# Probability and Random Processes

2024 Fall

Sungoh Kwon

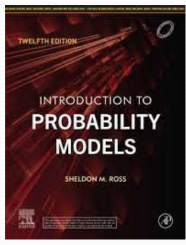
# Class Introduction

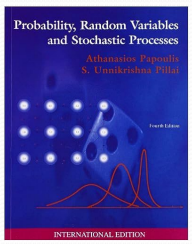
- Class hour & Class room
  - Friday 09:00~15:50, 7-309
- Office hour
  - Will be announced later
  - After class
  - Anytime via UCLASS (ulms.ulsan.ac.kr)
- Instructor
  - Sungoh Kwon (<u>sungoh@ulsan.ac.kr</u>)
- [Note] Class materials can be found in the UCLASS website.

# Prerequisite and Textbooks

- Prerequisite
  - None
- Textbook
  - Introduction to Probability Models by S. Ross







# Grade

- Grade
  - Midterms : 30%
  - Final: 50% (Comprehensive)
  - Attendance & Homework & Quiz & Etc: 20%
- Other policy
  - No make-up exam.
  - If you miss more than 5 classes, F is given.
  - Please check "ulms.ulsan.ac.kr" everyday.
  - An absence is allowed "only under permission" before the class begins.

Week No	Weekly plan	reading materials	Remark
1	Introduction to Probability Theory	Chap. 1	
2	Probability	Chap. 2	
3	Random Variables	Chap. 2	
4	Random Variables	Chap. 2	
5	Limit Theorems	CDF/PDF of RV	
6	Expectation of a Random Variable	Chap. 2	
7	Expectation of a Random Variable	Chap. 3	
8	Midterm Exam		mid-term exam
9	Moment generation functions	Chap. 3	
10	Limit Theorems	Chap. 3	
11	Stochastic process	Chap. 3	
12	Stochastic process	Chap. 3	
13	Conditional Probabilities & Conditional Expect ations	Chap. 4	
14	Conditional Probabilities & Conditional Expect ations	Chap. 4	
15	대체수업주	Chap. 6	No exams
9/64/202	<b>24</b> inal Exam		final exam 5

OURIL SPIZOA TITLE! ET	DW/E114	7)0, 831, 10 808 13 95		od				선정결과			지위사어비
울산대 'BK21 플러스' 돌풍	BK(누뇌인	국)21 플러스 사업 문야열 전성 대학		번	대학명	과학 기술	인문 사회	융복합	사업팀	합계	지원사업비 (백만원)
	• 과학기술분(			1.	서울대학교	16	4	2	13	35	38,534
지방 사립 종합대 최고 실적	분야	대학명(전국)	대학명(지역)	3	고려대학교 연세대학교	13	7	3	5	29	22,300
	물리	고려대, 서울대, 성균관대, 연세대, 포스텍, KAIST	경북다. 울산대, 천남대	4	무산대학교	11	3	1	12	27	16,990
'무선통신을 이용해 앞 차를 따라가는 무인 자 BK(두뇌한국)21 플러스 사업	생물	고려대, 광주과기원, 서울대, 연세대, 중앙대, 포스텍, KAIS		5	성균관대학교 경북대학교	9	4	3	5	21	15,271 13,690
동차.' 'Brain Korea 21 Program fo Leading Universities & Students	r		경북대, 부산대, 전남대	7	경국내학교 포항공과대학교	8	4		1	9	8,378
기술사업단'에서 추진하는 '요모빌리타' 사업 가 의 약자. 2013~2020년 창조경제를 이끌어나. 윤대 하나다. 자동차에 정보기술(IT)을 접목해 과학기술 분야 1만5700명, 인문사회 분야 28005		고려대, 서울대, 성균관대, 연세대, 이화여대, 포스텍		8	경희대학교	3	1	2	14	20	7,119
앞뒤 차끼리 주행속도 목적지, 이격거리 등을 동 등 석·박사급 창의인재 1만8500명을 양성하고		서울대, 성균관대, 포스텍, KAIST	경북대,부산대	10	전남대학교 한국과학기술원	6 8	2	2	12	13	7,077 6,531
일하게 설정해 무인운전이 가능하게 하는 기술 대학원 교육 및 연구력을 획기적으로 높여 세기이다. 이 사업을 포함해 용산대가 추진하는 우수 수준의 대학을 만들기 위한 정부지원사업.	지구과학	고려대, 서울대, 연세대	부산대.충남대	11	전북대학교	3	2	2	11	18	6,208
인재 양성 6개 사업단(팀)이 최근 교육부가 발표 한 'BK21 플러스 사업'에 선정됐다. 7년간 24억	정보기술	경희대(컴퓨터),고려대(전기전자),서울대(전),성균관대(전),	경북대(전), 경북대(컴), 부산대(컴, 울산대(전),	12	충북대학교	2	1	1	5	11	5,880
9300만 원의 사업비를 지원받는다. 지방 사립 <b>울산대 BK21플러스사업 선정 현황</b> 종합대로는 최고 수준이다. 부야 사업타(사업템) 지원 사업비	ST/IS	연서대(전), 연서대(컴), 포스텍(컴), KAIST(전), 한양대(전)	전남대(전), 전북대(전), 충북대(전)	14	한양대학교 충남대학교	4			8	10	5,308 3,951
● 지역 주력산업과의 연계가 강점 자동차·조선 전자용합기술사업단 11억3400만 용산대(총장 이정)가 우수한 성과를 거둘 수 자용회제 기에시스를 고급이려		고려대, 서울대, 성균관대, 언하대, 포스텍, KAIST	경북대, 경상대, 부산대, 전남대	15	이화여자대학교	2	1		10	13	3,810
있었던 것은 조선업계 세계 1위인 현대중공업과 자동차업계 세계 4위인 현대자동차 육사석유화 육신친환경 생태산업단지사업팀 1억8100만	화공	고려대, 서울대, 성균관대, 연세대, 포스텍, KAIST	경북대, 부산대, 영남대, 전북대	16	경상대학교 중앙대학교	1	2		9	12	3,469
학산업 단지 등과 연계해 우수인력을 키운 결과 신성장 화학산업 연구인력양성 2억1100만 사업팀		고려대, 서울대, 성균관대, 연세대, 포스텍, KAIST	부산대. 전남대. 충남대	18	인하대학교	1		1	7	9	2,946
시역산업 일적명 정말확력 정의 2억4100만 기초과학 인제양성사업팀	거서	고려대, 연세대, KAIST, 한양대	경북대,부산대	19	한양대학교(ERICA캠퍼스) 아주대학교			1 2	10	11 5	2,778 2,469
무인운전 기술 등 6개 사업단 선정 신물질 청제 연구인력양성사업단 3억8000만 7년간 2삭약300만원 지원 받기로 설계 2억9300만원 지원 받기로 제품 8세		서울대(수의학),서울대(악학),성균관대(약학),이화여대(약학		21		2			4	6	2,469
7년간 24억9500만원 시원 받기도 자료: 8년				22	건국대학교	1			7	8	2,106
업단'(단장 조상복 교수)은 조선 및 자동차산업 • 지속적인 산학협력 결과물 에서 중국 등 후발국가의 추격을 따돌리고 선진 윤산대는 이번 BK21 플러스사업 선정이 지역		건국대(생물공학), 경희대(농학), 고려대(생물학), 서울대(농학	) 경북내(종학), 경상대(종학), 중북대(식품과학)	23	서강대학교 영남대학교	1			7 5	7	1,675
국을 뛰어넘을 수 있는 인력 양성을 목표로 하고 특화산업을 이끌어나갈 창의적인 인재를 육성 있다. 이 사업단은 특히 글로벌 거점연구센터로 는 데 큰 도움이 될 것으로 기대하고 있다. 특히		고려대(의학), 경희대(한의학), 서울대(의학), 서울대	건국대 GLOCAL(의학), 경북대(의학), 경북대(치의학),	25	제주대학교		1	1	4	6	1,504
서 IT산업과 기계 중심의 자동차·조선산업을 용 BK21뿐만 아니라 올해 교육역량강화사업과 (합한 'e모빌리티'를 추진하고 있다. 또 이 분야 학협력 선도대학 육성사업(LINC), 학부교육 4	한의학	(치의학), 성균관대(의학), 연세대(의학), 연세대(치의학)	부산대(의학), 전남대(의학), 전북대(의학), 한림대(의학),	26	부경대학교 연세대학교(원주캠퍼스)	1		1	5	6	1,468
에서 세계 10대 교육 및 연구기관으로 도약한다 전화 선도대학 지원사업(ACE) 등 대형 국책사	1	고려대(정보보호), 고려대(환경공학), 광주과기원(환경공	나 사례(도니고함) (데네데이도(함거고함)	28	한림대학교	1			4	5	1,226
는 계획도 갖고 있다. 이번 사업선정 심사에서 에 모두 선정되면서 시너지 효과까지 거둘 것: 이 부분들이 높은 점수를 얻었다. 로 전망하고 있다. 최원준 율산대 산학협력부;	3	학), 서울대(산업공학), 서울대(조선공학)	부산대(조선공학), 연세대원주(환경공학)	29	건국대학교 GLOCAL(글로컬)캠퍼스	1			2	3	1,162
물리학과의 '신물질 창제 연구인력양성사업단' 장은 "BK21 플러스사업 등에 선정된 것은 그 (단장 조성래 교수)은 자동자, 조선, 정밀화학, 환 안 사업수도 라는 율신의 이점을 활용해 국내 (	과기용복합1	경희대, 고려대, 서울대, 아주대, KAIST	부경대, 전남대	30	조선대학교				6	6	1,122
경, 소재 등 윤산지역 5대 전략산업 발전에 필요한 고 수준의 산학협동 교육을 해온 결과"라며 "7 산탐질을 디자인-합상-분석할 수 있는 전문인력을 초과학 및 응용과학 분야에서 모두 교육과 연극	- 1000 CONTROL OF CONT	서울대, 아주대 인하대 한양대 ERICA	전북대 충북대	31	동아대학교 고려대학교세종캠퍼스		1		5	5	1,108
양성한다. 기계공학부의 '자율최적 기계시스템 고 급인백양성사업립'([담장 안경판 교수), 건설환경공 교육부는 앞서 15일 송해 BK21 플러스 사업 화분의 '옥사성화제 세계사이산(자치)(어린)', 이번				33	공주대학교				4	4	1,015
학부의 '윤산친환경 생태산업단지사업팀'(* 이병 신청한 108개 대학 345개 사업단(대형)과 866' 규 교수), 화학공학부의 '신청장 화학산업 연구인 사업팀(소형) 중 64개 대학 195개 사업단, 280'		경희대, 성균관대, KAIST	부산대, 인제대, 제주대	34	강원대학교 대구대학교		1		5	5	917
력양성사입탑(* 정진석 교수), 화학과의 지역산 업 밀착형 정밀화학 창의인재양성사입탑(* 류광 44%인 28곳이 선정했다. 지반대로는 국립인 부.	<ul> <li>인문사회분(</li> </ul>	D‡		36	동국대학교				5	5	843
선 교수)도 지역 산업에 기반을 둔 글로벌 전문인 대와 경북대, 특성화대학인 포스텍을 제외하면 (		대학명	대학명	37	광주과학기술원 안동대학교	2			3	3	810 696
울산대 'BK21 플러스' 지방사립 1위	한국어와문학	고려다 연세대	경북대. 전남대	39	인제대학교		1	1	1	3	651
ECH DIET EN TO THE TH	외국어와문학	고려대(중문), 연세대(영문), 중앙대(영문), 한국외대(중문)	부산대(통번역) 전북대(중문)	40	광운대학교				3	3	641
6개 사업 선정 24억6000만원 지원받아			12 102 112 1102	41	울산과학기술대학교 한남대학교				3	3	626 577
울산대학교는 교육부의 BK21 플 자동차, 조선, 정밀화학, 환경, 소자	역사/철학/종교	고려대(역사),성균관대(역사),성균관대(철학)	경북대(역사), 전남대(철학)	43	동서대학교				2	2	542
러스 사업에 24억 6000만원 규모의 등 울산 지역 5대 전략산업 발전에		고려대(정치외교), 서울대(행정), 연세대(행정)	동아대(법학)	44	차의과학대학교 가톨릭대학교				2	2	437
6개 사업이 선정됐다고 19일 밝혔 필요한 신물질을 디자인·합성·분다	경제/무역	고려대, 서울대	부산대	46	단국대학교(천안캠퍼스)				2	2	407
다. 이는 지방 사립대 가운데 가장 석할 수 있는 전문인력을 양성한다 좋은 실적을 거둔 것으로 평기된다. 이와 함께 기계공학부의 자율 최적	경영	고려대, 성균관대, 연세대	경북대	47	한국외국어대학교		1		_	1	377
BK21 플러스사업은 2020년까지 기계시스템 고급인력양성사업팀		고려대 서울대	경북대 부산대	49	단국대학교 원광대학교				1	1	360 298
7년 동안 창조경제를 이끌어 나갈 건설환경공학부의 울산 친환경 상 과학기술, 인문사회 분야의 창의인 태산업단지사업팀, 화학공학부의	ITEL/INDE/AIDI	고려대(심리), 연세대(사회), 연세대(심리)	전북대(인류), 충북대(심리)	50	한국해양대학교				1	1	296
과약기술, 인분사회 분야의 상의인 대산업단지사업됨. 와약농약무약 재를 양성하고 대학원 교육 및 연구 신성장 화학산업 연구인력양성사업 력 제고로 세계 수준의 대학을 만들 팀. 화학과의 지역산업 밀착형 정밀	어로(시네			51	군산대학교 명지대학교				1	1	285
력 제고로 세계 수준의 대학을 만들 팀. 화학과의 지역산업 밀착형 정밀	국시/인망	성균관대(신방), 연세대(복지), 이화여대(복지)	대구대(복지)	53	서울시립대학교				1	1	253
기위한 정부지원 사업이다. 화학 창의인재양성사업팀도 지역 이 사업에 선정된 울산대 전기공 산업에 기반을 둔 글로벌 전문인력	관광/지리/	경희대(관광), 서울대(지리)	제주대(관광)	54 55	호서대학교 계명대학교				1 2	1 2	228 227
역부의 사용자・소선 선사용업기술 - 출매열인나는계획들 인성받았다.		C. I. Con the delivery		56	한국항공대학교				1	1	196
사업단은 조선·자동차산업에서 중 울산대 관계자는 '울산대가 그동		중앙대, KAIST	인제대	57	대구가톨릭대학교				1	1	171
국등 후발 국가의 추격을 따돌리고 안 국내 최고 수준의 산·학 협동교 미국과 일본, 독일 등선진 산업국을 육을 해 왔고 이번 사업 선정으로	인사용복합1	성균관대(동아시아학), 성균관대(예술)	전북대	58 59	창원대학교 경성대학교				1	1	126 119
뛰어넘는 발전에 기여할 인력 양성 기초과학과 응용과학 분야에서 교	이내용부하기	고려대(보건과학), 고려대(지역개발)	전남대	60	덕성여자대학교		2		1	1	103
클릭표도 아니 있다. 또 둘다악파의 국파 연구력을 인상받았다 고 밝았			산당네 자료: 교육부	61	대구한의대학교 홍익대학교				1	1	103
신물질 창제 연구인력양성사업단은 다. 울산 박정훈기자 jhp@seoul.co.k	사람단기판,기다	14E.	시표: 토착우	UE	07414#			E Octobbook		-1)	IUE

## 인용횟수 상위 10% 논문의 국내 대학 순위

국내	아시아	세계	대학	논문수	비율
1	6	173	포스텍	2959	11.9%
2	17	283	카이스트	4791	10.3%
3	19	306	이화여대	1661	10.1%
4	49	456	GIST	1372	8.3%
5	72	520	서울대	12114	7.4%
6	100	569	성균관대	5175	6.9%
7	102	571	울산대	2790	6,8%
8	109	580	연세대	7598	6.7%
9	117	597	경희대	3709	6.5%
10	120	600	경상대	1496	6.4%

2014년 라이덴랭킹

#### 2015년 개교 50년 미만 세계 100대 대학

순위	대학	국가	
1위(2위)	로잔연방공과대	스위스	MIN
<b>2위</b> (1위)	포스텍	한국	Mullim
<b>3위</b> (3위)	KAIST	한국	
<b>4위</b> (4위)	홍콩과학기술대	중국(홍콩)	1
<b>5위</b> (5위)	난양공과대	싱가포르	
	:		
90위(신규)	울산대	한국	,

※() 안은 지난해 순위

자료:THE(Times Higher Education)

## 9/4/2024

			THE STREET		
국내순위	대학	아시아순위	국내순위	대학	마시마순위
1	서울대	4(6)	1.1	부산대	63(66)
2	KAIST	7(11)	12	인하대	68(87)
3	포스템	9(12)	13	한국외대	69(111)
4	연세대	16(18)	14	경북대	70(61)
5	고려대	21(26)	15	중앙대	82(93)
6	성균관대	24(27)	16	서울시립대	83(132)
7	한양대	33(44)	17	가톨릭대	94(89)
8	이화여대	40(45)	18	물산대	99(106)
9	경희대	41(42)	19	한림대	100(116)
10	서강대	51(55)	20	아주대	102(103)

### 2015 QS평가 아시아대학

83	Hunan University	China	28.5
84	South China University of Technology	China	28.2
85	East China University of Science and Technology	China	28.1
85	University of Ulsan	Republic of Korea	28.1
87	Tongji University	China	28.0
88	American University of Beirut	Lebanon	27.4
88	Okayama University	Japan	27.4
90	Aligarh Muslim University	India	27.0
91	Mahidol University	Thailand	26.8
91	Osaka City University	Japan	26.8
93	Asia University, Taiwan	Taiwan	26.6
94	Huazhong University of Science and Technology	China	26.4
95	Xi'an Jiaotong University	China	26.1
96	Jawaharlal Nehru University	India	25.9
97	Chung-Ang University	Republic of Korea	25.7
98	National Yang-Ming University	Talwan	25.5
99	Chiba University	Japan	25.4
100	Pusan National University	Republic of Korea	25.1

## 영국 THE, 2015 아시아대학 평가

# QS

국내순위	세계순위	대학명	국내순위	세계순위	대학명
1(1)	36(36)	서울대	11(11)	387(397)	한국외대
2(2)	40(41)	카이스트	12(-)	397(평가 외)	중앙대
3(3)	83(71)	포스텍	13(13)	432(471-480)	동국대
4(4)	86(90)	고려대	14(12)	435(441-450)	서강대
5(6)	100(108)	성균관대	15(15)	456(501-550)	가톨릭대
6(5)	107(106)	연세대	16(17)	501-510(551-600)	울산대
7(7)	151(155)	한양대	16(14)	501-510(491-500)	부산대
8(8)	264(256)	경희대	18(19)	551-560(601-650)	인하대
9(10)	315(339)	지스트	19(15)	571-580(501-550)	전북대
10(9)	319(299)	이화여대	20(21)	581-590(651-700)	건국대

9/4/2024

#### ◇2022-23 CWUR 국내 대학 순위

대학	국내 순위	세계 순위	총점(100만점)
서울대	1(1)	31(31)	86.5
고려대	2(2)	164(163)	79,6
연세대	3(3)	166(169)	79.5
성균관대	4(4)	190(192)	78,9
KAIST	5(5)	231(223)	78,0
한양대	6(6)	307(316)	76,6
경희대	7(8)	379(391)	75,6
POSTECH	8(7)	387(368)	75.5
경북대	9(9)	412(402)	75,1
울산대	10(10)	420(419)	75.0
전남대	11(11)	435(430)	74,9
부산대	12(12)	444(449)	74.7
UNIST	13(13)	503(528)	74,1
이화여대	14(14)	576(547)	73,4
전북대	15(15)	625(611)	72,9
가톨릭대	16(17)	636(635)	72,8
중앙대	17(18)	637(654)	72,8
건국대	18(16)	645(627)	72,8
충남대	19(19)	690(689)	72.4
세종대	20(23)	696(758)	72,3

※괄호 안은 전년도 순위



9/4/2024



