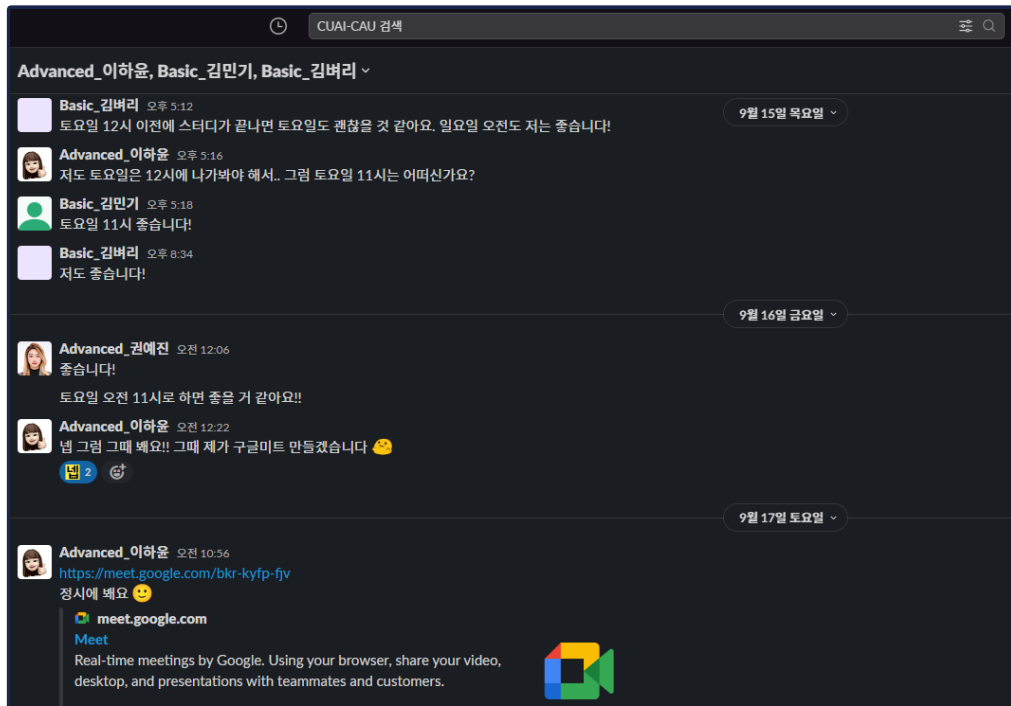


## CUAI 스터디 PRML팀

2022.09.20

발표자 : 권예진

## 스터디원 소개 및 만남 인증



9.17 11:00 AM  
첫 스터디 회의

<참석자>


스터디원 : 권예진

스터디원 : 김민기

스터디원 : 김버리

스터디원 : 이하윤


## 팀원 소개



**권예진** 편집  
이런거저런거하는전운영진  
+ 이름 발음 추가  
온라인, 알림 스누즈됨  
🕒 현지 시간 오전 12:20  
상태 설정 ⋮

Contact Information Edit  
Email Address  
000623becky@naver.com

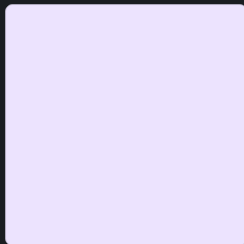
**권예진 F**  
Advanced Member  
Applied Statistics  
Software (D)



**김민기**  
자리 비움, 알림 스누즈됨  
🕒 현지 시간 오전 12:05  
🔍 메시지 🎧 허들 ⋮

Contact Information  
Email Address  
alsri8233@gmail.com


**김민기 M**  
Basic Member  
Business Administration



**Byeori Kim**  
자리 비움, 알림 스누즈됨  
🕒 현지 시간 오전 12:04  
🔍 메시지 🎧 허들 ⋮

Contact Information  
Email Address  
byeol0502@gmail.com

**김벼리 F**  
Basic Member  
Integrative Engineering  
Software (D)

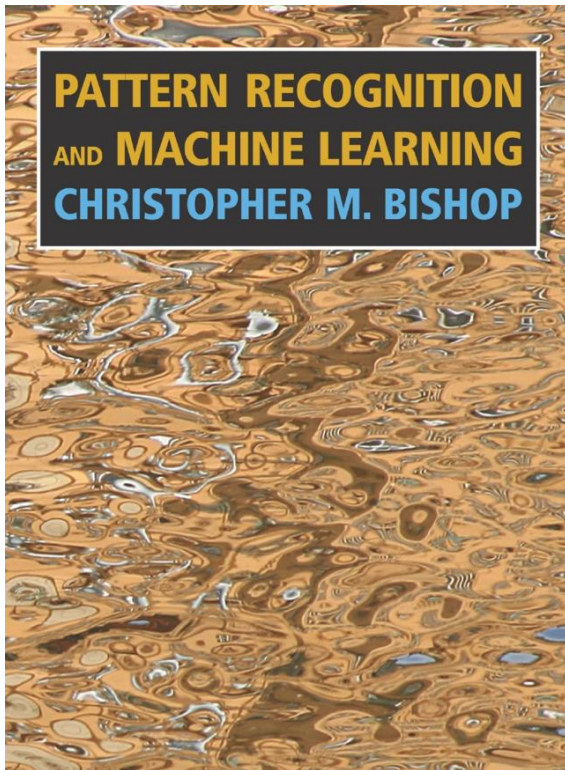


**이하윤**  
온라인, 알림 스누즈됨  
🕒 현지 시간 오전 12:22  
🔍 메시지 🎧 허들 ⋮

Contact information  
Email Address  
leehayun0406@gmail.com

**이하윤 F**  
Advanced Member  
Software

## 교재 소개



# Pattern Recognition and Machine Learning



**크리스토퍼 비숍**  
(Christopher Bishop)

Technical Fellow and Director,  
Microsoft Research AI4Science

### 목차

Introduction	p. 1	Graphical models	p. 359
Probability distributions	p. 67	Mixture models and EM	p. 423
Linear models for regression	p. 137	Approximate inference	p. 461
Linear models for classification	p. 179	Sampling methods	p. 523
Neural networks	p. 225	Continuous latent variables	p. 559
Kernel methods	p. 291	Sequential data	p. 605
Sparse kernel machines	p. 325	Combining models	p. 653
		Table of Contents provided by Blackwell. All Rights Reserved.	

# 스터디 계획

시간 : 매주 월요일 9 PM

장소 : 비대면 Google Meet를 사용해 미팅

진행 방법 : 각자 pdf를 읽고 이해하여, 자신의 분량을 설명함

목표 : 7장 - Sparse Kernel Machines

## 목차

Introduction	p. 1
Probability distributions	p. 67
Linear models for regression	p. 137
Linear models for classification	p. 179
Neural networks	p. 225
Kernel methods	p. 291
Sparse kernel machines	p. 325
Graphical models	p. 359
Mixture models and EM	p. 423
Approximate inference	p. 461
Sampling methods	p. 523
Continuous latent variables	p. 559
Sequential data	p. 605
Combining models	p. 653

Table of Contents provided by Blackwell, All Rights Reserved.

2022.09							1년	2022.10							1년
일	월	화	수	목	금	토		일	월	화	수	목	금	토	
28	29	30	31	1	2	3		25	26	27	28	29	30	1	
4	5	6	7	8	9	10		2	3	4	5	6	7	8	
11	12	13	14	15	16	17		9	10	11	12	13	14	15	
18	19	20	21	22	23	24		16	17	18	19	20	21	22	
25	26	27	28	29	30	1		23	24	25	26	27	28	29	
								30	31	1	2	3	4	5	

! 월요일에 휴일이 많아, 대체일에 추가 진행 예정