

제주대학교 모집단위별 권장도서

* 안내사항

1. 제주대학교 모집단위별 권장도서는 고교생의 독서 활성화 및 진로설계 역량강화를 지원하고자 마련되었습니다.
본 권장도서 독서를 통해 본인이 관심있는 전공에 대한 이해도를 높이고, 이를 통한 진로탐색의 도구로 활용하시기 바랍니다.
2. 학생부종합전형 평가 시 별도의 가산점은 없습니다. 권장도서 목록에 없는 다른 도서와 동일하게 평가가 진행된다는 점 착오없으시기 바랍니다.

연번	단과대학	모집단위	도서명	저자명
1	인문대학	국어국문학과	광장/구운몽	최인훈
2	인문대학	국어국문학과	김수영 평전	최하림
3	인문대학	국어국문학과	문학과 예술의 사회사	아르놀트 하우저
4	인문대학	국어국문학과	삼국유사	일연 최광식, 박태재 옮김
5	인문대학	국어국문학과	열하일기	연암 박지원 리상호 옮김
6	인문대학	영어영문학과	W.B. 예이츠 희곡 1, 2	윌리엄 버틀러 예이츠
7	인문대학	영어영문학과	셰익스피어 4대 비극	셰익스피어
8	인문대학	영어영문학과	오디세이아	호메로스
9	인문대학	영어영문학과	올리버 트위스트 1, 2	찰스디킨스
10	인문대학	영어영문학과	일리아스	호메로스
11	인문대학	독일학과	만나라 이웃나라	이원복
12	인문대학	독일학과	미술관에 간 물리학자	서민아
13	인문대학	독일학과	비둘기	파트리크 쥐스킨트
14	인문대학	독일학과	세계사 5000년 (서양편)	이가은
15	인문대학	독일학과	언어의 작은 역사	데이비드 크리스털
16	인문대학	일어일문학과	게 가공선	고바야시 다키지
17	인문대학	일어일문학과	국화와 칼: 일본문화의 틀	루스 베네딕트
18	인문대학	일어일문학과	도련님	나쓰메 소세키
19	인문대학	일어일문학과	쓰레즈레구사	요시다 겐코
20	인문대학	일어일문학과	업그레이드 만나라 이웃나라7 일본1(일본인 편)	이원복
21	인문대학	일어일문학과	정의란 무엇인가	마이클 샌델
22	인문대학	중어중문학과	아Q정전, 광인일기	루쉰
23	인문대학	중어중문학과	조관희 교수의 중국사	조관희
24	인문대학	중어중문학과	열려라! 중국 신화	정재서
25	인문대학	중어중문학과	중국의 내일을 묻다	문정인
26	인문대학	중어중문학과	한자 백 가지 이야기	시라카와 시즈카
27	인문대학	사학과	삼국유사	일연
28	인문대학	사학과	새로 쓰는 제주사	이영권
29	인문대학	사학과	역사(Histories Apodexis The Histories)	헤로도토스
30	인문대학	사학과	제주 4.3을 묻는 너에게	허영선
31	인문대학	사학과	허드슨강변에서 중국사를 이야기하다(레이황의 중국사평설)	레이 황
32	인문대학	사회학과	거대한 전환	칼 폴라니
33	인문대학	사회학과	사회학적 상상력	C. 라이트 밀즈
34	인문대학	사회학과	아름다운 외출	실라 로보섬
35	인문대학	사회학과	위험사회	울리히 벡
36	인문대학	사회학과	전쟁과 사회	김동춘
37	인문대학	철학과	철학입문(나와 세계에 대한 놀라운 질문들)	론란트 W.헹케
38	인문대학	철학과	철학의 힘(만족 없는 삶에 던지는 21가지 질문)	김형철
39	인문대학	철학과	어떤 양형 이유	박주영
40	인문대학	철학과	의지와 표상으로서의 세계	쇼펜하우어
41	인문대학	철학과	소크라테스적 성찰	엄정식
42	사회과학대학	행정학과	국가는 왜 실패하는가	대런 애쓰모글루, 제임스 A. 로빈슨
43	사회과학대학	행정학과	문명의 충돌	새뮤얼 헌팅턴
44	사회과학대학	행정학과	제6의 물결	제임스 브래드필드 무디, 비앙카 노그래디
45	사회과학대학	행정학과	지리의 힘	팀 마샬
46	사회과학대학	행정학과	국가는 무엇을 해야 하는가?	이안 브레머
47	사회과학대학	정치외교학과	간디자서전	마하마트 간디
48	사회과학대학	정치외교학과	왜 세계의 절반은 굶주리는가?	장 지글러
49	사회과학대학	정치외교학과	전쟁과 평화	레프 톨스토이
50	사회과학대학	정치외교학과	책 읽기의 끝과 시작	강유원
51	사회과학대학	정치외교학과	코스모스	칼 세이건
52	사회과학대학	언론홍보학과	기자로 산다는 것	고종석
53	사회과학대학	언론홍보학과	들소	이문열
54	사회과학대학	언론홍보학과	쇼팽은 투표보다 중요하다	강준만
55	사회과학대학	언론홍보학과	신문 읽기의 혁명	손석춘
56	사회과학대학	언론홍보학과	카타리나 블룸의 잃어버린 명예	하인리히 벨
57	경상대학	경제학과	경제학이 필요한 시간(세상의 흐름을 꿰뚫는 단 하나의 실전 교양)	한진수
58	경상대학	경제학과	금융의 모험	미히르 데사이
59	경상대학	경제학과	위대하고 짜질한 경제학의 슈퍼스타들	브누아 시마

제주대학교 모집단위별 권장도서

* 안내사항

1. 제주대학교 모집단위별 권장도서는 고교생의 독서 활성화 및 진로설계 역량강화를 지원하고자 마련되었습니다.
본 권장도서 독서를 통해 본인이 관심있는 전공에 대한 이해도를 높이고, 이를 통한 진로탐색의 도구로 활용하시기 바랍니다.
2. 학생부종합전형 평가 시 별도의 가산점은 없습니다. 권장도서 목록에 없는 다른 도서와 동일하게 평가가 진행된다는 점 착오없으시기 바랍니다.

연번	단과대학	모집단위	도서명	저자명
60	경상대학	경제학과	장하준의 경제학 강의	장하준
61	경상대학	경제학과	재밌어서 술술 읽히는 경제 교양 수업	박병률
62	경상대학	무역학과	백범일지	김구
63	경상대학	무역학과	세속의 철학자들	로버트 하일브로너
64	경상대학	무역학과	역사란 무엇인가	에드워드(E.H) 카
65	경상대학	무역학과	자본주의 역사 바로 알기	리오 휴버먼
66	경상대학	무역학과	프로테스탄트 윤리와 자본주의 정신	막스 베버
67	경상대학	경영학과	열두살에 부자가 된 키라	보도 새퍼
68	경상대학	경영학과	누구나 한번쯤 읽어야 할 손자방법	미리내 공방
69	경상대학	경영학과	이 광고는 망했어요	툼 피시번
70	경상대학	경영학과	알기쉬운 경영학 입문 - 철수와 봉어뽕 이야기	양정우
71	경상대학	경영학과	초난감 기업의 조건	릭 채프먼
72	경상대학	회계학과	돈의 흐름이 보이는 회계 이야기	구상수
73	경상대학	회계학과	쉽게 배워서 바로 써먹는 이야기 회계	정현석, 정병수
74	경상대학	회계학과	읽으면 읽을수록 빠져드는 회계책	권재희
75	경상대학	회계학과	꼭꼭 정교수 회계입문	정성진
76	경상대학	회계학과	회계 천재가 된 홍대리 1(회계의 본질)	손봉석
77	경상대학	경영정보학과	4차산업혁명 세상을 바꾸는 14가지 미래 기술	한국경제TV 산업팀
78	경상대학	경영정보학과	소프트웨어 중심사회의 컴퓨터 개론	강환수 외
79	경상대학	경영정보학과	십대가 알아야 할 인공지능과 4차 산업혁명의 미래	전승민
80	경상대학	경영정보학과	열두 발자국	정재승
81	경상대학	경영정보학과	클라우드 슈밥의 제4차 산업혁명	클라우드 슈밥
82	경상대학	관광경영학과	보기만해도 힐링되는 나무들의 감성스토리	여호근,김종오
83	경상대학	관광경영학과	여행의이유	김영하
84	경상대학	관광경영학과	잡노마드 사회	군돌라 엘리슈
85	경상대학	관광경영학과	지리의힘	팀마샬
86	경상대학	관광경영학과	한국 문화유전자 지도	고두현,박해현외3명
87	경상대학	관광개발학과	내가 확실히 아는 것들	오프라 윈프리
88	경상대학	관광개발학과	누가 내 치즈를 옮겼을까?	스펜서 존슨
89	경상대학	관광개발학과	뜨는 관광에는 이유가 있다	한국관광공사
90	경상대학	관광개발학과	메이크 타임	제이크 냅
91	경상대학	관광개발학과	연금술사	파울로 코엘료
92	사범대학	국어교육과	문학이란 무엇인가	김옥동
93	사범대학	국어교육과	순이상춘	현기영
94	사범대학	국어교육과	언어	김진우
95	사범대학	국어교육과	언어의 종말	앤드류 달비
96	사범대학	국어교육과	제주도 신화	현용준
97	사범대학	영어교육과	EBS가 선택한 최고의 교사-최고의 교사 12인이 말하는 과목별 교수법과 학습 노하우	EBS 최고의 교사 제작팀
98	사범대학	영어교육과	감각의 박물학	다이앤 애커먼
99	사범대학	영어교육과	나니아 연대기	C.S 루이스
100	사범대학	영어교육과	동물농장	조지 오웰
101	사범대학	영어교육과	라이언 쌤, 이렇게 가르쳐서 영어수업 대박내다	박용호
102	사범대학	영어교육과	멋진 신세계	올더스 헉슬리
103	사범대학	영어교육과	세계사를 품은 영어이야기	필립 구든
104	사범대학	영어교육과	오만과 편견	제인 오스틴
105	사범대학	영어교육과	주홍글씨	나다니엘 호손
106	사범대학	영어교육과	최고의 영어교사 (중고등편,EBS english 대한민국 최고의 영어교육 혁신학습 모델)	EBS 최고의 영어교사 제작팀
107	사범대학	일반사회교육전공	말이 칼이 될 때	홍성수
108	사범대학	일반사회교육전공	민주화 이후의 민주주의	최장집
109	사범대학	일반사회교육전공	자본주의(EBS 다큐프라임)	EBS 자본주의 제작팀
110	사범대학	일반사회교육전공	처음 읽는 미국사	전국역사교사모임 지음
111	사범대학	일반사회교육전공	침묵의봄	레이첼 카슨
112	사범대학	지리교육전공	대변동	재레드 다이아몬드/강주현 역
113	사범대학	지리교육전공	생각의 지도	리처드 니스벳/최인철 역
114	사범대학	지리교육전공	선량한 차별주의자	김지혜
115	사범대학	지리교육전공	왜 지금 지리학인가	하를 데 블레이/유나영 역
116	사범대학	지리교육전공	총균쇠	재레드 다이아몬드/김진준 역

제주대학교 모집단위별 권장도서

* 안내사항

1. 제주대학교 모집단위별 권장도서는 고교생의 독서 활성화 및 진로설계 역량강화를 지원하고자 마련되었습니다.
본 권장도서 독서를 통해 본인이 관심있는 전공에 대한 이해도를 높이고, 이를 통한 진로탐색의 도구로 활용하시기 바랍니다.
2. 학생부종합전형 평가 시 별도의 가산점은 없습니다. 권장도서 목록에 없는 다른 도서와 동일하게 평가가 진행된다는 점 착오없으시기 바랍니다.

연번	단과대학	모집단위	도서명	저자명
117	사범대학	윤리교육과	소크라테스의 변론	플라톤
118	사범대학	윤리교육과	왜 동양철학인가	한형조
119	사범대학	윤리교육과	왜 착한사람에게 나쁜일이 생길까	샤론카예, 폴통슨
120	사범대학	윤리교육과	동양철학에세이(1,2)	김교빈, 이현구
121	사범대학	윤리교육과	이렇게 살아가도 괜찮은가	피터싱어
122	사범대학	수학교육과	교실 밖 수학여행	김선화
123	사범대학	수학교육과	대변동	채레드 다이아몬드
124	사범대학	수학교육과	궁금했어, 인공지능	유윤한
125	사범대학	수학교육과	레오나르도 다빈치	월터 아이작슨
126	사범대학	수학교육과	호모 데우스	유발 하라리
127	사범대학	물리교육전공	도교대 물리학자가 가르쳐주는 생각하는 법	우에다 마사히토
128	사범대학	물리교육전공	빅뱅과 우주	과학동아 스페셜 편집부
129	사범대학	물리교육전공	어느 물리학자의 세상보기 과학을 대하는 우리의 태도와 물리학자가 바라본 한국 사회	김찬주
130	사범대학	물리교육전공	이야기 물리학사	다케우치 히토시
131	사범대학	물리교육전공	청소년을 위한 시간의 역사	스티븐 호킹
132	사범대학	생물교육전공	사피엔스	유발 하라리
133	사범대학	생물교육전공	생명이란 무엇인가	린 마굴리스, 도리언 세이건
134	사범대학	생물교육전공	생물과 무생물 사이	후쿠오카 신이치
135	사범대학	생물교육전공	생물학 명강1	강문일, 김경진, 김은준, 민도식, 김영준
136	사범대학	생물교육전공	인간에 대하여 과학이 말해준 것들	장대익
137	사범대학	컴퓨터교육과	호모 데우스	유발 하라리
138	사범대학	컴퓨터교육과	로봇 시대, 인간의 일	구본권
139	사범대학	컴퓨터교육과	마지막 강의	랜디 포시
140	사범대학	컴퓨터교육과	스티브 잡스	월터 아이작슨
141	사범대학	컴퓨터교육과	왜 로봇의 도덕인가	웬델 윌러치, 콜린 알렌
142	생명자원과학대학	생물산업학부	발명의 혁명	데이비드 몽고메리
143	생명자원과학대학	생물산업학부	생명의 설계도 게놈 편집의 세계	NHK 게놈 편집 취재반
144	생명자원과학대학	생물산업학부	생물과 무생물 사이	후쿠오카 신이치
145	생명자원과학대학	생물산업학부	솔로몬의 반지	콘라트 로렌츠
146	생명자원과학대학	생물산업학부	식물도시 에도의 탄생	이나가키히데히로
147	생명자원과학대학	생물산업학부	싸우는 식물	이나가키히데히로
148	생명자원과학대학	생물산업학부	이기적 유전자	리처드 도킨스
149	생명자원과학대학	생물산업학부	조경가의길	KELLEANN FOSTER
150	생명자원과학대학	생물산업학부	침묵의 봄	레이첼 카슨
151	생명자원과학대학	생물산업학부	컨테이너에 들어간 식물학자	최성화
152	생명자원과학대학	생명공학부	MT 생명공학	최강열
153	생명자원과학대학	생명공학부	궁금한 친환경. 생명 기술의 세계	이동국 외 4인
154	생명자원과학대학	생명공학부	노벨의학상이 찾아낸 불로장생의 비밀, 텔로미어	마이크 포셀 외(심리나 옮김)
155	생명자원과학대학	생명공학부	멸종하거나 진화하거나	로빈 던바(김학영 옮김)
156	생명자원과학대학	생명공학부	이보디보(생명의 블랙박스를 열다)	선 B, 캐럴(김영남 옮김)
157	생명자원과학대학	생명공학부	하리하라의 바이오사이언스	이은희
158	생명자원과학대학	산업응용경제학과	그림속경제학: 경제학은 어떻게 인간과 예술을 움직이는가	문소영
159	생명자원과학대학	산업응용경제학과	나쁜 사마리아인들	장하준 저
160	생명자원과학대학	산업응용경제학과	농업이 미래다	성진근, 이태호, 김병률, 윤병삼
161	생명자원과학대학	산업응용경제학과	왜 세계의 절반은 굶주리는가?	장 지글러
162	생명자원과학대학	산업응용경제학과	죽은 경제학자의 살아있는 아이디어	토드 부크홀츠
163	해양과학대학	해양생명과학과	과학자의 서재	최재천
164	해양과학대학	해양생명과학과	권오길의 괴짜 생물 이야기	권오길
165	해양과학대학	해양생명과학과	미스터리 과학 카페	권은아
166	해양과학대학	해양생명과학과	정재승의 과학 콘서트	정재승
167	해양과학대학	해양생명과학과	플랑크톤도 궁금해하는 바다 상식	김용서
168	해양과학대학	수산생명의학과	과학이 답!	다비드 루아프르
169	해양과학대학	수산생명의학과	광재식의 세균 박람회	광재식
170	해양과학대학	수산생명의학과	개념, 용어, 이론을 쉽게 정리한 기초 화학 사전	다케다 준이치로
171	해양과학대학	수산생명의학과	랜들 먼로의 친절한 과학 그림책	랜들 먼로
172	해양과학대학	수산생명의학과	이기적 유전자	리처드 도킨스
173	해양과학대학	지구해양학과	교양 환경과학	G. Tyler Miller, Scott E.Spoolman
174	해양과학대학	지구해양학과	지질 환경과학	Frederick K. Lutgens, Edward J. Tarbuck

제주대학교 모집단위별 권장도서

* 안내사항

1. 제주대학교 모집단위별 권장도서는 고교생의 독서 활성화 및 진로설계 역량강화를 지원하고자 마련되었습니다.
본 권장도서 독서를 통해 본인이 관심있는 전공에 대한 이해도를 높이고, 이를 통한 진로탐색의 도구로 활용하시기 바랍니다.
2. 학생부종합전형 평가 시 별도의 가산점은 없습니다. 권장도서 목록에 없는 다른 도서와 동일하게 평가가 진행된다는 점 착오없으시기 바랍니다.

연번	단과대학	모집단위	도서명	저자명
175	해양과학대학	지구해양학과	새로워진 세계의 바다와 해양생물	김기태
176	해양과학대학	지구해양학과	커피와바다_알기쉽게 풀어낸 바다의 상식	김성용
177	해양과학대학	지구해양학과	해양지구환경학-생물지구화학의 순환으로 해석	가와하타 호다카
178	해양과학대학	해양산업경찰학과	경찰관 어떻게 되었을까?	김한홍
179	해양과학대학	해양산업경찰학과	끝없는 항해	로베르토 인노첸티
180	해양과학대학	해양산업경찰학과	대항해 시대	주경철
181	해양과학대학	해양산업경찰학과	수산의 이해	조영제, 김병호 외 2명
182	해양과학대학	해양산업경찰학과	신강우 선장의 유쾌한 항해기	신강우
183	해양과학대학	해양시스템공학과	부분과 전체	베르너 하이젠베르크
184	해양과학대학	해양시스템공학과	정재승의 과학 콘서트	정재승
185	해양과학대학	해양시스템공학과	짧고 쉽게 쓴 '시간의 역사'	스티븐 호킹
186	해양과학대학	해양시스템공학과	천재, 리처드 파인만의 삶과 과학	제임스 글릭
187	해양과학대학	해양시스템공학과	카오스	제임스 글릭
188	해양과학대학	환경공학과	모든것은 땅으로부터	헬레나 노르베리 등
189	해양과학대학	환경공학과	엔트로피	제레미 리프킨
190	해양과학대학	환경공학과	지구온난화 이야기	팀 플래너리
191	해양과학대학	환경공학과	침묵의 봄	레이첼카슨
192	해양과학대학	환경공학과	코드그린	토머스 프리드먼
193	해양과학대학	토목공학과	2050 공원을 상상하다	온수진
194	해양과학대학	토목공학과	기후변화와 환경의 미래	이승은,고문현
195	해양과학대학	토목공학과	꿈의 도시 꾸리찌바	박용남
196	해양과학대학	토목공학과	노벨 엔지니어링	노벨 엔지니어링 연구회
197	해양과학대학	토목공학과	토목을 디자인하다	시노하라 오사무
198	자연과학대학	물리학과	물리가 쉬워지는 미적분	나가노 히로유키
199	자연과학대학	물리학과	세상 뒤편, 물리	이공주복
200	자연과학대학	물리학과	신의입자	레온 레더만
201	자연과학대학	물리학과	코스모스	칼 세이건
202	자연과학대학	물리학과	특이점이 온다	레이 커즈와일
203	자연과학대학	생물학과	과학사 대논쟁 10가지	헬 헬먼
204	자연과학대학	생물학과	이것이 생물학이다	에르스트 마이어
205	자연과학대학	생물학과	이기적 유전자	리처드 도킨스
206	자연과학대학	생물학과	천재들의 과학노트. 1:생물학	캐서린 콜렌
207	자연과학대학	생물학과	플라이롬	김우재
208	자연과학대학	화학·코스메틱스학과	사피엔스	유발 하라리 (조현욱 역)
209	자연과학대학	화학·코스메틱스학과	상품의 화학	존 엠슬리 (고문주 역)
210	자연과학대학	화학·코스메틱스학과	정재승의 과학콘서트	정재승
211	자연과학대학	화학·코스메틱스학과	팩트폴니스	한스 로슬링 (이창신 역)
212	자연과학대학	화학·코스메틱스학과	화학으로 이루어진 세상	메데 페셀 헤르만 등 (권세훈 역)
213	자연과학대학	식품영양학과	누가 우리의 밥상을 지배하는가	브루스터 닌
214	자연과학대학	식품영양학과	무엇을 먹을 것인가	콜린 캠펔 외 1
215	자연과학대학	식품영양학과	음식혁명	존 로빈스
216	자연과학대학	식품영양학과	인간이 만든 위대한 속임수 식품첨가물	아베 쓰카사
217	자연과학대학	식품영양학과	희망의 밥상	제인 구달 외 2
218	자연과학대학	패션의류학과	4차 산업혁명, 나는 무엇을 준비할것인가	장재준 외
219	자연과학대학	패션의류학과	메이크업스타일북	김지영, 금찌, 조현아
220	자연과학대학	패션의류학과	어른아이로 산다는 것	지민석
221	자연과학대학	패션의류학과	옷장에서 나온 인문학	이민정
222	자연과학대학	패션의류학과	패션,공학을입다	강태진
223	자연과학대학	생활환경복지학부	과학 기술의 역사	곽영직
224	자연과학대학	생활환경복지학부	멘탈력	더그 스트리차크직, 피터 클러프
225	자연과학대학	생활환경복지학부	여행의 이유	김영하
226	자연과학대학	생활환경복지학부	총, 군, 쇠	제레드 다이아몬드
227	자연과학대학	생활환경복지학부	이슈우화로 읽는 경제이야기	서명수
228	자연과학대학	수학과	생각의 탄생	로버트 루트번스타인
229	자연과학대학	수학과	수학비타민플러스	박경미
230	자연과학대학	수학과	수학으로 보는 4차 산업과 미래 직업	박구연
231	자연과학대학	수학과	수학의 유혹	강석진
232	자연과학대학	수학과	이광연의 오늘의 수학	이광연
233	자연과학대학	수학과	처음배우는딥러닝수학	와쿠이 요시유키

제주대학교 모집단위별 권장도서

* 안내사항

1. 제주대학교 모집단위별 권장도서는 고교생의 독서 활성화 및 진로설계 역량강화를 지원하고자 마련되었습니다.
본 권장도서 독서를 통해 본인이 관심있는 전공에 대한 이해도를 높이고, 이를 통한 진로탐색의 도구로 활용하시기 바랍니다.
2. 학생부종합전형 평가 시 별도의 가산점은 없습니다. 권장도서 목록에 없는 다른 도서와 동일하게 평가가 진행된다는 점 착오없으시기 바랍니다.

연번	단과대학	모집단위	도서명	저자명
234	자연과학대학	수학과	페렐만의 살아있는 수학	아쿰 페렐만
235	자연과학대학	전산통계학과	빅데이터 인문학	에레즈 에이든 외 1명
236	자연과학대학	전산통계학과	빅데이터를 지배하는 통계의 힘	니시우치 히로무
237	자연과학대학	전산통계학과	신논리학	프랜시스 베이컨
238	자연과학대학	전산통계학과	엔트로피	제레미 리프킨
239	자연과학대학	전산통계학과	컴퓨터과학이 여는 세계	이광근
240	공과대학	식품생명공학과	진짜 식품이야기(과학과 역사로 풀어본)	하상도,김태민
241	공과대학	식품생명공학과	단백질이 없으면 생명도 없다	다케무라 마사하루
242	공과대학	식품생명공학과	부역의 화학자	라파엘오몽
243	공과대학	식품생명공학과	식탁 위의 과학 분자요리	이시카와 신이치
244	공과대학	식품생명공학과	커피 얼룩의 비밀	송현수 지음
245	공과대학	기계공학전공	김대식의 인간 vs 기계	김대식
246	공과대학	기계공학전공	도구와 기계의 원리	데이비드맥켈레이
247	공과대학	기계공학전공	미래를 위한 공학 실패에서 배우다	김수삼
248	공과대학	기계공학전공	발명콘서트	스티브파커
249	공과대학	기계공학전공	물리학자는 영화에서 과학을 본다	정재승
250	공과대학	메카트로닉스공학전공	과학으로 보는 4차 산업과 미래 직업	이보경
251	공과대학	메카트로닉스공학전공	로봇 수업	존 조던
252	공과대학	메카트로닉스공학전공	메카트로닉스 개론	진상호,박정규
253	공과대학	메카트로닉스공학전공	십 대가 알아야 할 인공지능과 4차 산업혁명의 미래	전승민
254	공과대학	메카트로닉스공학전공	옥스퍼드 과학사	이완 라이스 모루스
255	공과대학	에너지공학전공	바보야, 이제는 이공계야	백일승
256	공과대학	에너지공학전공	교양있는 엔지니어	새뮤얼 C. 플러먼
257	공과대학	에너지공학전공	이기적 유전자	리처드 도킨스
258	공과대학	에너지공학전공	공학의 눈으로 미래를 설계하라	연세대학교 공과대학
259	공과대학	에너지공학전공	공학이란 무엇인가	성풍현 외
260	공과대학	생명화학공학전공	10대를 위한 JUSTICE 정의란 무엇인가	마이클 샌델, 신현주
261	공과대학	생명화학공학전공	화학 교과서는 살아있다	박태현, 문상흠 외 3명
262	공과대학	생명화학공학전공	축적의 시간	차국현, 최만수 외 12명
263	공과대학	생명화학공학전공	영화 속의 바이오 테크놀로지	박태현
264	공과대학	생명화학공학전공	E=mc2	데이비드 보더니스
265	공과대학	전기공학전공	십 대가 알아야 할 인공지능과 4차 산업혁명의 미래	전승민
266	공과대학	전기공학전공	에너지 위기, 어떻게 해결할까?	이은철
267	공과대학	전기공학전공	에너지 혁명 2030	토니 세바
268	공과대학	전기공학전공	클라우스 슈밥의 제4차 산업혁명 THE NEXT	클라우스 슈밥
269	공과대학	전기공학전공	청소년을 위한 이야기 과학사	위르겐 타이히만
270	공과대학	전자공학전공	반도체 제대로 이해하기(교양으로 읽는 반도체이야기)	강구창
271	공과대학	전자공학전공	재미있는물리여행	루이스 엡스타인
272	공과대학	전자공학전공	제4차 산업혁명 (초연결,초지능 사회로의 스마트한 진화 새로운 혁명이온다!)	하원규,최남희(ETRI)
273	공과대학	전자공학전공	지식재산의 이해	한국발명진흥회
274	공과대학	전파정보통신공학전공	상대성 이론이란 무엇인가	제프리 베네트
275	공과대학	전파정보통신공학전공	짧고 쉽게 쓴 '시간의역사'	스티븐 호킹
276	공과대학	전파정보통신공학전공	중의기원	찰스 로버트 다윈
277	공과대학	전파정보통신공학전공	카오스	제임스 글릭
278	공과대학	전파정보통신공학전공	코스모스	칼 세이건
279	공과대학	컴퓨터공학전공	프로그래머로 사는 법	샘 라이트스톤
280	공과대학	컴퓨터공학전공	미래를 바꾼 아홉 가지 알고리즘	존 맥코믹
281	공과대학	컴퓨터공학전공	우리에게 IT란 무엇인가	김국현
282	공과대학	컴퓨터공학전공	10대를 위한 첫 코딩	영 리와이어드 스테이트
283	공과대학	컴퓨터공학전공	인공지능 쯔 아는 10대	오승현
284	공과대학	컴퓨터공학전공	인공지능과 4차 산업혁명의 미래	전승민
285	공과대학	건축공학전공	나는 어떤 사람으로 기억되고 싶은가	서미림
286	공과대학	건축공학전공	성공하는 사람들의 7가지 습관	스티븐 코비/김경섭
287	공과대학	건축공학전공	건축가와 함께하는 스케치북	주진형
288	공과대학	건축공학전공	내사랑 콘크리트	한천구
289	공과대학	건축공학전공	건축 디자인 기법	길종원, 김창국
290	공과대학	건축학전공(5년)	엔트로피	제레미 리프킨
291	공과대학	건축학전공(5년)	여름은 오래 그곳에 남아	마쓰이에 마사시

제주대학교 모집단위별 권장도서

- * 안내사항
1. 제주대학교 모집단위별 권장도서는 고교생의 독서 활성화 및 진로설계 역량강화를 지원하고자 마련되었습니다.
본 권장도서 독서를 통해 본인이 관심있는 전공에 대한 이해도를 높이고, 이를 통한 진로탐색의 도구로 활용하시기 바랍니다.
2. 학생부종합전형 평가 시 별도의 가산점은 없습니다. 권장도서 목록에 없는 다른 도서와 동일하게 평가가 진행된다는 점 착오없으시기 바랍니다.

연번	단과대학	모집단위	도서명	저자명
292	공과대학	건축학전공(5년)	점.선.면(회화적인 요소의 분석을 위하여)	바실리 칸딘스키
293	공과대학	건축학전공(5년)	건축이란 무엇인가 (우리시대 건축가 열한 명의 성찰과 사유)	승효상 외
294	공과대학	건축학전공(5년)	건축가가 되는 길	Roger K. Lewis
295	공과대학	건축학전공(5년)	커뮤니티 디자인	야마자키 료
296	교육대학	초등교육과	과학혁명의 구조	토마스 쿤
297	교육대학	초등교육과	광장/구운동	최인훈
298	교육대학	초등교육과	더불어 숲	신영복
299	교육대학	초등교육과	목민심서	정약용
300	교육대학	초등교육과	어린왕자	생텍쥐페리
301	수의과대학	수의예과	나의 직업 수의사	청소년 행복연구실
302	수의과대학	수의예과	미리 가보는 수의학교실	충북대학교 수의학교재 편찬위원회
303	수의과대학	수의예과	수의사가 말하는 수의사 에피소드2	김영찬 외
304	수의과대학	수의예과	아름다운 선물 (수의사의 가슴뭉클한 동물이야기)	백연
305	수의과대학	수의예과	제인 구달의 생명사랑 십계명	제인 구달, 마크 베코프
306	수의과대학	수의예과	최재천의 인간과 동물	최재천
307	간호대학	간호학과	간호사가 말하는 간호사	권혜림 외
308	간호대학	간호학과	모리와 함께한 화요일	미치 앨봄
309	간호대학	간호학과	아파도 미안하지 않습니다	조한진희(반다)
310	간호대학	간호학과	완벽에 대한 반론	마이클 샌델
311	간호대학	간호학과	잃어버린 여행가방	박완서
312	약학대학	약학과	장난꾸러기 돼지들의 화학피크닉(화학의 67가지 매혹적인 비밀)	조 슈윙츠
313	약학대학	약학과	MT 약학	대한약학회
314	약학대학	약학과	바이오테크 시대(생명공학 기술은 인류의 희망인가, 재앙인가)	제러미 리프킨
315	약학대학	약학과	이기적 유전자	리처드 도킨스
316	약학대학	약학과	인류를 구한 12가지 약 이야기	정승균