## **Capstone Design: Proposal Evaluation Sheet**

Date: 2021/09/16

Your Team: coturnix (C team)

Team to be Evaluated: Team B

Team Leader: Ban Seonghyun

The table in the next page contains evaluation criteria for a proposal. BG, PS, and PP represent background and related work, problem statement and proposed solution, and project planning, respectively. Please write the scores with a short description (i.e., why do you think so?) per each criterion.

Criteria	ltems	Score
BG	Does the team thoroughly study prior work/approach/idea?	33 / 50
(30%)	기존 아이디어/접근방식/연구를 빠짐없이 정리했는가?	
	Does the team properly understand or classify related work?	40 / 50
	기존 아이디어/접근방식/연구에 대해 적절히 이해하고 분류했는가?	
	[Description]	73 / 100
	애플리케이션의 수요나 동기에 대해서 설득력 있게 잘 설명했습니다.	
PS	Is the proposal worth addressing?	23 / 30
(40%)	제안한 내용은 충분히 의미 있는 프로젝트인가?	
	Does the team clarify the problem?	33 / 40
	해당 팀은 문제를 명료하게 정의하고 있는가?	
	Is the proposed solution logical and practical?	17 / 30
	제안하는 솔루션은 논리적이고 실용적인가?	
	[Description]	73 / 100
	해결해야하는 문제점이나 개발사항에 대해 구체적으로	
	표현했습니다. 다른 대체 가능 제품이 많은 것이 가장 큰 문제이지만	
	만약 사용자들이 충분히 확보되어 있다면 매력적인 플랫폼이 될	
20	것으로 보입니다.	25 / 40
PP	Is it appropriate for a semester-long project as a team? The	35 / 40
(30%)	proposal must be neither too trivial nor too hard. 한 학기 동안 팀이 수행하기에 적절한 난이도인가?	
	Are individual roles and collaboration clearly defined?	22 / 30
	개별 역할 분담과 협업이 명료하게 정의되어 있는가?	22 / 30
	Is the final product meaningful?	21 / 30
	최종 결과물이 의미 있는가?	
	[Description]	78 / 100
	한 학기 동안 충분히 수행할 수 있는 현실적인 프로젝트 같습니다. 팀	
	역할분담도 간단하게 잘 표현했습니다.	
Total	BG * 0.3 + PS * 0.4 + PP * 0.3 =	74.5 /
(종합)		100

Review   " "	
하지만 다른 제안 사항은 충분히 현실적이며 실용적인 것 같습니다	it.
(총평) 다른 플랫폼에서 이 기능을 흡수할 수 있는 형태로 개발한다면 더-	욱
큰 잠재력이 있을 것 같습니다.	