제에서 5.1. 자전거 대여 리스트 및 자전거ID, 자전거 제품명) |