1. 경의에 대한 전한적 한국보는? Please fate the overall satisfaction with this course, 한법
○ (5) 아주 만족, Very Satisfied ○ (4) 약간 만족, Somewhat Satisfied ○ (3) 보통,중립, Neutral ○ (2) 약간 불만족, Somewhat dissatisfied ○ (1) 매우 불만족, Very Dissatisfied
2. 대학 진학 전 프로그래밍 관련 교육 경험 수준은? Please rate your learning experience on computer programming before college. 편집
○ (5). 아주 많음. A lot of experience ○ (4). 약간 많음. More experience than average ○ (3). 보통, 중립. Neutral, Average. ○ (2). 매우 적지만 있음. Very little (Below average) experience ○ (1). 전혀 없음. None
3. 강의의 난이도는? Please rate the overall difficulty of the Course. 편집
○ (5) 아주 쉬움, Very Easy ○ (4) 약간 쉬움, Somewhat easy ○ (3) 보통,중립, Neutral ○ (2) 약간 어려움, Somewhat difficult ○ (1) 아주 어려움, Very difficult
4. 숙제/퀴즈의 분량은? Please rate the amount of homework and quiz. 편집
<ul> <li>○ (5) 아주 많음, Too much</li> <li>○ (4) 약간 많음, A lot</li> <li>○ (3) 적절함, 보통, Moderate amount</li> <li>○ (2) 약간 적음, A little</li> <li>○ (1) 아주 적음, Too Little</li> </ul>
5. 숙제의 난이도는? Please rate the difficulty of homework and quiz. 편집
○ (5) 아주 쉬움, Very Easy ○ (4) 약간 쉬움, Somewhat easy ○ (3) 보통,중립, Neutral ○ (2) 약간 어려움, Somewhat difficult ○ (1) 아주 어려움, Very difficult
6. 이 강좌 수강으로 컴퓨터 전공에 대한 관심 또는 흥미에 변화가 있는가? Does this course affect your interest in computer majors? 편집
○ (5) 관심 또는 흥미가 크게 증가함, Increased Greatly ○ (4) 관심 또는 흥미가 조금 증가함, Somewhat increased ○ (3) 중립, 별 영향 없음, Neutral ○ (2) 관심 또는 흥미가 줄어듦, Somewhat decreased ○ (1) 관심 또는 흥미가 매우 줄어듦, Decreased Badly
7. 새로 도입한 Cloud 기반 프로그래밍 학습 환경인 Goorm EDU에 대한 전반적 만족도는 ? Please rate the overall satisfaction on the Goorm EDU, a cloud based programming education system adopted this year by our department, 편집
Coom 200, a cloud based programming education system adopted this year by our department,

○ a. 아주 만족, Very Satisfied. ○ b. 약간 만족, Somewhat Satisfied.

○ c. 보통, 중립, Neutral ○ d. 약간 불만족, Somewhat dissatisfied ○ e. 매우 불만족, Very Dissatisfied	
. 구름 EDU 기반 숙제/LAB의 장점이라고 생각하는 것을 모두 고르시오. Choose everything you think is the advantage of Goorm DU based HW/Lab	1
□ (1) 사용이 쉽다, Easy to use	
□ (2) 빠른 시스템 동작, The system works fast	
□ (3) 강사/조교와의 쉬운 소통, Easy to interact with Professor and T.A	
☐ (4) 자동 채점을 통한 빠른 평가 결과 확인, Immediate feedback with auto-scoring	
☐ (5) 풍부한 프로그래밍 학습 콘텐츠, Rich programming learning content	
, 구름 EDU 기반 숙제/LAB의 단점이라고 생각하는 것을 모두 고르시오. Choose everything you think is the disadvantage of Goorm DU based HW/Lab	.1
☐ (1) 사용이 어렵다, Difficult to use.	
□ (2) 느린 시스템 동작, The system works slow	
□ (3) 강사/조교와의 소통이 어려움, Difficult to interact with Professor and T.A	
☐ (4) 자동 채점의 부정확성, Inaccurate automatic scoring	
□ (5) 프로그래밍 지원 도구의 부족, Lack of programming support tools.	
0. 제한된 학부 재원을 고려할 때 "PC/서버"와 "클라우드 시스템" 중 어디에 더 많은 재원을 투입하여야 한다고 생각하는가? Glven the nited department budget, which do you think should we put more money into, between "PC/Server" and "Cloud System" ? 편집	
○ (1) PC-Server ○ (2) 중립, 의견 없음, Neutral or No Idea ○ (3) Cloud System	
1. 강의 개선을 위한 제안. Please write any suggestion that would improve this course. 편집	