# 2021학년도 신입생실태조사 보고서

# 2021



[학생능력개발원 학생상담센터]

# 2021학년도 신입생실태조사

# 목 차

I . 조사개요 및 연구방법	•• 1
1. 연구목적	1
2. 조사 대상 및 조사방법	1
3. 조사 시기 및 절차	2
4. 분석방법	2
II. 조사결과 ·····	2
1. 기본 정보	2
1) 소속 대학 분포	2
2) 성별 분포	3
3) 연령별 분포	4
4) 출신고교 지역	5
5) 주거형태	6
6) 한 달 용돈	7
7) 등록금과 생활비 부담 주체	8
2. 대학 홍보	9
1) '강원대학교'하면 떠오르는 것	9
2) 강원대학교 이미지 제고를 위한 가장 효과적인 광고매체	··· 10
3) 우리 대학 정보수집 경로(다중응답)	··· 11
3. 대학생활	··· 12
1) 강원대학교 지원 동기	··· 12
2-1) 강원대학교 입학 만족도	··· 13
2-2) 항목별 강원대학교 입학 만족도	··· 14
3) 학과 선택의 주된 이유	··· 15
4-1) 현재 학과(전공) 만족도	··· 16
4-2) 항목별 현재 학과(전공) 만족도	··· 17
5) 학과(전공)에 불만족스럽다면 대처 방안	··· 18
6) 중앙동아리 가입 의사 및 참여하고 싶은 분과	··· 19
7) 대한생활에서 가장 하고 싶은 거	2N

8) 교수에 대한 기대	21
9) 교내 프로그램 및 학사정보 확인처	22
10) 휴학 의사 및 휴학 고려 이유	23
11) 타대학 재입학·편입 고려 경험 및 고려 이유 ······	24
4. 상담과 정신건강	25
1) 학생상담센터 인지 정도	25
2) 학생상담센터 이용 의사	26
3) 학생상담센터 이용을 원치 않는 이유	27
4) 상담 필요 분야	28
5) 학생상담센터 프로그램 중 본인에게 가장 필요한 프로그램	29
6) 학생상담센터에서 제공해주기를 원하는 집단상담 프로그램	30
7) 최근 3개월간의 심리적인 상태	31
8) 코로나19로 인해 느끼는 심리적 어려움	34
9) 3개월 간 자살생각 및 <del>충동</del> ······	35
10) 자살생각이나 충동이 들 때 대처방법에 대해 알고 있는 정도	36
11) 하루 평균 스마트폰, 컴퓨터 소비시간	37
12) 하루 평균 학습시간	38
5. 성의식, 가치관	<b> 3</b> 9
1) 사회가 성평등 하다고 지각하는 정도	39
2) 교제중인 사람 간에 '동의되지 않은 가벼운 신체적 접촉'을 성폭력이라고 인식하는 정도 …	40
3) 법정의무교육인 '성폭력, 가정폭력 예방교육'의 필요성에 대한 인식	41
4) 동의하지 않은 신체 접촉으로 불쾌감을 느꼈을 경우 대응방안	42
6. 진로 및 취업	<b> 4</b> 3
1) 직업선택 시 중요하게 고려하는 것	43
2) 졸업 후 진로계획	44
3) 취업을 위해 주력하고 싶은 것	······ 45
7. 학습관련	46
1) 꾸준한 학습을 방해하는 요인	46
2) 필요한 학습법 특강 주제	47
3) 선호하는 형태의 교육 프로그램	48
Ⅲ. 결과 요약	···· 49
<b>부 록</b> 단과대한벽 문항 부석 격과	56

# 2021학년도 신입생실태조사

# I. 조사개요 및 연구방법

#### 1. 연구목적

본 실태조사는 2021학년도 강원대학교 신입생을 대상으로 신입생의 기본정보 및 대학생활에 대한 인식과 기대를 알아보고, 신입생들의 주된 고민 및 정신건강 실태를 파악하여 학생 수요자 중심의 정책 수립 및 업무개선 방안을 모색하고자 실시하였다.

### 2. 조사 대상 및 조사방법

조사를 위해 학과의 협조를 받아 2021학년도에 강원대학교에 입학한 신입생 총 3,174명을 대상으로 홍보하였다. 총 2,022명이 설문에 응하였으며, 그 중 학과를 기입하지 않은 경우 등을 제외한 2,020명의 데이터를 분석하였다. 조사는 자기보고식 설문지를 온라인(KSDC-DB)으로 실시하였고, 설문지는 '2021학년도 신입생실태조사'로 총 44문항으로 구성되었으며, 구체적인 내용은 <표 1>과 같다.

#### 〈표 1〉 조사내용

구 분	조 사 내 용
기본정보	소속 단과대학, 학과, 성별, 나이, 출신고교 지역, 주거형태, 한 달 용돈, 등록금 및 생활비부담 주체
대학 홍보	강원대학교 이미지, 효과적인 광고매체, 우리대학 정보 수집 경로
대학생활	대학 지원 동기, 입학 만족도, 학과 선택 이유, 학과(전공) 만족도, 학과(전공) 불만 대처방안, 중앙동아리 가입 의사 및 참여하고 싶은 중앙동아리 분과, 대학생활에서 가장 하고 싶은 것, 교수에 대한 기대, 교내 프로그램 및 학사정보 확인처, 1학기 마친 후 휴학 의사 및 이유, 타 대학 재입학·편입 고려 경험 및 고려 이유
상담과 정신건강	학생상담센터 인지 정도, 학생상담센터 이용 의사, 이용을 원하지 않는 이유, 상담 필요 분야, 학생상담센터 프로그램 중 가장 필요한 프로그램, 학생상담센터에서 제공해주길 바라는 집단상담 프로그램, 심리적 상태(외로움, 우울·무기력, 분노, 불안), 코로나-19로 인한 심리적 어려움, 자살생각 및 충동 여부, 자살생각 및 충동 대처법에 대해 알고 있는 정도, 하루평균 스마트폰·컴퓨터 소비시간, 하루 평균 학습시간
인권 관련	사회의 성평등 인식, 교제중인 사람 간 '동의 없는 가벼운 신체 접촉'을 성폭력이라 인식하는 정도, 성폭력·가정폭력 예방교육의 필요성, 동의하지 않은 신체적 접촉으로 인한 불쾌감에 대한 대처
진로 및 취업	직업 선택 시 중요하게 고려하는 점, 졸업 후 진로계획, 입학 후 취업을 위한 주력 분야
학습관련	학습 방해 요인, 필요한 학습법 특강 주제, 선호하는 형태의 교육 프로그램

#### 3. 조사 시기 및 절차

본 실태조사는 2021년 3월 29일 부터 2021년 4월 22일까지 온라인을 통해 실시되었다. 수집된 설문 자료 중 성실히 응답한 자료에 대해 분석하였다.

#### 4. 분석방법

설문 자료는 SPSS 24를 사용하여 분석되었으며, 빈도분석, 교차분석, 만족도에 대해서는 t-검정 및 F-검정을 실시하였다.

# Ⅱ. 조사결과

#### 1. 기본 정보

#### 1) 소속 대학 분포

단과대학별 응답자 및 응답률은 <표 2>와 같다. 전체 응답률은 63.9%이었으며, 단과대학 중 IT대학이 85.3%로 참여비율이 가장 높았으며, 자유전공학부-인문계열(81.5%), 문화예술·공과대학 문화예술계열(80.3%), 사범대학(79.9%) 순으로 높은 참여율을 나타냈다.

<표 2> 단과대학별 조사대상자 및 응답률

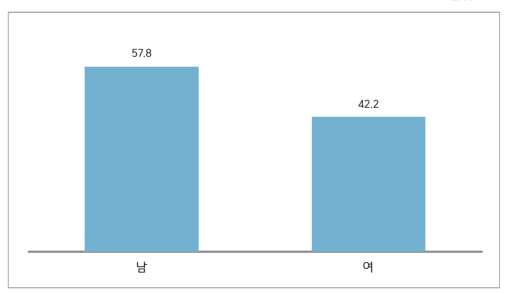
단과 대학	입학생수(명)	응답자(명)	응답 <u>률</u> (%)
간호대학	75	57	76.0
경영대학	371	246	66.3
농업생명과학대학	261	142	54.4
동물생명과학대학	131	93	71.0
문화예술·공과대학-공학계열	415	212	51.1
문화예술·공과대학-문화예술계열	173	139	80.3
사범대학	249	199	79.9
사회과학대학	199	132	66.3
산림환경과학대학	174	91	52.3
수의과대학	40	24	60.0
의과대학	49	27	55.1
의생명과학대학	139	72	51.8
인문대학	245	120	49.0
자연과학대학	200	100	50.0
IT대학	273	233	85.3
자유전공학부-인문계열	81	66	81.5
자유전공학부-자연계열	85	67	78.8
합 계	3,160	2,020	63.9

# 2) 성별분포

전체 응답자의 성별 분포를 살펴보면, 전체 2,020명 중에 남학생은 1,167명(57.8%), 여학생은 853명(42.2%)로 나타나 남학생의 응답 비율이 더 높게 나타났다.

<표 3> 성별 분포

구 분	빈도(명)	백분율(%)
남	1,167	57.8
여	853	42.2
전 체	2,020	100.0



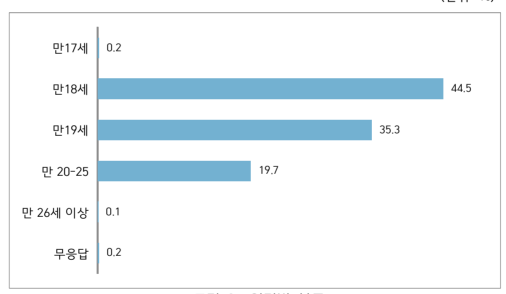
<그림 1> 성별 분포

# 3) 연령별 분포

<표 4>를 보면 신입생들은 대체로 '만18세'가 44.5%로 가장 많았고, '만19세(35.3%)', '만 20-25세(19.7%)', '만17세(0.2%)', '만26세 이상(0.1%)' 순으로 나타났다.

<표 4> 연령별 분포

구 분	빈도(명)	백분율(%)
만17세	4	0.2
만18세	899	44.5
만19세	714	35.3
만20-25	398	19.7
만26세 이상	3	0.2
무응답	2	0.1
전체	2,020	100.0



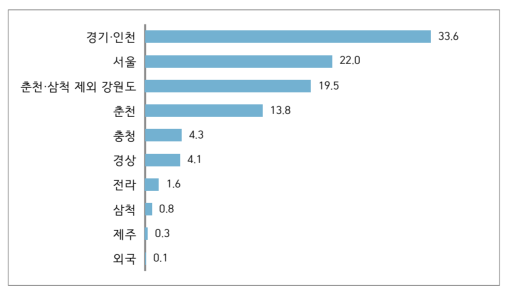
<그림 2> 연령별 분포

#### 4) 출신고교 지역

신입생들의 출신고교 결과는 <표 5>에 나타나 있다. '경기·인천' 출신이 33.6%로 가장 많았고, '서울'이 22.0%, '춘천·삼척을 제외한 강원도'가 19.5%, '춘천'이 13.8%로 나타났다. 또한 전체 '강원도(춘천+삼척+춘천·삼척을 제외한 강원도)' 출신은 35.3%로, '경기·인천(33.6%)' 다음으로 높았다.

<표 5> 출신고교 지역

구 분	빈도(명)	백분율(%)
경기·인천	679	33.6
서울	444	22.0
춘천·삼척 제외 강원도	393	19.5
춘천	279	13.8
충청	86	4.3
경상	83	4.1
전라	32	1.6
삼척	16	0.8
제주	6	0.3
외국	2	0.1
전체	2,020	100.0



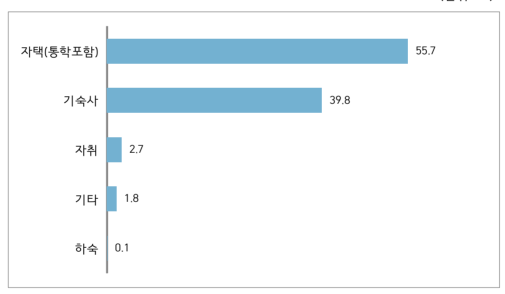
<그림 3> 출신고교 지역

# 5) 주거형태

신입생의 주거형태는 '자택(통학포함)'이 55.7%로 가장 많았고, '기숙사'가 39.8%, '자취'가 2.7%, '기타'가 1.8%, '하숙'이 0.1%로 나타났다.

<표 6> 주거형태

구 분	빈도(명)	백분율(%)
자택(통학포함)	1,125	55.7
기숙사	803	39.8
자취	54	2.7
기타	36	1.8
하숙	2	0.1
전체	2,020	100.0



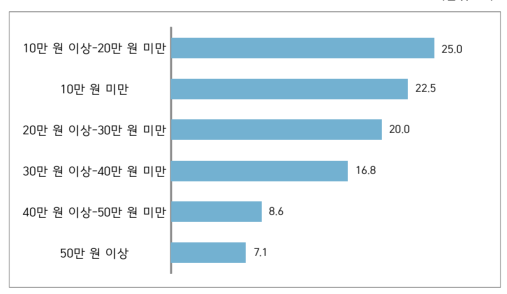
<그림 4> 주거형태

#### 6) 한 달 <del>용돈</del>

입학 후 주거비용 제외한 신입생들의 한 달 용돈에 대한 응답을 살펴보면, '10만 원 이 상~20만 원 미만'이라는 응답이 25.0%로 가장 많았으며, '10만 원 미만'이 22.5%, '20만 원 이상~30만 원 미만'이 20.0%, '30만 원 이상~40만 원 미만'이 16.8%, '40만 원 이상~50만 원 미만'이 8.6%, '50만 원 이상'이 7.1%로 나타났다.

〈표 7〉 한 달 용돈

구 분	빈도(명)	백분율(%)
10만 원 이상-20만 원 미만	506	25.0
10만 원 미만	454	22.5
20만 원 이상-30만 원 미만	404	20.0
30만 원 이상-40만 원 미만	339	16.8
40만 원 이상-50만 원 미만	174	8.6
50만 원 이상	143	7.1
 전체	2,020	100.0



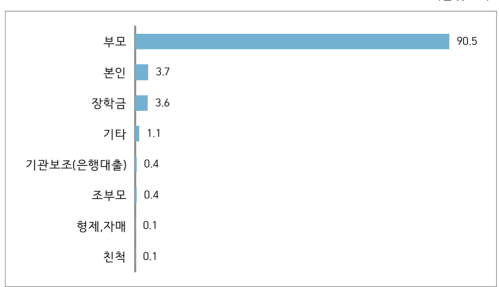
<그림 5> 한 달 용돈

#### 7) 등록금과 생활비 부담 주체

신입생들의 재학 중 등록금과 생활비 부담은 대체로 '부모'가 부담한다는 응답이 90.5%로 가장 많았다. 그 외에는 '본인(3.7%)', '장학금(3.6%)', '기타(1.1%)', '기관보조(은행대출)(0.4%)', '조부모(0.4%)', '형제·자매(0.1%)', '친척(0.1%)'로 나타났다.

〈표 8〉 등록금과 생활비 부담 주체

구 분	빈도(명)	백분율(%)
부모	1,828	90.5
본인	74	3.7
장학금	73	3.6
기타	22	1.1
기관보조(은행대출)	9	0.4
조부모	8	0.4
형제,자매	3	0.1
친척	3	0.1
전체	2,020	100.0



<그림 6> 등록금과 생활비 부담 주체

#### 2. 대학 홍보

#### 1) '강원대학교'하면 떠오르는 것

신입생들에게 '강원대학교' 하면 가장 먼저 떠오르는 것을 물어본 결과, '지역 거점 국립대학'이라는 응답이 68.7%로 가장 많았고, 그 다음이 '강원도(18.0%)', '등록금이 저렴하다(7.3%)'로 나타났다. 다음으로는 '규모가 크다(3.5%)', '수도권과 거리상 가깝다(1,3%)', '기타' 및 '교육복지 시설이 잘 되어 있다(0.1%)' 순이었다. 기타 의견으로는 곰두리가 있었다.

〈표 9〉 '강원대학교'하면 떠오르는 것

구 분	빈도(명)	백분율(%)
지역 거점 국립대학	1,388	68.7
강원도	364	18.0
등록금이 저렴하다	147	7.3
규모가 크다	70	3.5
수도권과 가깝다	27	1.3
기타	21	1.0
교육복지 시설이 잘 되어 있다	2	0.1
장학금이 많다	1	0.0
 전체	2,020	100.0

(단위: %)



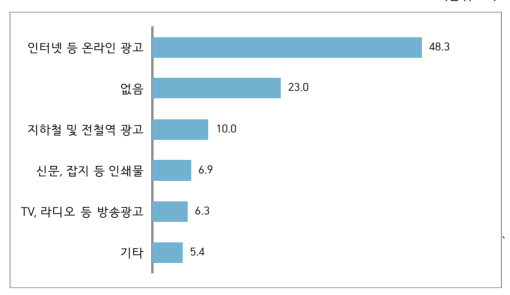
<그림 7> '강원대학교'하면 떠오르는 것

#### 2) 강원대학교 이미지 제고를 위한 가장 효과적인 광고매체

강원대학교 이미지 제고를 위해 가장 효과적인 광고 매체를 묻는 질문에 신입생의 48.3%가 '인터넷 등 온라인 광고'를 선택하였다. 그 다음으로 '없음(23.0%)', '지하철 및 전철역 광고 (10.0%)', '신문, 잡지 등 인쇄물(6.9%)', 'TV, 라디오 등 방송 광고(6.3%)', '기타(5.4%)' 순으로 나타났다. 기타 의견으로는 입시 문제집 내 광고가 있었다.

〈표 10〉 강원대학교 이미지 제고를 위한 가장 효과적인 광고매체

구 분	빈도(명)	백분율(%)
인터넷 등 온라인 광고	976	48.3
없음	464	23.0
지하철 및 전철역 광고	203	10.0
신문, 잡지 등 인쇄물	139	6.9
TV, 라디오 등 방송광고	128	6.3
기타	110	5.4
 전체	2,020	100.0



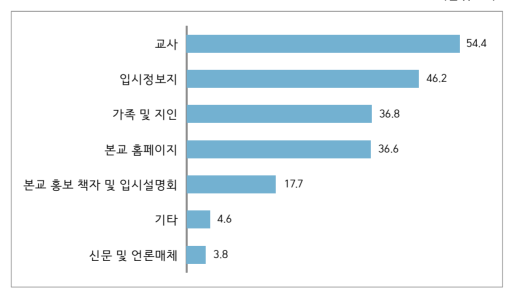
<그림 8> 강원대학교 이미지 제고를 위한 가장 효과적인 광고매체

#### 3) 우리 대학 정보수집 경로(다중응답)

우리 대학에 대한 정보수집 경로에 대해 기타를 포함한 총 7개의 보기 중 두 가지를 고르는 질문에 다중응답 처리로 통계를 낸 결과 '교사'가 54.4%로 가장 높았고, '입시 정보지(46.2%)', '가족 및 지인(36.8%)', '본교 홈페이지(36.6%)', '본교 홍보 책자 및 입지 설명회(17.7%)', '기타 (4.6%)', '신문 및 언론매체(3.8%)'가 뒤를 이었다. 기타 의견으로는 학원 선생님이 있었다.

<표 11> 우리 대학 정보수집 경로

	빈도	백분율(%)
교사	1,098	54.4
입시정보지	933	46.2
가족 및 지인	743	36.8
본교 홈페이지	739	36.6
본교 홍보 책자 및 입시설명회	358	17.7
기타	93	4.6
신문 및 언론매체	76	3.8
 전체	4,040	200.0



<그림 9> 우리 대학 정보수집 경로

#### 3. 대학생활

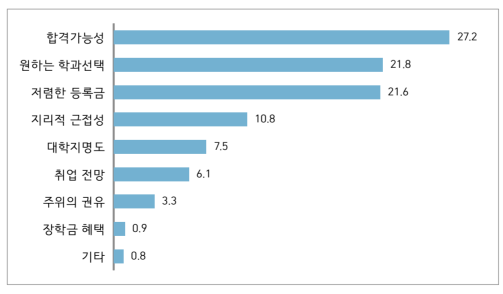
#### 1) 강원대학교 지원 동기

신입생들의 강원대학교 지원 동기 중 가장 높은 비율을 나타낸 것은 '합격가능성(27.2%)'이었다. 그 다음으로 '원하는 학과 선택(21.8%)', '저렴한 등록금(21.6%)', '지리적 근접성(10.8%)', '대학지명도(7.5%)', '취업전망(6.1%)', '주위의 권유(3.3%)', '장학금 혜택(0.9%)', '기타(0.8%)'순으로 나타났다. 기타 의견으로는 국립대학이 가질 수 있는 여러 가지 이점이 있었다.

<표 12> 강원대학교 지원 동기

구 분	빈도(명)	백분율(%)
합격가능성	549	27.2
원하는 학과선택	441	21.8
저렴한 등록금	436	21.6
지리적 근접성	218	10.8
대학지명도	152	7.5
취업 전망	123	6.1
주위의 권유	66	3.3
장학금 혜택	18	0.9
기타	17	0.8
 전체	2,020	100.0





<그림 10> 강원대학교 지원 동기

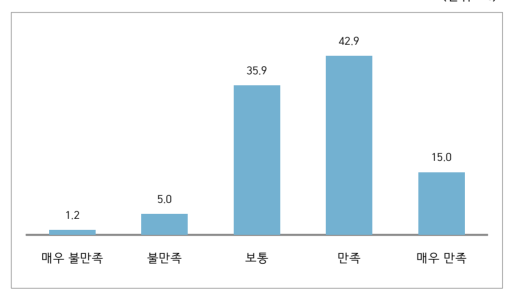
# 2-1) 강원대학교 입학 만족도

신입생들의 본교 입학 만족도를 살펴본 결과 만족한다는 비율이 42.9%로 가장 높게 나타났다. '보통'이 35.9%, '매우 만족'이 15.0%, '불만족'이 5.0%, '매우 불만족'이 1.2%로 그 뒤를 이었다. 응답자들의 본교 입학 만족도(매우 만족+만족)는 57.9%로 나타났다.

<표 13-1> 강원대학교 입학 만족도

구 분	빈도(명)	백분율(%)
매우 만족	302	15.0
만족	867	42.9
보통	725	35.9
불만족	101	5.0
매우 불만족	25	1.2
 전체	2,020	100.0

입학 만족도 평균=3.65 (1점~5점 척도)



<그림 11> 강원대학교 입학 만족도

# 2-2) 항목별 강원대학교 입학 만족도

2021학년도 신입생의 강원대학교 입학 만족도는 3.65점이었다. 세부적으로 비교해보면, 성별로는 남학생과 여학생 모두 3.65점의 만족도를 보였다. 단과대학으로는 의과대학(4.30) 이 가장 높은 만족도를 보였다.

〈표 13-2〉 항목별 강원대학교 입학 만족도

	구분	평균	표준편차	
	전체	3.65	.837	t or F-value
 성별	남	3.65	.877	.077
o 2 	여	3.65	.779	.077
	간호대학	3.60	.799	
	경영대학	3.63	.796	
	농업생명과학대학	3.87	.858	
	동물생명과학대학	3.61	.808	
	문화예술·공과대학 공학계열	3.52	.846	
	문화예술·공과대학 문화예술계열	3.69	.760	
	사범대학	3.87	.810	
	사회과학대학	3.61	.863	
단과대학별	산림환경과학대학	3.75	.825	5.081***
	수의과대학	4.00	1.022	
	의과대학	4.30	.869	
	의생명과학대학	3.46	.887	
	인문대학	3.63	.788	
	자연과학대학	3.71	.756	
	IT대학	3.61	.860	
	자유전공학부 인문계열	3.29	.799	
	자유전공학부 자연계열	3.34	.789	

주: \*\*\*p <.001

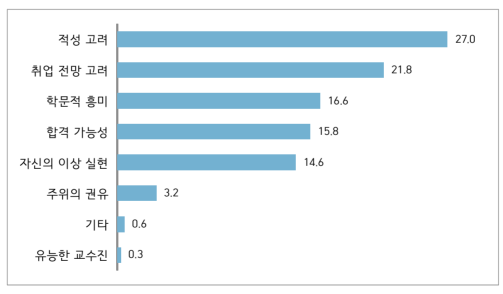
<sup>-</sup> 제시된 값은 1(매우 불만족) ~ 5(매우 만족)의 5점 척도상의 평정치임.

# 3) 학과 선택의 주된 이유

신입생들은 현재 학과를 선택하는 주된 이유로 27.0%가 '적성고려'라고 응답하였다. 그 다음으로는 '취업 전망 고려(21.8%)', '학문적 흥미(16.6%)', '합격 가능성(15.8%)', '자신의 이상 실현(14.6%)', '주위의 권유(3.2%)', '기타(0.6%)', '유능한 교수진(0.3%)' 순으로 나타났다.

<표 14> 학과 선택의 주된 이유

구 분	빈도(명)	백분율(%)
적성 고려	545	27.0
취업 전망 고려	441	21.8
학문적 흥미	335	16.6
합격 가능성	320	15.8
자신의 이상 실현	295	14.6
주위의 권유	65	3.2
기타	12	0.6
유능한 교수진	7	0.3
전체	2,020	100.0



<그림 12> 학과 선택의 주된 이유

# 4-1) 현재 학과(전공) 만족도

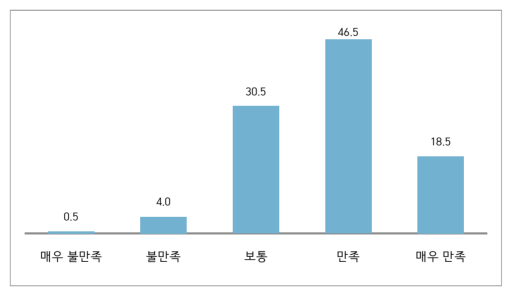
현재 학과(전공)에 만족한다는 응답이 46.5%로 가장 높았고, 그 다음으로 '보통' 30.5%, '매우 만족' 18.5%, '불만족' 4.0%, '매우 불만족' 0.5% 순으로 나타났다. 학과(전공)에 대한 만족도(매우 만족+만족)는 65.0%로 나타났다.

<표 15-1> 현재 학과(전공) 만족도

	= .=	
구 분	빈도(명)	사례비율(%)
매우 만족	373	18.5
만족	939	46.5
보통	616	30.5
불만족	81	4.0
매우 불만족	11	0.5
전체	2,020	100.0

학과(전공) 만족도 평균=3.78 (1점~5점 척도)





<그림 13> 현재 학과(전공) 만족도

# 4-2) 항목별 현재 학과(전공) 만족도

2021학년도 신입생의 강원대학교 전공 만족도는 3.78점이었다. 항목별 전공만족도를 비교해보면, 성별로는 남학생(3.80점)의 만족도 점수가 여학생(3.75점)의 점수보다 더 높았으나 통계적으로 유의미한 차이는 없었다. 단과대학별 만족도에서는 의과대학(4.74점)이 가장 높았다.

<표 15-2> 항목별 현재 학과(전공) 만족도

	구분	평균	표준편차	t as E value
	전체	3.78	.808	t or F-value
성별	남	3.80	.833	1.414
Ö Z	여	3.75	.771	1.414
	간호대학	4.14	.581	
	경영대학	3.81	.745	
	농업생명과학대학	3.66	.850	
	동물생명과학대학	3.55	.801	
	문화예술·공과대학 공학계열	3.62	.809	
	문화예술·공과대학 문화예술계열	3.87	.779	
	사범대학	4.18	.728	11.639***
	사회과학대학	3.76	.743	
단과대학별	산림환경과학대학	3.75	.797	
	수의과대학	4.42	.929	
	의과대학	4.74	.447	
	의생명과학대학	3.71	.813	
	인문대학	3.51	.767	
	자연과학대학	3.71	.808	
	IT대학	3.83	.821	
	자유전공학부 인문계열	3.53	.728	
	자유전공학부 자연계열	3.39	.738	

주: \*\*\*p <.001

<sup>-</sup> 제시된 값은 1(매우 불만족) ~ 5(매우 만족)의 5점 척도상의 평정치임.

#### 5) 학과(전공)에 불만족스럽다면 대처 방안

현재 학과 만족도에 대한 물음에 '불만족'과 '매우 불만족'이라 응답한 학생 92명을 대상으로 학과(전공) 불만족에 대한 대처 방안을 알아본 결과, '재수하여 타 대학에 입학(26.1%)'과 '본교 내에서 전과(25.0%)'가 다른 선택지 보다 높은 비율로 나타났고, '현재 전공(학과)에 적응하도록 노력(16.3%)', '타 학교로 편입(15.2%)', '잘 모르겠다(10.9%)', '복수전공(부전공) 활용(6.5%)' 순으로 나타났다.

〈표 16〉 학과(전공)에 불만족스럽다면 대처 방안

구 분	빈도(명)	백분율(%)
재수하여 타 대학에 입학	24	26.1
본교 내에서 전과	23	25.0
현재 전공(학과)에 적응하도록 노력	15	16.3
타 학교로 편입	14	15.2
잘 모르겠다	10	10.9
복수전공(부전공) 활용	6	6.5
전체	92	100.0



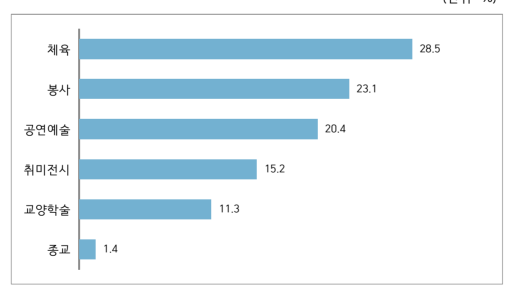
<그림 14> 학과(전공)에 불만족스럽다면 대처 방안

# 6) 중앙동아리 가입 의사 및 참여하고 싶은 분과

중앙동아리에 가입할 의사가 있는 경우는 78.5%이었으며, 없는 경우는 21.5%이었다. 참여하고 싶은 중앙동아리 분과에 대한 응답은 '체육(28.5%)', '봉사(23.1%)', '공연예술 (20.4%)', '취미전시(15.2%)', '교양학술(11.3%)', '종교(1.4%)'순으로 나타났다.

<표 17> 중앙동아리 가입 의사 및 참여하고 싶은 분과

	구 분	빈도(명)	백분율(%)
7101 0111	있음	1,586	78.5
가입 의사	없음	434	21.5
	체육	452	28.5
-101 4-7	봉사	367	23.1
	공연예술	324	20.4
희망 분과	취미전시	241	15.2
	교양학술	180	11.3
	종교	22	1.4
	전체	1,586	100.0



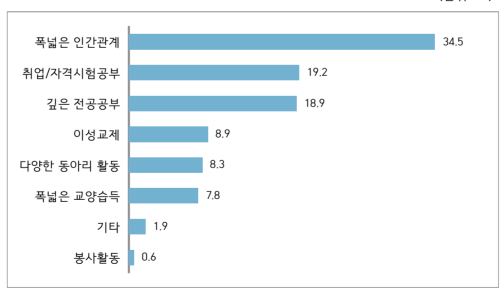
<그림 15> 중앙동아리 참여하고 싶은 분과

#### 7) 대학생활에서 가장 하고 싶은 것

대학생활에서 가장 하고 싶은 것으로는 '폭넓은 인간관계'가 34.5%로 가장 높은 비율로 나타 났다. 다음은 '취업/자격시험공부(19.2%)', '깊은 전공공부(18.9%)', '이성교제(8.9%)', '다양한 동 아리 활동(8.3%)', '폭넓은 교양습득(7.8%)', '기타(1.9%)', '봉사활동(0.6%)' 순이었다. 기타 의견으로는 대외활동, 공모전, 다양한 경험 등이 있었다.

<표 18> 대학생활에서 가장 하고 싶은 것

구 분	빈도(명)	백분율(%)
폭넓은 인간관계	697	34.5
취업/자격시험공부	387	19.2
깊은 전공공부	381	18.9
이성교제	179	8.9
다양한 동아리 활동	168	8.3
폭넓은 교양습득	157	7.8
기타	39	1.9
봉사활동	12	0.6
전체	2,020	100.0



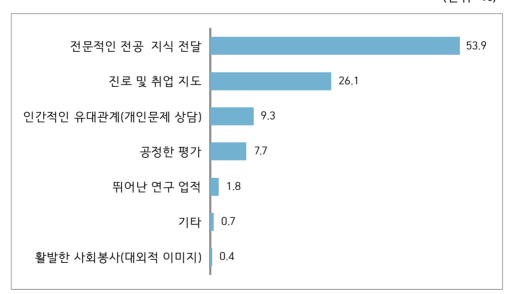
<그림 16> 대학생활에서 가장 하고 싶은 것

#### 8) 교수에 대한 기대

신입생들이 교수에 대해 가장 기대하는 바를 살펴보면, '전문적인 전공 지식 전달'이 53.9%로 가장 높은 비율로 나타났다. 다음으로 '진로 및 취업 지도(26.1%)', '인간적인 유대관계(개인 문제 상담)(9.3%)', '공정한 평가(7.7%)', '뛰어난 연구 업적(1.8%)', '기타(0.7%)', '활발한 사회봉사 (대외적 이미지)(0.4%)' 순으로 나타났다.

<표 19> 교수에 대한 기대

구 분	빈도(명)	백분율(%)
전문적인 전공 지식 전달	1,088	53.9
진로 및 취업 지도	528	26.1
인간적인 유대관계(개인문제 상담)	188	9.3
공정한 평가	155	7.7
뛰어난 연구 업적	37	1.8
기타	15	0.7
활발한 사회봉사(대외적 이미지)	9	0.4
 전체	2,020	100.0



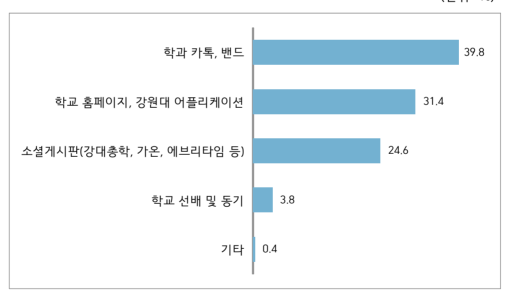
<그림 17> 교수에 대한 기대

# 9) 교내 프로그램 및 학사정보 확인처

신입생들에게 학교 학사정보 확인처를 물어본 결과, '학과 카톡, 밴드'에서 확인한다는 응답이 39.8%로 가장 많았다. '학과 홈페이지, 강원대 어플리케이션'이 31.4%로 그 뒤를 이었고, '소셜 게시판(강대총학, 가온, 에브리타임 등)(24.6%)', '학교 선배 및 동기(3.8%)', '기타(0.4%)' 순이었다.

〈표 20〉 교내 프로그램 및 학사정보 확인처

구 분	빈도(명)	백분율(%)
학과 카톡, 밴드	804	39.8
학교 홈페이지, 강원대 어플리케이션	635	31.4
소셜 게시판(강대총학, 가온, 에브리타임 등)	497	24.6
학교 선배 및 동기	76	3.8
기타	8	0.4
전체	2,020	100.0



<그림 18> 교내 프로그램 및 학사정보 확인처

#### 10) 휴학의사 및 휴학 고려 이유

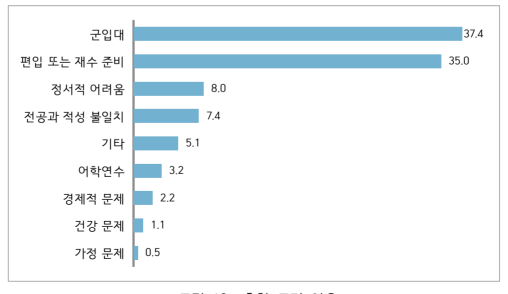
신입생 중 1학기 마친 후 휴학 의사가 있다고 응답한 학생은 전체의 30.8%, 없다고 응답한 학생은 69.2%이었다.

휴학하고 싶은 이유에 대한 질문한 결과, '군 입대'가 37.4%, '편입 또는 재수 준비'가 35.0%로 가장 많았다. 뒤이어 '정서적 어려움(8.0%)', '전공과 적성 불일치(7.4%)', '기타(5.1%)', '어학연수(3.2%)', '경제적 문제(2.2%)', '건강문제(1.1%)', '가정문제(0.5%)' 순으로 나타났다. 기타 의견으로는 비대면 수업 적응 어려움 등이 있었다.

〈표 21〉 휴학의사 및 휴학 고려 이유

구 분		빈도(명)	백분율(%)	
==L 0111	있음	623	30.8	
휴학 의사	없음	1,397	69.2	
	군입대	233	37.4	
	편입 또는 재수 준비	218	35.0	
휴학 고려 이 유	정서적 어려움	50	8.0	
	전공과 적성 불일치	46	7.4	
	기타	32	5.1	
	어학연수	20	3.2	
	경제적 문제	14	2.2	
	건강 문제	7	1.1	
	가정 문제	3	0.5	
	전체	623	100.0	

(단위: %)



<그림 19> 휴학 고려 이유

#### 11) 타대학 재입학·편입 고려 경험 및 고려 이유

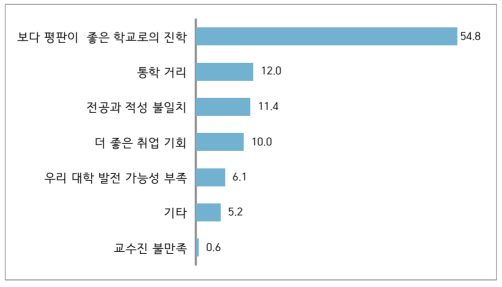
신입생들의 타대학 재입학·편입 의사에 대해 물어본 결과, '고려한 적 있음'이라는 응답이 48.7% '고려한 적 없음'이라는 응답이 51.3%로 나타났다.

타대학 재입학 및 편입을 고려하는 이유로는 '보다 평판이 좋은 학교로의 진학'이 54.8%로 가장 높은 비율을 차지했다. 다음으로는 '통학거리(12.0%)', '전공과 적성 불일치(11.4%)', '더 좋은 취업 기회(10.0%)', '우리 대학 발전 가능성 부족(6.1%)', '기타(5.2%)', '교수진 불만족(0.6%)' 순이었다. 기타 의견으로는 희망하는 학과 진학 등이 있었다.

<표 22> 타대학 재입학·편입 고려 경험 및 고려 이유

	구 분	빈도(명)	백분율(%)
타대학	있음	984	48.7
재입학·편입 고려 경험	없음	1,036	51.3
	보다 평판이 좋은 학교로의 진학	539	54.8
타대학 전공과 적	통학 거리	118	12.0
	전공과 적성 불일치	112	11.4
	더 좋은 취업 기회	98	10.0
고려 이유	우리 대학 발전 가능성 부족	60	6.1
	기타	51	5.2
	교수진 불만족	6	0.6
	전체	984	100.0





<그림 20> 타대학 재입학·편입 고려 이유

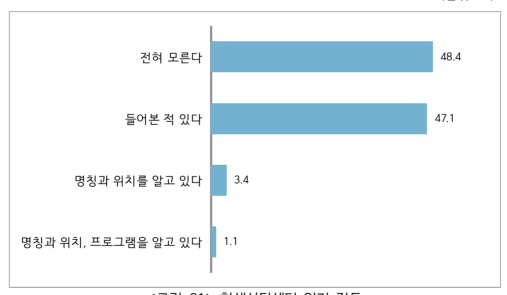
### 4. 상담과 정신건강

# 1) 학생상담센터 인지 정도

학생상담센터가 있다는 것을 알고 있는지에 대해 물어본 결과, '전혀 모른다'에 응답한 학생이 48.4%, '들어본 적이 있다'라고 응답한 학생이 47.1%로 나타났다. '명칭과 위치를 알고 있다'에 응답한 학생은 3.4%, '명칭과 위치, 프로그램을 알고 있다'에 응답한 학생은 1.1%이었다.

<표 23> 학생상담센터 인지 정도

구 분	빈도(명) 백분율(%)	
전혀 모른다	978	48.4
들어본 적 있다	952	47.1
명칭과 위치를 알고 있다	68	3.4
명칭과 위치, 프로그램을 알고 있다	22	1.1
전체	2,020	100.0



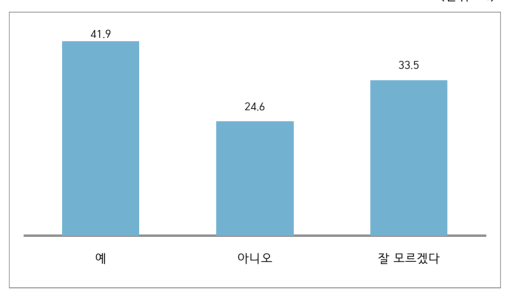
<그림 21> 학생상담센터 인지 정도

# 2) 학생상담센터 이용 의사

신입생들에게 입학 후 필요 시 학생상담센터를 이용할 것인가에 대해 조사한 결과 '예'라고 응답한 학생은 41.9%, '아니오'라고 응답한 학생은 24.6%, '잘 모르겠다'라고 응답한 학생은 33.5%였다.

<표 24> 학생상담센터 이용 의사

구 분	빈도(명)	백분율(%)	
예	846	41.9	
아니오	497	24.6	
잘 모르겠다	677	33.5	
 전체	2,020	100.0	



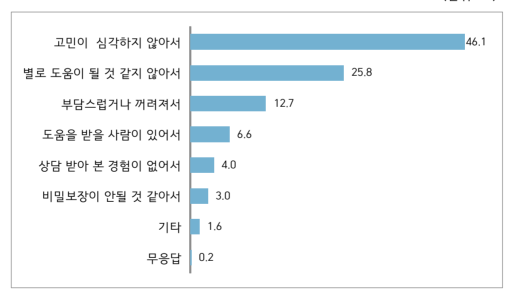
<그림 22> 학생상담센터 이용 의사

#### 3) 학생상담센터 이용을 원치 않는 이유

신입생들이 학생상담센터 이용을 원하지 않는 이유는 '고민이 심각하지 않아서'가 46.1%로 가장 높았다. 다음으로 '별로 도움이 될 것 같지 않아서(25.8%)', '부담스럽거나 꺼려져서(12.7%)', '도움을 받을 사람이 있어서(6.6%)', '상담 받아 본 경험이 없어서(4.0%)', '비밀보장이 안될 것 같아서(3.0%)', '기타(1.6%)'순이었다.

<표 25> 학생상담센터 이용을 원치 않는 이유

구 분	빈도(명)	백분율(%)	
고민이 심각하지 않아서	229	46.1	
별로 도움이 될 것 같지 않아서	128	25.8	
부담스럽거나 꺼려져서	63	12.7	
도움을 받을 사람이 있어서	33	6.6	
상담 받아 본 경험이 없어서	20	4.0	
비밀보장이 안될 것 같아서	15	3.0	
기타	8	1.6	
무응답	1	0.2	
전체	497	100.0	



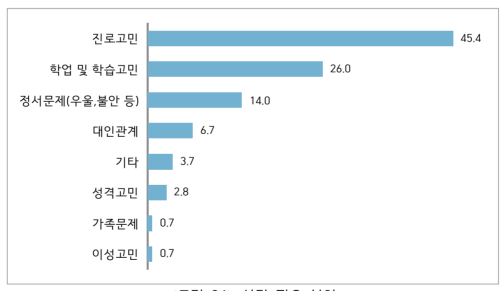
<그림 23> 학생상담센터 이용을 원치 않는 이유

#### 4) 상담 필요 분야

가장 상담이 필요한 분야로는 '진로고민(45.4%)'이 가장 높은 비율로 나타났으며, 그 뒤로 '학업 및 학습고민(26.0%)', '정서문제(우울,불안 등)(14.0%)', '대인관계(6.7%)', '기타(3.7%)', '성격고민(2.8%)', '가족문제'와 '이성고민'이 각각 0.7%로 나타났다.

<표 26> 상담 필요 분야

구 분	빈도(명)	백분율(%)	
진로고민	918	45.4	
학업 및 학습고민	526	26.0	
정서문제(우울,불안 등)	282	14.0	
대인관계	135	6.7	
기타	75	3.7	
성격고민	56	2.8	
가족문제	14	0.7	
이성고민	14	0.7	
전체 전체	2,020	100.0	



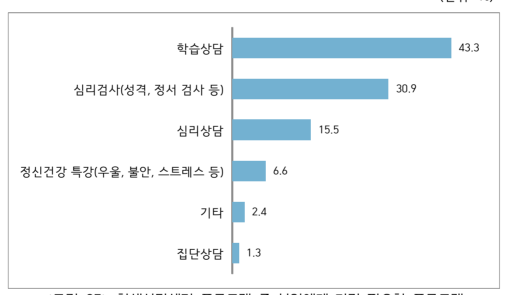
<그림 24> 상담 필요 분야

# 5) 학생상담센터 프로그램 중 본인에게 가장 필요한 프로그램

신입생들이 학생상담센터에서 가장 필요하다고 생각되는 프로그램은 '학습상담(43.3%)', '심리 검사(성격·정서검사 등)(30.9%)', '심리상담(15.5%)', '정신건강 특강(우울·불안 등)(6.6%)', '기타(2.4%)', '집단상담(1.3%)' 순이었다.

〈표 27〉 학생상담센터 프로그램 중 본인에게 가장 필요한 프로그램

구 분	빈도(명)	백분율(%)	
학습상담	874	43.3	
심리검사(성격, 정서 검사 등)	625	30.9	
심리상담	313	15.5	
정신건강 특강(우울, 불안, 스트레스 등)	133	6.6	
기타	48	2.4	
집단상담	27	1.3	
전체	2,020	100.0	



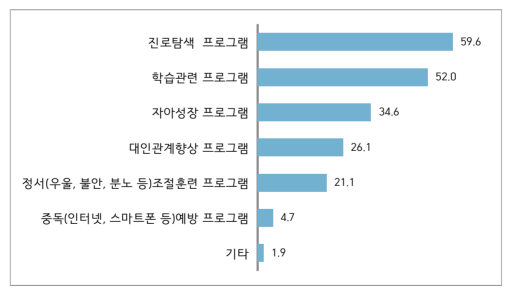
<그림 25> 학생상담센터 프로그램 중 본인에게 가장 필요한 프로그램

#### 6) 학생상담센터에서 제공해주기를 원하는 집단상담 프로그램(2개 선택)

학생상담센터에서 제공해주기를 원하는 집단프로그램에 대해 기타를 포함한 총 7개의 보기 중 두 가지를 고르는 질문에 다중응답 처리로 통계를 낸 결과 '진로탐색 프로그램(59.6%)', '학습관 련 프로그램'이 52.0%로 가장 높았다. '자아성장 프로그램(34.6%)', '대인관계향상 프로그램 (26.1%)', '정서(우울, 불안, 분노 등) 조절훈련 프로그램(21.1%)', '중독(인터넷, 스마트폰 등) 예방 프로그램(4.7%)', '기타(1.9%)'가 뒤를 이었다.

〈표 28〉 학생상담센터에서 제공해주기를 원하는 집단상담 프로그램

구 분	빈도(명)	백분율(%)
진로탐색 프로그램	1,204	59.6
학습관련 프로그램	1,050	52.0
자아성장 프로그램	699	34.6
대인관계향상 프로그램	527	26.1
정서(우울, 불안, 분노 등)조절훈련 프로그램	427	21.1
중독(인터넷, 스마트폰 등)예방 프로그램	95	4.7
기타	38	1.9
 전체	4,040	200.0



<그림 26> 학생상담센터에서 제공해주기를 원하는 집단상담 프로그램

### 7) 최근 3개월간의 심리적인 상태

신입생의 최근 3개월간의 심리적인 상태를 네 가지로 나누어 알아본 결과는 <표 29>과 같다. 최근 3개월 간 외로움을 자주 경험했다고 응답한 학생은 전체의 11.7%, 거의 항상 경험 했다고 응답한 학생은 1.8%로 나타났다. 우울, 무기력을 자주 경험한 학생은 전체의 12.6%, 거의 항상 경험한 학생은 2.5%이었다. 분노를 자주 경헌한 학생은 4.7%였으며, 거의 항상 경험한 학생은 1.0%로 나타났고, 불안의 경우 11.9%가 자주 경험하였으며, 3.3%가 거의 항상 경험하였다고 보고하였다.

<표 29> 최근 3개월간의 심리적인 상태

구 분	전혀 없다	가끔 그렇다	보통이다	자주 그렇다	거의 항상 그렇다
 외로움	33.2	32.1	21.2	11.7	1.8
우울, 무기력	34.9	27.7	22.3	12.6	2.5
분노	51.2	24.5	18.6	4.7	1.0
불안	37.4	26.1	21.3	11.9	3.3

N=2,020, 단위:%

(단위: %)

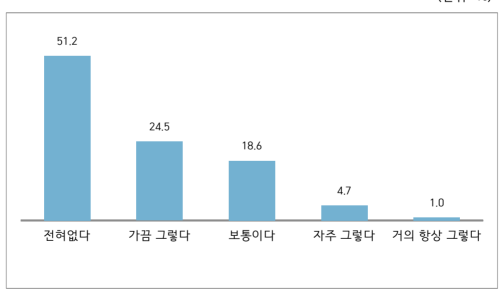


<그림 27> 외로움

(단위: %)



<그림 28> 우울, 무기력



<그림 29> 분노



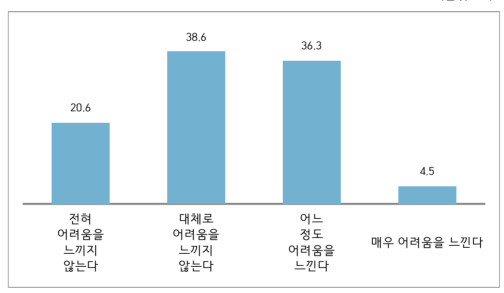
<그림 30> 불안

# 8) 코로나19로 인해 느끼는 심리적 어려움

코로나 19로 인해 느끼는 심리적 어려움에 대해 물어본 결과, '대체로 어려움을 느끼지 않는다'는 응답이 38.6%로 가장 높았고, '어느 정도 어려움을 느낀다'는 응답이 36.3%로 나타났다. '전혀 어려움을 느끼지 않는다(20.6%)', '매우 어려움을 느낀다(4.5%)'가 뒤를 이었다.

<표 30> 코로나19로 인해 느끼는 심리적 어려움

구 분	빈도(명)	백분율(%)
전혀 어려움을 느끼지 않는다	417	20.6
대체로 어려움을 느끼지 않는다	780	38.6
어느 정도 어려움을 느낀다	733	36.3
매우 어려움을 느낀다	90	4.5
 전체	2,020	100.0



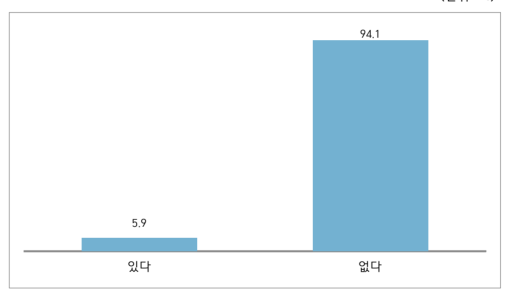
<그림 31> 코로나19로 인해 느끼는 심리적 어려움

# 9) 3개월 간 자살생각 및 충동

최근 3개월간 자살생각이 든 적이 있는지에 대해 물어본 결과, '있다'라고 응답한 비율이 5.9%, '없다'라고 응답한 비율이 94.1%로 나타났다.

<표 31> 3개월 간 자살생각 및 <del>충동</del>

구 분	빈도(명)	백분율(%)
 있다	120	5.9
없다	1.900	94.1
전체	2,020	100.0



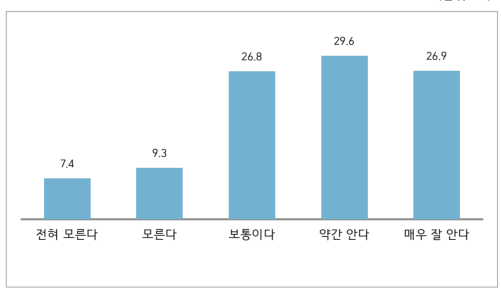
<그림 32> 3개월 간 자살생각 및 충동

# 10) 자살생각이나 충동이 들 때 대처방법에 대해 알고 있는 정도

자살생각이나 충동이 들 때, 대처방법에 대해서 알고 있는 정도를 물어본 결과, '약간 안다'라고 응답한 학생이 29.6%이었으며, '매우 잘 안다(26.9%)', '보통이다(26.8%)', '모른다(9.3%)', '전혀 모른다(7.4%)'순이었다.

<표 32> 자살생각이나 충동이 들 때 대처방법에 대해 알고 있는 정도

구 분	빈도(명)	백분율(%)
전혀 모른다	149	7.4
모른다	188	9.3
보통이다	541	26.8
약간 안다	598	29.6
매우 잘 안다	544	26.9
 전체	2,020	100.0



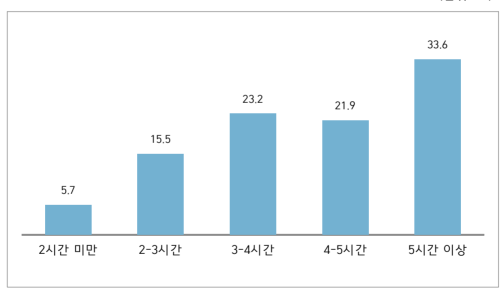
<그림 33> 자살생각이나 충동이 들 때 대처방법에 대해 알고 있는 정도

# 11) 하루 평균 스마트폰, 컴퓨터 소비시간

신입생들의 학업관련 사용시간을 제외한 하루 평균 스마트폰과 컴퓨터 소비시간을 알아본 결과, '5시간 이상' 사용하는 학생이 33.6%로 가장 높은 비율로 나타났다. 다음으로 '3-4시간 사이 (23.2%)', '4-5시간 사이(21.9%)', '2-3시간 사이(15.5%)', '2시간 미만(5.7%)' 순으로 나타났다.

<표 33> 하루 평균 스마트폰, 컴퓨터 소비시간

	빈도(명)	백분율(%)
2시간 미만	116	5.7
2-3시간	314	15.5
3-4시간	469	23.2
4-5시간	442	21.9
5시간 이상	679	33.6
 전체	2,020	100.0



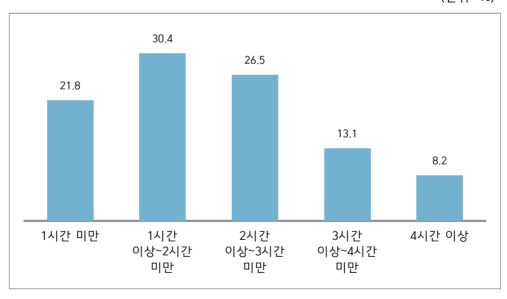
<그림 34> 하루 평균 스마트폰, 컴퓨터 소비시간

# 12) 하루 평균 학습시간

신입생들의 과제를 제외한 평균 학습시간에 대해 알아본 결과 '1시간 이상~2시간 미만'이라고 응답한 학생이 30.4%로 가장 많았다. 그 뒤로 '2시간 이상~3시간 미만(26.5%)', '1시간 미만(21.8%)', '3시간 이상~4시간 미만(13.1%)', '4시간 이상(8.2%)' 순으로 나타났다.

<표 34> 하루 평균 학습시간

	빈도(명)	백분율(%)
1시간 미만	440	21.8
1시간 이상~2시간 미만	614	30.4
2시간 이상~3시간 미만	536	26.5
3시간 이상~4시간 미만	264	13.1
4시간 이상	166	8.2
전체	2,020	100.0



<그림 35> 하루 평균 학습시간

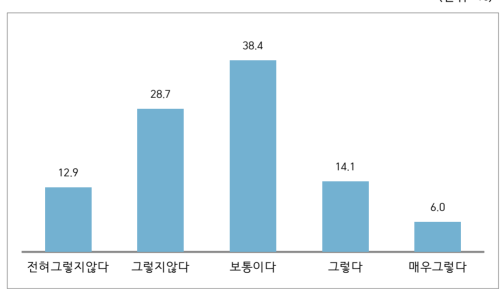
# 5. 성의식, 가치관

# 1) 사회가 성평등하다고 지각하는 정도

신입생들에게 우리 사회에 대한 성평등 인식정도에 대해 알아본 결과, '보통이다'라고 응답한 학생이 38.4%로 가장 많았고, 다음으로 '그렇지 않다(28.7%)', '그렇다(14.1%)', '전혀 그렇지 않다(12.9%)', '매우 그렇다(6.0%)'순으로 나타났다.

<표 35> 사회에 대해 성평등 하다고 지각하는 정도

구 분	빈도(명)	백분율(%)
전혀 그렇지 않다	260	12.9
그렇지 않다	580	28.7
보통이다	775	38.4
그렇다	284	14.1
매우 그렇다	121	6.0
전 체	2,020	100.0



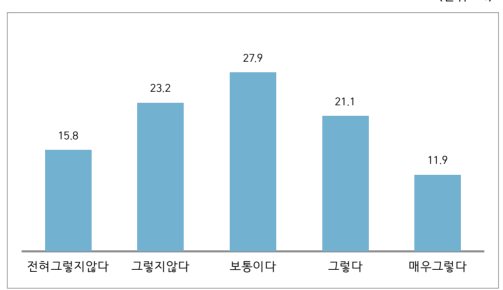
<그림 36> 사회가 성평등하다고 지각하는 정도

#### 2) 교제 중인 사람 간 '동의되지 않은 가벼운 신체적 접촉'을 성폭력이라고 인식하는 정도

신입생들을 대상으로 교제 중인 사람 간에 '동의되지 않은 가벼운 신체적 접촉(팔뚝을 만진다 거나 어깨를 감싸는 등)'을 성폭력이라고 인식하는 정도에 대해 조사한 결과, '보통이다(27.9%)', '그렇지 않다(23.2%)', '그렇다(21.1%)'순으로 높았다. 다음으로, '전혀 그렇지 않다'라는 응답이 15.8%, '매우 그렇다'라는 응답이 11.9% 로 나타났다.

〈표 36〉 교제 중인 사람 간에 '동의되지 않은 가벼운 신체적 접촉'을 성폭력이라고 인식하는 정도

구 분	빈도(명)	백분율(%)
전혀 그렇지 않다	319	15.8
그렇지 않다	469	23.2
보통이다	564	27.9
그렇다	427	21.1
매우 그렇다	241	11.9
전 체	2,020	100.0



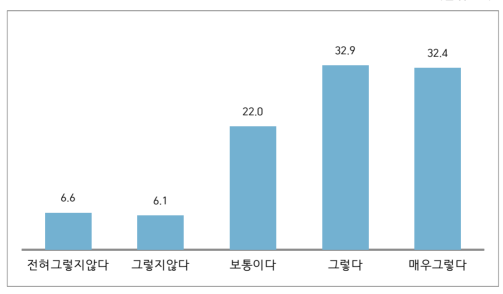
<그림 37> 교제 중인 사람 간에 '동의되지 않은 가벼운 신체적 접촉'을 성폭력이라고 인식하는 정도

# 3) 법정의무교육인 '성폭력·가정폭력 예방교육'의 필요성에 대한 인식

신입생들에게 '성폭력·가정폭력 예방교육'이 필요하다고 생각하는지에 대한 질문에 32.9%가 '그렇다'에, 32.4%가 '매우 그렇다'에 응답하였다. 다음으로 '보통이다(22.0%)', '전혀 그렇지 않다(6.6%)', '그렇지 않다(6.1%)'순으로 나타났다.

<표 37> 법정의무교육인 '성폭력·가정폭력 예방교육'의 필요성에 대한 인식

구 분	빈도(명)	백분율(%)
 전혀 그렇지 않다	133	6.6
그렇지 않다	124	6.1
보통이다	444	22.0
그렇다	664	32.9
매우 그렇다	655	32.4
전 체	2,020	100.0



<그림 38> 법정의무교육인 '성폭력·가정폭력 예방교육'의 필요성에 대한 인식

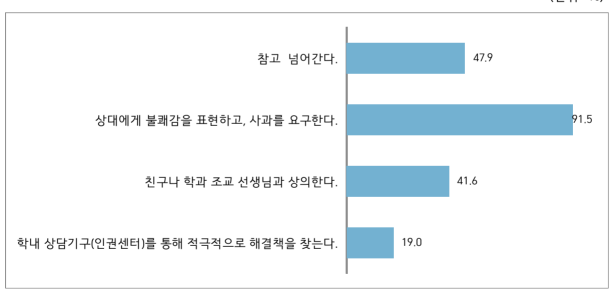
#### 4) 동의하지 않은 신체 접촉으로 불쾌감을 느꼈을 경우 대응방안 (다중응답)

신입생들에게 동의하지 않은 신체 접촉으로 불쾌감을 느꼈을 경우 대처방식에 대해 두 가지를 선정하도록 하였다. '상대방에게 불쾌감을 표현하고, 사과를 요구한다.'라는 응답이 91.5%로 가장 높았고, '참고 넘어간다.(47.9%)', '친구나 학과 조교 선생님과 상의한다.(41.6%)', '학내 상담기구 (인권센터)를 통해 적극적으로 해결책을 찾는다.(19.0%)' 순으로 나타났다.

〈표 38〉 동의하지 않은 신체 접촉으로 불쾌감을 느꼈을 경우 대응방안 (다중응답)

구 분	빈도(명)	백분율(%)
참고 넘어간다.	967	47.9
상대에게 불쾌감을 표현하고, 사과를 요구한다.	1,848	91.5
친구나 학과 조교 선생님과 상의한다.	841	41.6
학내 상담기구(인권센터)를 통해 적극적으로 해결책을 찾는다.	384	19.0
 전 체	4,040	200.0

(단위: %)



<그림 39> 동의하지 않은 신체 접촉으로 불쾌감을 느꼈을 경우 대응방안 (다중응답)

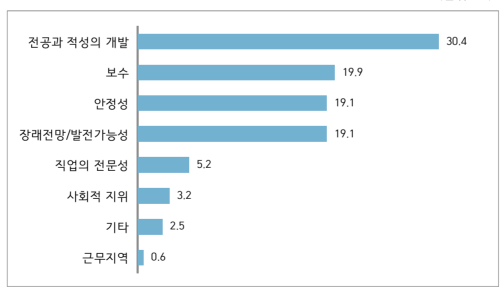
#### 6. 진로 및 취업

# 1) 직업선택 시 중요하게 고려하는 것

장래 직업 선택 시 가장 중요하게 고려하는 것에 대해 조사한 결과 '전공과 적성 개발(30.4%)'이 가장 높은 비율로 나타났다. 그 다음으로 '보수(19.9%)', '장래전망/발전가능성'과 '안정성'이 19.1%였으며, '직업의 전문성(5.2%)', '사회적 지위(3.2%)', '기타(2.5%)', '근무지역(0.6%)' 순으로 나타났다. 기타 의견으로는 워라벨, 흥미, 자아실현 등이 있었다.

〈표 39〉 직업선택 시 중요하게 고려하는 것

구 분	빈도(명)	백분율(%)
전공과 적성의 개발	614	30.4
보수	402	19.9
안정성	386	19.1
장래전망/발전가능성	385	19.1
직업의 전문성	105	5.2
사회적 지위	65	3.2
기타	50	2.5
근무지역	13	0.6
 전체	2,020	100.0



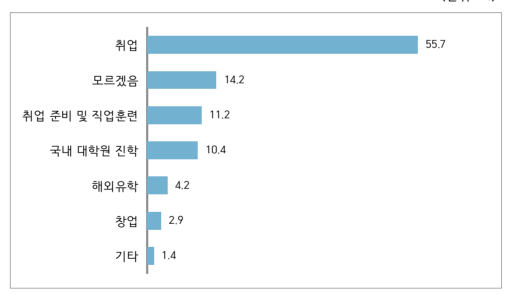
<그림 40> 직업선택 시 중요하게 고려하는 것

# 2) 졸업 후 진로계획

신입생들의 졸업 후 진로계획은 '취업'이 55.7%로 가장 높았고, '모르겠음(14.2%)', '취업 준비 및 직업훈련(11.2%)', '국내 대학원 진학(10.4%)', '해외유학(4.2%)', '창업(2.9%)', '기타(1.4%)' 순으로 나타났다.

<표 40> 졸업 후 진로계획

구 분	빈도(명)	백분율(%)
취업	1,125	55.7
모르겠음	287	14.2
취업 준비 및 직업훈련	226	11.2
국내 대학원 진학	210	10.4
해외유학	85	4.2
창업	58	2.9
기타	29	1.4
 전체	2,020	100.0



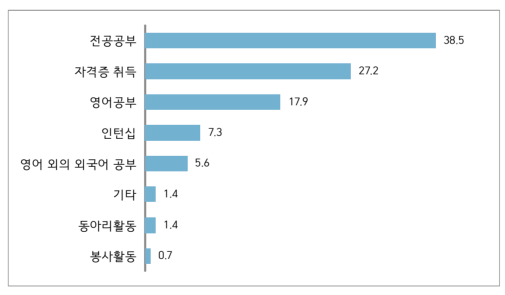
<그림 41> 졸업 후 진로계획

#### 3) 취업을 위해 주력하고 싶은 것

입학 후 취업을 위해 주력하고 싶은 것에 대해 알아본 결과 '전공 공부'라는 응답이 38.5%로 가장 많았다. 그 다음으로 '자격증 취득(27.2%)', '영어 공부(17.9%)', '인턴십(7.3%)', '영어 외의 외국어 공부(5.6%)', '기타' 및 '동아리 활동'이 1.4%, '봉사 활동(0.7%)' 순으로 나타났다.

<표 41> 취업을 위해 주력하고 싶은 것

구 분	빈도(명)	백분율(%)
 전공공부	778	38.5
자격증 취득	549	27.2
영어공부	361	17.9
인턴십	147	7.3
영어 외의 외국어 공부	113	5.6
기타	29	1.4
동아리활동	28	1.4
봉사활동	15	0.7
전체	2,020	100.0



<그림 42> 취업을 위해 주력하고 싶은 것

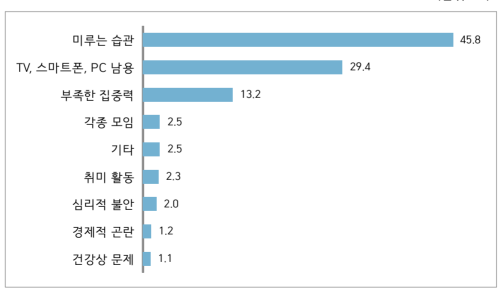
#### 7. 학습관련

# 1) 꾸준한 학습을 방해하는 요인

현재 학습을 방해하는 요인에 대해 질문한 결과 '미루는 습관'이라는 응답이 45.8%로 가장 많았다. 그 다음이 'TV, 스마트폰, PC 남용(29.4%)', '부족한 집중력(13.2%)', '각종 모임' 및 '기타' 2.5%, '취미활동(2.3%)', '심리적 불안(2.0%)', '경제적 곤란(1.2%)', '건강상 문제(1.1%)' 순으로 나타났다.

<표 42> 꾸준한 학습을 방해하는 요인

구 분	빈도(명)	백분율(%)
미루는 습관	925	45.8
TV, 스마트폰, PC 남용	593	29.4
부족한 집중력	266	13.2
각종 모임	51	2.5
기타	51	2.5
취미 활동	46	2.3
심리적 불안	41	2.0
경제적 곤란	24	1.2
건강상 문제	23	1.1
전체	2,020	100.0



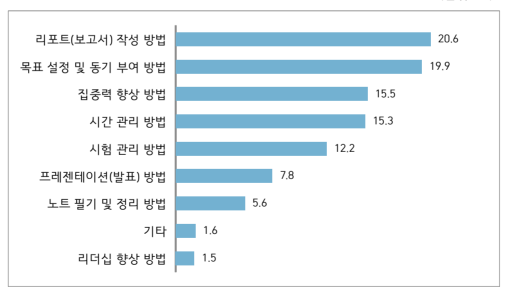
<그림 43> 꾸준한 학습을 방해하는 요인

#### 2) 필요한 학습법 특강 주제

학습법 특강 중 신입생들이 가장 필요로 하는 주제에 물어본 결과, '리포트 작성 방법(20.6%)', '목표 설정 및 동기 부여 방법(19.9%)', '집중력 향상 방법(15.5%)', '시간 관리 방법(15.3%)', '시 험 관리 방법(12.2%)', '프레젠테이션 방법(7.8%)', '노트 필기 및 정리 방법(5.6%)', '기타(1.6%)', '리더십 향상 방법(1.5%)' 순으로 나타났다.

<표 43> 필요한 학습법 특강 주제

구 분	빈도(명)	백분율(%)
리포트(보고서) 작성 방법	416	20.6
목표 설정 및 동기 부여 방법	401	19.9
집중력 향상 방법	313	15.5
시간 관리 방법	310	15.3
시험 관리 방법	247	12.2
프레젠테이션(발표) 방법	157	7.8
노트 필기 및 정리 방법	113	5.6
기타	32	1.6
리더십 향상 방법	31	1.5
전체	2,020	100.0



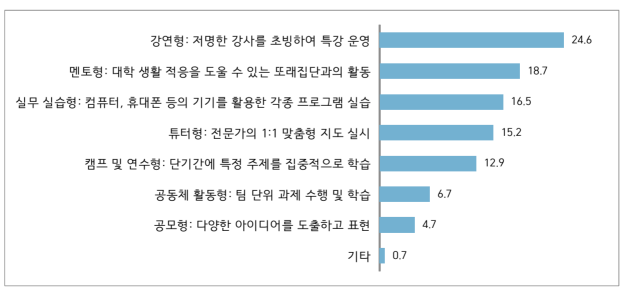
<그림 44> 필요한 학습법 특강 주제

#### 3) 선호하는 형태의 교육 프로그램

선호하는 형태의 교육 프로그램에 대해 물어본 결과 '강연형(24.6%)' 교육 프로그램을 가장 선호하는 것으로 나타났다. 그 다음으로 '멘토형(18.7%)', '실무 실습형(16.5%)', '튜터형(15.2%)', '캠프 및 연수형'이 12.9%로 나타났다. 그 외 '공동체 활동형(6.7%)', '공모형(4.7%)', '기타 (0.7%)' 순이었다.

〈표 44〉 선호하는 형태의 교육 프로그램

구 분	빈도(명)	백분율(%)
강연형: 저명한 강사를 초빙하여 특강 운영	496	24.6
멘토형: 대학 생활 적응을 도울 수 있는 또래집단과의 활동	377	18.7
실무 실습형: 컴퓨터, 휴대폰 등의 기기를 활용한 각종 프로그램 실습	334	16.5
튜터형: 전문가의 1:1 맞춤형 지도 실시	307	15.2
캠프 및 연수형: 단기간에 특정 주제를 집중적으로 학습	261	12.9
공동체 활동형: 팀 단위 과제 수행 및 학습	135	6.7
공모형: 다양한 아이디어를 도출하고 표현	95	4.7
기타	15	0.7
전 체	2,020	100.0



<그림 45> 선호하는 형태의 교육 프로그램

# Ⅲ. 결과 요약

#### 1. 기본정보

- · 기존 오프라인 설문지로 진행되었던 신입생실태조사와는 달리 2020학년도에 이어 '2021학년도 신입생실태조사'도 코로나-19로 인해 온라인으로 진행되었다. 참여 인원은 2,022명으로 2020학 년도 신입생실태조사 참여 인원(2,352명)에 비해 약 332명 가량 감소하였지만 상당수의 신입생이 조사에 참여하였다.
- · 2,022명 중 학과를 기입하지 않은 사례 등을 제외한 2,020명의 데이터가 분석에 사용되었다. 2021학년도 신입생실태조사 참여율은 63.9%이며, 참여한 신입생들의 성별 분포는 남성 57.8%, 여성 42.2%이다.
- · 신입생들의 연령은 '만 18세', '만19세' 순으로 많았으며, 출신고교에서는 '경기·인천(33.6%)'이 가장 많았고, 다음은 '서울(22.0%)', '춘천·삼척을 제외한 강원도(19.5%)' 순이다. 이는 '경기·인천(33.6%)', '춘천·삼척을 제외한 강원도(21.1%)', '서울(20.6%)' 순이던 2020학년도 신입생실태조사 조사 결과와 차이가 있었다. 수도권 고교출신이 55.6%이며, 이는 2020학년도(54.2%)에비해 소폭 증가한 수치이다. 반면 강원도 출신(춘천+삼척+춘천·삼척을 제외한 강원도)의 비율은 34.1%인데, 이는 2020학년도(35.5%)에비해 소폭 감소한 수치이다.
- · 입학 후 주거형태는 '자택(통학포함)'이 55.7%로 가장 많았으며, '기숙사' 주거형태가 39.8%로 그 뒤를 이었다. '기숙사'가 가장 높은 비율로 나타난 이전 실태조사(2019, 2020) 결과와 달리, 2021학년도에 '자택(통학포함)'이 높은 비율로 나타난 이유는 코로나-19로 인해 많은 수업이 비대면으로 진행되었으며, 그러한 공지가 초반에 잘 이루어졌기 때문으로 보인다.
- · 입학 후 한 달 용돈은 '10만원 이상-20만원 미만(25.0%)', '10만원 미만(22.5%)' 순으로 나타났다. '30-40만원(26.5%)', '20-30만원(25.5%)' 순으로 나타난 2020학년도의 결과와 차이가 있었는데, 이는 비대면 수업으로 인해 자택에서 지내는 학생들이 많아졌기 때문으로 추측된다. 신입생들의 등록금과 생활비는 부모가 부담한다는 응답이 90.5%로 가장 많았으며, '본인'이 3.7%, '장학금'이 3.6%로 나타났다.

#### 2. 대학홍보

- · 강원대학교 하면 가장 먼저 떠오르는 것으로는 '지역 거점 국립대학'이 68.7%로 가장 많았고 '강원도'가 18.0%로 그 뒤를 이었다.
- · 신입생들이 생각하는 강원대학교 이미지 제고를 위한 가장 효과적인 광고매체는 '인터넷 등 온 라인 광고(48.3%)'이었다.

- · 2021학년도 신입생 실태조사 신규 문항으로 '우리 대학 정보수집 경로(다중 응답)'를 추가하여 알아본 결과, '교사'가 54.4%로 가장 많았고, '입시 정보지(46.2%)'순이었다.
- · 효과적인 대학홍보를 위해 강원대학교가 '지역 거점 국립대학'이라는 내용이 강조되어야 할 것이며, 또한 우리 대학 정보수집 경로로 교사와 입시 정보지가 가장 많은 선택을 받은 바, 인터넷 등 온라인 광고와 더불어 대학홍보를 진행할 수 있겠다.

# 3. 대학 생활

- · 신입생들은 강원대학교 대학 지원 동기로 '합격가능성(27.2%)', '원하는 학과 선택(21.8%)', '저렴한 등록금(21.6%)' 등을 꼽았으며, 이는 2020학년도 신입생 실태조사 순위와 동일하다. 또한 2020학년도에 5.0%로 6위를 기록한 '대학지명도'는 2021학년도에 7.5%로 5위로 상승하였다.
- · 본교 입학 만족도는 '만족(42.9%)', '보통(35.9%)', '매우만족(15.0%)'로 나타났다. 전체 강원대학교 만족도 점수는 3.65점이며, 성별로 나누어 분석한 결과 남학생, 여학생 모두 3.65점으로 나타났다. 이는 '보통(40.4%)', '만족(39.4%)', '매우 만족(13.8%)'순이던 2020학년도 신입생 실태조사 결과와 차이가 있었으며, 입학 만족도 점수 또한 상승되었다(3.59 → 3.65).
- · 학과 선택의 주된 이유는 '적성고려'가 27.0%로 가장 많았고, 신입생들의 학과(전공) 만족도는 65.0%(만족, 매우 만족 합계)이다. 전체 학과(전공) 만족도 점수는 3.78점으로, 2020학년도(3.83점)에 비해 소폭 하락하였다. 학과(전공) 만족도를 성별로 나누어 분석한 결과 남학생(3.80점)이 여학생(3.75점)보다 학과(전공)에 더욱 만족 하는 것으로 나타났으나, 통계적으로 유의미한 차이는 없었다.
- · 반면 학과(전공) 불만족은 4.5%(불만족, 매우 불만족 합계)인데, 불만족에 대한 대처방안으로 '재수하여 타 대학에 입학(26.1%)', '본교 내에서 전과(25.0%)', '현재 전공(학과)에 적응하도록 노력(16.3%)' 순으로 나타났다.
- · 대학생활 중 중앙동아리 가입하겠다는 응답은 78.5%로 나타났으며, 이는 2020학년도 결과 (67.4%) 보다 증가된 수치이다. 코로나로 인해 대인관계 교류와 활동이 제한됨에 따라 동아리 가입 희망 욕구가 상승되었을 수도 있겠다. 희망하는 분과는 '체육(28.5%)', 봉사(23.1%), '공연예술(20.4%)' 순으로 나타났다.
- · 대학생활 중 가장 하고 싶은 것으로는 '폭넓은 인간관계(34.5%)', '취업/자격시험공부(19.2%)', '깊은 전공공부(18.9%)' 등 이었다. 이는 '폭넓은 인간관계(28.1%)', '깊은 전공공부(25.4%)', '취 직/자격시험 공부(19.0%)' 순이였던 2020학년도 신입생 실태조사 결과 및 '깊은 전공공부'가 1순

위였던 2018학년도, 2019학년도 설문 결과와 차이가 있었다.

- · 교수에 대한 기대는 '전문적인 전공지식 전달(53.9%)', '진로 및 취업 지도(26.1%)', '인간적인 유대관계(9.3%)' 순이었다.
- · 신입생들이 교내 프로그램 및 학사정보를 주로 확인하는 곳은 '학과 카톡, 밴드(39.8%)', '학교 홈페이지, 강원대 어플리케이션(31.4%)', '소셜 게시판(강대총학, 가온, 에브리타임 등(24.6%)' 순이었다.
- · 휴학의사에 대해 물어본 결과, 1학기를 마친 후 휴학 할 의사가 있다는 비율이 30.8%이었으며, 이는 10.9%이던 2020학년도에 비해 훨씬 증가한 수치이다. 휴학하고 싶은 이유 중 가장 많았던 것은 '군입대(37.4%)', '편입 또는 재수하려고(35.0%)', '정서적 어려움(8.0%)'가 그 뒤를 이었다.
- · 타대학 재입학·편입 고려를 한 적이 있는 경우는 48.7%였고, 이유는 '보다 평판이 좋은 학교로 의 진학(54.8%)'이 가장 많았으며, 그 다음은 '통학거리(12.0%)'. '전공과 적성 불일치(11.4%)'이 었다.
- · 학과(전공) 불만족 하는 학생들 중, 학과에 적응하도록 노력하고자 하는 학생들을 돕기 위한 학과 차원의 다양한 노력이 필요할 것으로 보인다.
- · 코로나 상황이 장기화 됨에 따라 신입생들의 동아리 활동에 대한 욕구 및 폭넓은 인간관계에 대한 욕구가 높아진 것으로 추측되며, 신입생들의 이러한 요구에 부응하기 위해 다양한 동아리 홍보 및 학과에서 진행되는 신입생들의 친목도모를 위한 프로그램이 필요할 것이다.
- · 정서적 어려움을 이유로 휴학하고 싶은 학생이 2020학년도에 비해 증가하였는데(3.1%→8.0%), 휴학한 학생들이 학교로 다시 돌아 올 수 있도록 해당 학생들에 대한 심리적 지원이 필요할 것이다.

# 4. 상담과 정신건강

- · 2021학년도 신설 문항으로 '학생상담센터 인지 정도'에 대해 알아본 결과, '전혀 모른다'가 48.4%로 가장 많았고, '들어본 적 있다(47.1%)'가 다음이었다. 학생들이 필요시 이용 할 수 있도록 학생상담센터와 프로그램에 대한 홍보가 강화되어야 할 것이다.
- · 입학 후 필요 시 학생상담센터를 이용하겠다는 비율은 41.9%이며, '잘 모르겠다'가 33.5%로 나타났다. 이용을 원하지 않는 이유로는 '고민이 심각하지 않아서(46.1%)'가 가장 많았다. 고민상

담이 가장 필요하다고 생각되는 분야로 '진로고민(45.4%)'이었으며, 그 다음은 '학업 및 학습 고 민' 26.0%이었다.

- · 학생상담센터 프로그램 중 본인에게 가장 필요한 프로그램으로는 '학습상담'이 43.3%로 가장 많았고, '심리검사(30.9%)', '심리상담(15.5%)' 순이었다. 학생상담센터에서 제공해주기를 원하는 집단상담 프로그램에 대해 다중응답으로 알아본 결과, '진로 탐색 프로그램'이 59.6%로 가장 많았고, '학습관련 프로그램(52.0%)', '자아성장 프로그램(34.6%) 순이었다. 집단상담 개설시 해당 프로그램을 반영할 필요가 있겠다.
- · 최근 3개월간의 심리적인 상태 중 '우울·무기력'에서 '자주 그렇다'가 12.6%, '거의 항상 그렇다'가 2.5%를 나타내, 4개의 심리적인 상태 중 가장 높은 수치를 기록하였다(2.20점). '불안(2.18점)'은 '자주 그렇다'가 11.9%, '거의 항상 그렇다'가 3.3%, '외로움(2.17점)'은 '자주 그렇다'가 11.7%, '거의 항상 그렇다' 1.8%, '분노(1.80점)'는 '자주 그렇다'가 4.7%, '거의 항상 그렇다' 1.0%로 나타났다. 2020학년도와 비교하여 '분노' 항목을 제외한 다른 모든 항목에서 '자주 그렇다' 및 '거의 항상 그렇다'에 응답한 비율이 상승되었다.
- · 2021학년도 신설 문항으로, '코로나19로 인해 느끼는 심리적 어려움'에 대해 조사한 결과, 40.8%(어느 정도 어려움을 느낀다(36.3%) + 매우 어려움을 느낀다(4.5%))의 학생이 어려움을 느끼고 있는 것으로 파악되었다. 코로나19가 장기화됨에 따라 학생들의 심리적 건강 또한 악화되고 있는 것으로 보이며, 이를 지원할 수 있는 프로그램 이 필요할 것이다.
- · '3개월 간 자살생각 및 충동'에 대해 5.9%가 '있다'라고 응답하였으며, 자살생각이나 충동이 들때 대처방법에 대해 29.6%가 '약간 안다'에, 26.9%가 '매우 잘 안다'에 응답하여 상당수의 학생들이 대처방법에 대해 인지하고 있는 것으로 파악되었다. 이는 학교의 자살예방교육 역량 강화및 프로그램 체계화 노력의 결실이라 생각되며, 대학생활에서의 자살예방교육을 실시하여 생애단계에 맞는 어려움을 알고 타인에게 도움을 줄 수 있는 역할을 맡을 수 있도록 도와야 할 것이다.
- · 학업관련 사용을 제외한 하루 평균 스마트폰, 컴퓨터 소비시간은 '5시간 이상'이 33.6%로 가장 많았으며, '3~4시간', '4~5시간', '2~3시간', '2시간 미만' 순이었다. 2021년도 스마트폰, 컴퓨터 사용량이 현저히 증가한 것으로 보인다(2019년 '4시간 이상' = 29.6%, 2020년 '4시간 이상' = 49.0%, 2021년 '4시간 이상'(4~5시간(21.9%) + 5시간 이상(33.6%) = 55.5%)). 대부분의 수업이 비대면으로 진행되어 스마트폰, 컴퓨터에 접근하는 시간이 많아짐에 따라 사용조절의 어려움이 불러온 결과라 생각된다. 신입생들의 스마트폰, 컴퓨터 소비시간을 통제를 도울 수 있는 예방 교육이 강화되어야 할 것이다.

· 2021학년도 신설문항으로, 과제를 제외한 학생들의 하루 평균 학습시간에 대해 알아본 결과, '1시간 이상~2시간 미만'이 30.4%로 가장 많았으며, '2시간 이상~3시간 미만(26.5%)', '1시간 미만' 21.8% 순으로 나타났다. 신입생들의 꾸준한 학습을 돕기 위한 프로그램 또한 마련되어야 할 것으로 보인다.

#### 5. 성의식, 가치관

- · 우리 사회에 대한 성평등 인식정도에 대해 알아본 결과, '보통이다'가 38.4%로 가장 많았고, '그렇지 않다'가 28.7%, '전혀 그렇지 않다'가 12.9%로 나타났다.
- · 교제 중인 사람 간에 '동의되지 않은 가벼운 신체적 접촉'에 대해 성폭력이라고 생각하는 정도에 대해 알아본 결과, '보통이다'가 27.9%로 가장 많았고, '그렇지 않다'가 23.2%로 그 뒤를 이었다. '보통이다(27.8%)', '그렇다(27.3%)' 순으로 나타난 '2020학년도 신입생실태조사' 결과와는 차이가 있었다.
- · 법정의무교육인 '성폭력·가정폭력 예방교육'의 필요성 인식 정도에 대해 65.3%('그렇다' 32.9% + '매우 그렇다' 32.4%)가 필요하다고 응답하였다.
- · 동의하지 않는 신체적 접촉으로 불쾌감을 느낀 경우 대처 방식에 대해 2가지를 선택하도록 한결과, '상대에게 불쾌감을 표현하고, 사과를 요구한다.(91.5%)', '참고 넘어간다.(47.9%)', '친구나학과 조교 선생님과 상의한다.(41.6%)', '학내 상담기구(성평등상담센터)를 통해 적극적으로 상의한다.(19.0%)'순으로 나타났다.
- · 한편 성별로 나누어 분석한 결과, 여학생에서는 '상대에게 불쾌감을 표현, 사과를 요구한다', '친구나 학과 조교 선생님과 상의한다.', '참고 넘어간다.', '학내 상담기구(인권센터)를 통해 적극적으로 상의한다.'순으로 나타나, 남학생/전체와는 다른 응답순위를 나타냈다.

#### 6. 진로 및 취업

- · 직업 선택 시 중요하게 고려하는 것은 '전공과 적성 개발(30.4%)'이었고, '보수(19.9%)', '안정성(19.1%)', '장래전망/발전가능성(19.1%)'로 나타났다. 이는 '전공과 적성 개발(35.6%)', '장래전망/발전가능성(21.0%)', '안정성(19.1%)', '보수(13.9%)'순이던 2020학년도 신입생 실태조사 결과와 차이가 있다.
- · 졸업 후 진로계획으로는 '취업'이 55.7%로 가장 많았고, '모르겠음' 14.2%, '취업 준비 및 직업 훈련' 11.2%, '국내 대학원 진학' 10.4%로 나타났다.

· 취업을 위해 주력하고 싶은 것으로는 '전공 공부'가 38.5%로 가장 많았고, '자격증 취득 (27.2%)', '영어공부(17.9%)' 순이었다. 이는 '전공 공부(40.6%)', '영어 공부(25.0%)', '자격증 취득(20.5%)' 순으로 나타난 2020학년도 신입생 실태조사와 차이가 있는 결과로서, 2021학년도 신입생은 자격증 취득에 대한 중요성을 더욱 크게 인식하고 있는 것으로 보인다. 취업시 필요한 자격증, 취등 방법 등에 대한 정보제공이 필요할 것으로 보인다.

# 7. 학습관련

- · 꾸준한 학습을 방해하는 요인에 대해 조사한 결과 '미루는 습관'이 45.8%로 가장 많았고, '매체(TV, 휴대폰, PC)남용'이 29.4%로 두 번째였다.
- · 필요한 학습법 특강 중 가장 필요하다고 생각하는 것은 '리포트(보고서) 작성 방법'이 20.6%로 가장 많았고, '목표 설정 및 동기 부여 방법(19.9%)', '집중력 향상 방법(15.5%)', '시간 관리 방법(15.3%)'순이었다.
- · 선호하는 형태의 교육 프로그램으로는 '강연형'이 24.6%로 가장 많았고, 다음으로는 '멘토형 (18.7%)', '실무 실습형(16.5%)' 순으로 나타났다. 2020학년도에 4순위에 머문 '멘토형'이 2020학년도에는 2순위로 확인되었는데, 이는 대학생활 적응을 도울 수 있는 또래집단과의 활동에 참여하고 싶은 욕구를 반영한 결과라고 할 수 있다. 교육 프로그램 형태를 선정할 때 이와 같은 결과를 고려해 볼 수 있겠다.



# <부 록> 단과대학별 문항 분석 결과

<표 1> 성별 분포

	구 분		남자	여자	전 체
	フレラアリテレ	빈도	19	38	57
	간호대학	%	33.3	66.7	100.0
	건여대로	빈도	130	116	246
	경영대학	%	52.8	47.2	100.0
	노어새며그냥하대하	빈도	84	58	142
	농업생명과학대학	%	59.2	40.8	100.0
	도무새며고냥하대하	빈도	43	50	93
	동물생명과학대학	%	46.2	53.8	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	164	48	212
	공학계열	%	77.4	22.6	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	57	82	139
	문화예술계열	%	41.0	59.0	100.0
	I LIHI TU 중L	빈도	110	89	199
	사범대학	%	55.3	44.7	100.0
	1 1 - 1 - 1 - 1 - 1	빈도	67	65	132
	사회과학대학	%	19     38       33.3     66.7       130     116       52.8     47.2       84     58       59.2     40.8       43     50       46.2     53.8       164     48       77.4     22.6       57     82       41.0     59.0       110     89       55.3     44.7	100.0	
ru÷L	나라 하거 가 하나마다	빈도	57	34	91
대학	산림환경과학대학	%	62.6	37.4	100.0
	۸ ۵۱ تا ۱ تا ت	빈도	16	8	24
	수의과대학	%	66.7	33.3	100.0
	01コトロルテト	빈도	20	7	27
	의과대학	%	74.1	25.9	100.0
	OLINICA AFERCIER	빈도	32	40	72
	의생명과학대학	%	44.4	55.6	100.0
	인문대학	빈도	38	82	120
	[ 건군네억 	%	31.7	68.3	100.0
	자연과학대학	빈도	51	49	100
	시한과역대역 	%	51.0	49.0	100.0
	IT대학	빈도	193	40	233
	I 내네익	%	82.8	17.2	100.0
	자유전공학부	빈도	40	26	66
	인문계열	%	60.6	39.4	100.0
	자유전공학부	빈도	46	21	67
	자연계열	%	68.7	31.3	100.0
		빈도	1,167	853	2,020
	전 체	%	57.8	42.2	100.0

<표 2> 연령별 분포

	구 분		만17세	만18세	만19세	만20- 25세	만26세 이상	무응답	전 체
	1 1-71	빈도	2	466	430	266	2	1	1,167
성별	남자	%	0.2	39.9	36.8	22.8	0.2	0.1	100.0
03	여자	빈도	2	433	284	132	1	1	853
	94	%	0.2	50.8	33.3	15.5	0.1	0.1	100.0
	간호대학	빈도	1	30	18	8			57
	[ 건포네띡	%	1.8	52.6	31.6	14.0			100.0
	경영대학	빈도		110	100	35	1		246
	2944	%		44.7	40.7	14.2	0.4		100.0
	누어새며고냥다음	빈도		71	42	29			142
	농업생명과학대학	%		50.0	29.6	20.4			100.0
		빈도		36	40	17			93
	동물생명과학대학	%		38.7	43.0	18.3			100.0
	문화예술·공과대학	빈도		89	93	29	1		212
	공학계열	%		42.0	43.9	13.7	0.5		100.0
	문화예술·공과대학	빈도	1	49	58	30	1		139
	문화예술계열	%	0.7	35.3	41.7	21.6	0.7		100.0
	I I W FII FL	빈도		99	61	38		1	199
	사범대학	%		49.7	30.7	19.1		0.5	100.0
	사회과학대학	빈도	2	57	42	30		1	132
		%	1.5	43.2	31.8	22.7		0.8	100.0
-u-i		빈도		51	29	11			91
대학	산림환경과학대학	%		56.0	31.9	12.1			100.0
	4 01 71 511-1	빈도		8	6	10			24
	수의과대학	%		33.3	25.0	41.7			100.0
	01715151	빈도		5	7	15			27
	의과대학	%		18.5	25.9	55.6			100.0
	01.11154 51.51511.51	빈도		35	26	11			72
	의생명과학대학	%		48.6	36.1	15.3			100.0
	OLD CII-L	빈도		51	42	27			120
	인문대학	%		42.5	35.0	22.5			100.0
	710071515151	빈도		54	34	12			100
	자연과학대학	%		54.0	34.0	12.0			100.0
	TT:"=1	빈도		108	74	51			233
	IT대학	%		46.4	31.8	21.9			100.0
	~~~~~ 자유전공학부	빈도		22	21	23			66
	인문계열	-%		33.3	31.8	34.8			100.0
	~~~~~ 자유전공학부	빈도		24	21	22			67
	자연계열	-%		35.8	31.3	32.8			100.0
	71 =11	빈도	4	899	714	398	3	2	2,020
	전 체	-%	0.2	44.5	35.3	19.7	0.1	0.1	100.0

<표 3> 출신고교

	구 분		서울	경기 인천	춘천	삼척	춘천삼척 제외 강원도	충청	전라	경상	제주	외국	전체
	1 F2F	빈도	278	409	150	10	203	56	17	39	5		1,167
14 HH	남자	%	23.8	35.0	12.9	0.9	17.4	4.8	1.5	3.3	0.4		100.0
성별	여자	빈도	166	270	129	6	190	30	15	44	1	2	853
	প্ৰশ	%	19.5	31.7	15.1	0.7	22.3	3.5	1.8	5.2	0.1	0.2	100.0
	간호대학	빈도	16	26	5		8	1		1			57
	じエココ	%	28.1	45.6	8.8		14.0	1.8		1.8			100.0
	경영대학	빈도	49	77	37	2	55	8	3	15			246
	00117	%	19.9	31.3	15.0	8.0	22.4	3.3	1.2	6.1			100.0
	농업생명과학대학	빈도	33	41	29	2	23	5	3	6			142
	0004411	%	23.2	28.9	20.4	1.4	16.2	3.5	2.1	4.2			100.0
	동물생명과학대학	빈도	34	31	11		7	5	1	4			93
	0 2 0 0 4 7 11 7	%	36.6	33.3	11.8		7.5	5.4	1.1	4.3			100.0
	문화예술·공과대학	빈도	58	71	20		52	4	2	5			212
	공학계열	%	27.4	33.5	9.4		24.5	1.9	0.9	2.4			100.0
	문화예술·공과대학	빈도	31	48	20		25	5	2	5	3		139
	문화예술계열	%	22.3	34.5	14.4		18.0	3.6	1.4	3.6	2.2		100.0
	사범대학	빈도	20	61	33	2	53	16	5	8	1		199
	710717	%	10.1	30.7	16.6	1.0	26.6	8.0	2.5	4.0	0.5		100.0
	사회과학대학	빈도	19	37	25	3	28	10	2	7		1	132
		%	14.4	28.0	18.9	2.3	21.2	7.6	1.5	5.3		0.8	100.0
대학	산림환경과학대학	빈도	18	23	15		14	6	1	14			91
네틱		%	19.8	25.3	16.5		15.4	6.6	1.1	15.4			100.0
	수의과대학	빈도	5	6	2		5	1	2	3			24
	1 - 1 - 1 - 1	%	20.8	25.0	8.3		20.8	4.2	8.3	12.5			100.0
	의과대학	빈도	3	7	5	1	6	3	1	1			27
		%	11.1	25.9	18.5	3.7	22.2	11.1	3.7	3.7			100.0
	의생명과학대학	빈도	9	36	17		7	2		1			72
	1001111	%	12.5	50.0	23.6		9.7	2.8		1.4			100.0
	인문대학	빈도	27	42	10		29	4	2	5		1	120
		%	22.5	35.0	8.3		24.2	3.3	1.7	4.2		0.8	100.0
	자연과학대학	빈도	19	39	14		19	6		3			100
	,	%	19.0	39.0	14.0		19.0	6.0		3.0			100.0
	IT대학	빈도	60	88	27	5	38	7	4	3	1		233
		%	25.8	37.8	11.6	2.1	16.3	3.0	1.7	1.3	0.4		100.0
	자유전공학부	빈도	16	28	4	1	13	2	2				66
	인문계열	%	24.2	42.4	6.1	1.5	19.7	3.0	3.0				100.0
	자유전공학부	빈도	27	18	5		11	1	2	2	1		67
	자연계열	%	40.3	26.9	7.5		16.4	1.5	3.0	3.0	1.5		100.0
	전 체	빈도	444	679	279	16	393	86	32	83	6	2	2,020
	건 세	%	22.0	33.6	13.8	0.8	19.5	4.3	1.6	4.1	0.3	0.1	100.0

<표 4> 주거 형태

	구 분		자택 (통학포함)	기숙사	자취	하숙	기타	전체
	1 1-71	빈도	636	480	30	1	20	1,167
서버	남자	%	54.5	41.1	2.6	0.1	1.7	100.0
성별	OI7L	빈도	489	323	24	1	16	853
	여자	%	57.3	37.9	2.8	0.1	1.9	100.0
	フレラ ロリテレ	빈도	38	17	1		1	57
	간호대학	%	66.7	29.8	1.8		1.8	100.0
	건 CH FILEL	빈도	164	74	3		5	246
	경영대학	%	66.7	30.1	1.2		2.0	100.0
	L Of Third arefuler	빈도	77	59	4		2	142
	<u>농</u> 업생명과학대학	%	54.2	41.5	2.8		1.4	100.0
		빈도	62	31				93
	동물생명과학대학 	%	66.7	33.3				100.0
	문화예술·공과대학	빈도	126	79	5		2	212
	공학계열	%	59.4	37.3	2.4		0.9	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	60	69	5	1	4	139
	문화예술계열	%	43.2	49.6	3.6	0.7	2.9	100.0
	I I LU EII EI	빈도	45	141	12		1	199
	사범대학	%	22.6	70.9	6.0		0.5	100.0
	11 =1 =1 =1 =1	빈도	77	49	1	1	4	132
	사회과학대학	%	58.3	37.1	0.8	0.8	3.0	100.0
-11 - 1		빈도	39	42	5		5	91
대학	산림환경과학대학	%	42.9	46.2	5.5		5.5	100.0
	4 01 71 511-51	빈도	20	4				24
	수의과대학	%	83.3	16.7				100.0
	ا المالة المالة	빈도	12	13	2			27
	의과대학	%	44.4	48.1	7.4			100.0
		빈도	40	31			1	72
	의생명과학대학	%	55.6	43.1			1.4	100.0
	OLD FILE	빈도	69	46	3		2	120
	인문대학	%	57.5	38.3	2.5		1.7	100.0
	71 04 71 7 LTU 7 L	빈도	59	35	3		3	100
	자연과학대학	%	59.0	35.0	3.0		3.0	100.0
	TTCII-L	빈도	138	81	8		6	233
	IT대학	%	59.2	34.8	3.4		2.6	100.0
	자유전공학부	빈도	46	19	1			66
	인문계열	%	69.7	28.8	1.5			100.0
	자유전공학부	빈도	53	13	1			67
	지유선등역부 자연계열		79.1	19.4	1.5			100.0
	· 전 체	빈도	1,125	803	54	2	36	2,020
	선 세	%	55.7	39.8	2.7	0.1	1.8	100.0

<표 5> 한 달 <del>용</del>돈

	구 분		10만 원	10만 원 이상-	20만 원	30만 원	40만 원 이상-	50만 원	전체
	۱ نـ		미만	20만 원 미만	30만 원 미만	40만 원 미만	50만 원 미만	이상	L'11
	남자	빈도	275	300	236	194	89	73	1,167
성별	6.1	%	23.6	25.7	20.2	16.6	7.6	6.3	100.0
0 =	여자	빈도	179	206	168	145	85	70	853
		%	21.0	24.2	19.7	17.0	10.0	8.2	100.0
	간호대학	빈도	19	18	8	8	3	1	57
		%	33.3	31.6	14.0	14.0	5.3	1.8	100.0
	경영대학	빈도	68	62	43	44	15	14	246
		<u>%</u>	27.6	25.2	17.5	17.9	6.1	5.7	100.0
	농업생명과학대학	빈도	28	41	32	20	12	9	142
		% 	19.7	28.9	22.5	14.1	8.5	6.3	100.0
	동물생명과학대학	빈도	22	23	18	19	5	6	93
		% 	23.7	24.7	19.4	20.4	5.4	6.5	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	47	65	43	30	17	10	212
	공학계열	% 	22.2	30.7	20.3	14.2	8.0	4.7	100.0
	문화예술·공과대학 문화예술계열	빈도	32	23	31	26	17	10	139
	군외에풀게글	% U.E	23.0	16.5	22.3	18.7	12.2	7.2	100.0
	사범대학	빈도	23	27	38	51	37	23	199
		% ————————————————————————————————————	11.6	13.6	19.1	25.6	18.6	11.6	100.0
	사회과학대학	빈도	31	31	24	24	12	10	132
		% 	23.5	23.5	18.2	18.2	9.1	7.6	100.0
대학	산림환경과학대학	빈도	22	14	22	18	7	8	91
		% ————————————————————————————————————	24.2	15.4	24.2	19.8	7.7	8.8	100.0
	수의과대학	빈도 %	_	5	10	2	1		
			12.5	20.8	41.7	8.3	4.2	12.5 7	100.0
	의과대학	빈도 %		3.7	5 18.5	22.2	22.2	25.9	27 100.0
		 빈도	7.4 17	18	15.5	9	5	25.7	72
	의생명과학대학	건포 %	23.6	25.0	20.8	12.5	6.9	11.1	100.0
		 빈도	31	36	23	15	8	7	120
	인문대학	건고 %	25.8	30.0	19.2	12.5	6.7	5.8	100.0
		 빈도	20.0	33	22	16	4	5.5	100.0
	자연과학대학	%	20.0	33.0	22.0	16.0	4.0	5.0	100.0
		 빈도	57	72	45	30	16	13	233
	IT대학	%	24.5	30.9	19.3	12.9	6.9	5.6	100.0
	자유전공학부	 빈도	13	21	17.3	11	4	5.0	66
	지류선등역부 인문계열	%	19.7	31.8	18.2	16.7	6.1	7.6	100.0
	자유전공학부	 빈도	17.7	16	13	10.7	5	4	67
	지규건등역구 자연계열	%	28.4	23.9	19.4	14.9	7.5	6.0	100.0
		 빈도	454	506	404	339	174	143	2,020
	전 체	%	22.5	25.0	20.0	16.8	8.6	7.1	100.0

<표 6> 등록금 및 생활비 부담 주체

	구 분		부모	형제, 자매	본인	친척	조부모	장학금	기관보조 (은행대출)	기타	전체
	남자	빈도	1,054		50	2	3	43	4	11	1,167
성별		%	90.3		4.3	0.2	0.3	3.7	0.3	0.9	100.0
02	여자	빈도	774	3	24	1	5	30	5	11	853
	- 11-1	%	90.7	0.4	2.8	0.1	0.6	3.5	0.6	1.3	100.0
	간호대학	빈도	51		2			3		1	57
	54 117	%	89.5		3.5			5.3		1.8	100.0
	 경영대학	빈도	224		8		2	11		1	246
	00-11-1	%	91.1		3.3		0.8	4.5		0.4	100.0
	   농업생명과학대학	빈도	128		6		2	2	1	3	142
	0 0 0 0 0 7 7 7 7	%	90.1		4.2		1.4	1.4	0.7	2.1	100.0
	   동물생명과학대학	빈도	87	1	4					1	93
	<u>오루 6 6 취 취 취 취</u>	%	93.5	1.1	4.3					1.1	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	197		8			5		2	212
	공학계열	%	92.9		3.8			2.4		0.9	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	125		4		1	6	1	2	139
	문화예술계열	%	89.9		2.9		0.7	4.3	0.7	1.4	100.0
	사범대학	빈도	185		7			5		2	199
		%	93.0		3.5			2.5		1.0	100.0
	사회과학대학	빈도	112		10	2	1	4	1	2	132
		%	84.8		7.6	1.5	0.8	3.0	0.8	1.5	100.0
ru÷L		빈도	80		2	1		6		2	91
대학	산림환경과학대학	%	87.9		2.2	1.1		6.6		2.2	100.0
	ᄉᄭᄀᄓᆉ	빈도	22		1					1	24
	수의과대학	%	91.7		4.2					4.2	100.0
	017171171	빈도	24					1	1	1	27
	의과대학	%	88.9					3.7	3.7	3.7	100.0
		빈도	65	2	2			3			72
	의생명과학대학	%	90.3	2.8	2.8			4.2			100.0
	OI EI FILE	빈도	102		6		1	8	2	1	120
	인문대학	%	85.0		5.0		0.8	6.7	1.7	0.8	100.0
	71 0d 71 = LCII = L	빈도	94		1			4		1	100
	자연과학대학	%	94.0		1.0			4.0		1.0	100.0
	TT = 1	빈도	207		9			12	3	2	233
	IT대학	%	88.8		3.9			5.2	1.3	0.9	100.0
	자유전공학부	빈도	62		1		1	2			66
	인문계열	%	93.9		1.5		1.5	3.0			100.0
	자유전공학부	빈도	63		3			1			67
	자연계열	-%	94.0		4.5			1.5			100.0
	74 511	빈도	1,828	3	74	3	8	73	9	22	2,020
	전 체	%	90.5	0.1	3.7	0.1	0.4	3.6	0.4	1.1	100.0

<표 7> '강원대학교'하면 떠오르는 것

	구 분		지역 거점 국립대학	강원도	규모가 크다	수도권과 가깝다	등록금이 저렴하다	교육복지 시설이 잘 되어 있다	UFF-	기타	전체
	남자	빈도	818	198	39	22	76	1		13	1,167
성별	금시 	%	70.1	17.0	3.3	1.9	6.5	0.1		1.1	100.0
0 <u>5</u>	여자	빈도	570	166	31	5	71	1	1	8	853
	۹۸۱	%	66.8	19.5	3.6	0.6	8.3	0.1	0.1	0.9	100.0
	간호대학	빈도	31	16	1	2	7				57
	[ [24]]	%	54.4	28.1	1.8	3.5	12.3				100.0
	경영대학	빈도	168	42	12	3	19			2	246
	00414	%	68.3	17.1	4.9	1.2	7.7			0.8	100.0
	농업생명과학대학	빈도	104	23	5	1	7			2	142
	<u>\$ 1</u>	%	73.2	16.2	3.5	0.7	4.9			1.4	100.0
	두무새면기나라다	빈도	67	15	4		5			2	93
	동물생명과학대학	%	72.0	16.1	4.3		5.4			2.2	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	144	39	6	6	17				212
	공학계열	%	67.9	18.4	2.8	2.8	8.0				100.0
	문화예술·공과대학	빈도	75	27	12		22			3	139
	문화예술계열	%	54.0	19.4	8.6		15.8			2.2	100.0
	사범대학	빈도	150	26	5	2	13			3	199
		%	75.4	13.1	2.5	1.0	6.5			1.5	100.0
		빈도	92	21	5	3	8	1	1	1	132
	사회과학대학	%	69.7	15.9	3.8	2.3	6.1	0.8	0.8	0.8	100.0
-u-ı		빈도	66	15	1	2	5			2	91
대학	산림환경과학대학	%	72.5	16.5	1.1	2.2	5.5			2.2	100.0
	/ 017151171	빈도	21	3							24
	수의과대학	%	87.5	12.5							100.0
		빈도	18	6	1	1				1	27
	의과대학	%	66.7	22.2	3.7	3.7				3.7	100.0
		빈도	50	12	3		6			1	72
	의생명과학대학	%	69.4	16.7	4.2		8.3			1.4	100.0
	01 5 5 5	빈도	90	17	2	2	7			2	120
	인문대학	%	75.0	14.2	1.7	1.7	5.8			1.7	100.0
		빈도	71	18	3	1	7				100
	자연과학대학	-%	71.0	18.0	3.0	1.0	7.0				100.0
		빈도	147	53	8	4	18	1		2	233
	IT대학	-%	63.1	22.7	3.4	1.7	7.7	0.4		0.9	100.0
	 자유전공학부	빈도	45	17	1	-	3			-	66
	인문계열	%	68.2	25.8	1.5		4.5				100.0
	자유전공학부	빈도	49	14	1		3				67
	기 자유건 중복구 자연계열	%	73.1	20.9	1.5		4.5				100.0
		빈도	1,388	364	70	27	147	2	1	21	2,020
	전 체	~ %	68.7	18.0	3.5	1.3	7.3	0.1	0.0	1.0	100.0

<표 8> 이미지 제고를 위한 가장 효과적인 광고매체

	구 분		지하철 및 전철역 광고	인터넷 등 온라인 광고	TV, 라디오 등 방송광고	신문, 잡지 등 인쇄물	없음	기타	전체
	남자	빈도	103	548	71	65	310	70	1,167
성별		%	8.8	47.0	6.1	5.6	26.6	6.0	100.0
0 =	여자	빈도	100	428	57	74	154	40	853
	' '	%	11.7	50.2	6.7	8.7	18.1	4.7	100.0
	 간호대학	빈도	11	21		4	15	6	57
	_ " '	%	19.3	36.8		7.0	26.3	10.5	100.0
	경영대학 경영대학	빈도	22	134	16	19	48	7	246
		%	8.9	54.5	6.5	7.7	19.5	2.8	100.0
	   농업생명과학대학	빈도	11	79	10	10	25	7	142
	00001111	%	7.7	55.6	7.0	7.0	17.6	4.9	100.0
	   동물생명과학대학	빈도	11	43	6	8	22	3	93
	02001111	%	11.8	46.2	6.5	8.6	23.7	3.2	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	20	111	6	12	53	10	212
	공학계열	%	9.4	52.4	2.8	5.7	25.0	4.7	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	16	67	10	12	24	10	139
	문화예술계열	%	11.5	48.2	7.2	8.6	17.3	7.2	100.0
	사범대학	빈도	19	97	9	13	48	13	199
		%	9.5	48.7	4.5	6.5	24.1	6.5	100.0
	사회과학대학	빈도	19	60	15	10	21	7	132
	144717	%	14.4	45.5	11.4	7.6	15.9	5.3	100.0
대학	   산림환경과학대학	빈도	8	40	14	7	19	3	91
717		%	8.8	44.0	15.4	7.7	20.9	3.3	100.0
	 수의과대학	빈도	1	14		1	7	1	24
	구극취계획	%	4.2	58.3		4.2	29.2	4.2	100.0
	 의과대학	빈도	2	12	1	5	5	2	27
	4444	%	7.4	44.4	3.7	18.5	18.5	7.4	100.0
	 의생명과학대학	빈도	5	42	7	5	11	2	72
	7004444	%	6.9	58.3	9.7	6.9	15.3	2.8	100.0
	 인문대학	빈도	17	58	6	6	22	11	120
	근군대역	%	14.2	48.3	5.0	5.0	18.3	9.2	100.0
	자연과학대학	빈도	13	38	9	7	28	5	100
	시 전편역대역 	%	13.0	38.0	9.0	7.0	28.0	5.0	100.0
	TTCU ÷L	빈도	10	106	13	12	75	17	233
	IT대학	%	4.3	45.5	5.6	5.2	32.2	7.3	100.0
	자유전공학부	빈도	7	29	4	4	19	3	66
	인문계열	%	10.6	43.9	6.1	6.1	28.8	4.5	100.0
	자유전공학부	빈도	11	25	2	4	22	3	67
	자연계열	%	16.4	37.3	3.0	6.0	32.8	4.5	100.0
	24 511	빈도	203	976	128	139	464	110	2,020
	전 체	%	10.0	48.3	6.3	6.9	23.0	5.4	100.0

<표 9> 우리 대학 정보수집 경로(다중응답)

	구 분		교사	입시 정보지	본교 홈페이지	본교 홍보 책자 및 입시설명회	가족 및 지인	신문 및 언론매체	기타	전체
	1 1-71	빈도	643	586	395	177	427	48	58	1,167
17 FH	남자	%	55.1	50.2	33.8	15.2	36.6	4.1	5.0	200.0
성별	0.1=1	빈도	455	347	344	181	316	28	35	853
	여자	%	53.3	40.7	40.3	21.2	37.0	3.3	4.1	200.0
	71 - 511-1	빈도	27	32	16	12	20	2	5	57
	간호대학	%	47.4	56.1	28.1	21.1	35.1	3.5	8.8	200.0
	71 01 FII = L	빈도	126	112	97	47	79	20	11	246
	경영대학	%	51.2	45.5	39.4	19.1	32.1	8.1	4.5	200.0
	노어새며그냥다니하	빈도	69	64	55	33	58	2	3	142
	농업생명과학대학	%	48.6	45.1	38.7	23.2	40.8	1.4	2.1	200.0
	동물생명과학대학	빈도	42	54	35	23	27	2	3	93
	중골생성파악대역	%	45.2	58.1	37.6	24.7	29.0	2.2	3.2	200.0
	문화예술·공과대학	빈도	123	106	68	40	74	8	5	212
	공학계열	%	58.0	50.0	32.1	18.9	34.9	3.8	2.4	200.0
	문화예술·공과대학	빈도	79	56	50	15	64	4	10	139
	문화예술계열	%	56.8	40.3	36.0	10.8	46.0	2.9	7.2	200.0
	사범대학 사범대학	빈도	135	78	70	36	68	4	7	199
	사임내약	%	67.8	39.2	35.2	18.1	34.2	2.0	3.5	200.0
	사회과학대학	빈도	69	58	49	16	58	6	8	132
	1447117	%	52.3	43.9	37.1	12.1	43.9	4.5	6.1	200.0
대학	산림환경과학대학	빈도	52	41	35	16	31	4	3	91
" '		%	57.1	45.1	38.5	17.6	34.1	4.4	3.3	200.0
	수의과대학	빈도	10	13	10	3	9	1	2	24
		%	41.7	54.2	41.7	12.5	37.5	4.2	8.3	200.0
	의과대학	빈도	10	11	15	6	8	3	1	27
		%	37.0	40.7	55.6	22.2	29.6	11.1	3.7	200.0
	의생명과학대학	빈도	39	27	24	20	28	3	3	72
		%	54.2	37.5	33.3	27.8	38.9	4.2	4.2	200.0
	인문대학	빈도	69	60	38	21	42	4	6	120
		% 	57.5	50.0	31.7	17.5	35.0	3.3	5.0	200.0
	자연과학대학	빈도	57	38	42	23	35	1	4	100
		%	57.0	38.0	42.0	23.0	35.0	1.0	4.0	200.0
	IT대학	빈도	123 52.8	104	83	34	103	7	12	233
	710717711	% 빈도	31	44.6	35.6	14.6	44.2 16	3.0	5.2	200.0
	자유전공학부 인문계열	민도 %	47.0	60.6	32 48.5	9.1	24.2	4.5	6.1	66 200.0
		 빈도	37	39	20	7.1	24.2	4.5	6.1	67
	자유전공학부 자연계열	민포 %	55.2	58.2	29.9	10.4	34.3	3.0	9.0	200.0
		<u>~</u> 빈도	1,098	933	739	358	743	76	93	2,020
	전 체	신 <u>고</u> %	54.4	46.2	36.6	17.7	36.8	3.8	4.6	200.0

<표 10> 강원대학교 지원동기

	구 분		대학 기명도	합격 가능성	지리적 근접성	취업 전망	원하는 학과	저렴한 등 <del>록</del> 금	장학금 혜택	주위의 권유	기타	전체
							선택	, ,				
성별	남자	빈도	96	299	122	90	250	247	14	38	11	1,167
		%	8.2	25.6	10.5	7.7	21.4	21.2	1.2	3.3	0.9	100.0
02	여자	빈도	56	250	96	33	191	189	4	28	6	853
	' '	%	6.6	29.3	11.3	3.9	22.4	22.2	0.5	3.3	0.7	100.0
	가호대학 기호대학	빈도	6	8	2	9	14	14		1	3	57
		%	10.5	14.0	3.5	15.8	24.6	24.6		1.8	5.3	100.0
	 경영대학	빈도	23	65	23	25	40	63	1	5	1	246
	00117	%	9.3	26.4	9.3	10.2	16.3	25.6	0.4	2.0	0.4	100.0
	- 농업생명과학대학	빈도	14	44	22	8	26	19	1	7	1	142
	880044114	%	9.9	31.0	15.5	5.6	18.3	13.4	0.7	4.9	0.7	100.0
	- 동물생명과학대학	빈도	9	19	9	6	30	17		2	1	93
	· 수물'경기의의	%	9.7	20.4	9.7	6.5	32.3	18.3		2.2	1.1	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	15	65	20	19	33	49	2	7	2	212
	공학계열	%	7.1	30.7	9.4	9.0	15.6	23.1	0.9	3.3	0.9	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	7	54	8	1	36	22	2	8	1	139
	문화예술계열	%	5.0	38.8	5.8	0.7	25.9	15.8	1.4	5.8	0.7	100.0
	사범대학	빈도	8	30	26	7	92	30	2	4		199
		%	4.0	15.1	13.1	3.5	46.2	15.1	1.0	2.0		100.0
	사회과학대학	빈도	10	38	16	4	25	32	2	5		132
		%	7.6	28.8	12.1	3.0	18.9	24.2	1.5	3.8		100.0
-u-ı	산림환경과학대학	빈도	4	15	12	9	30	18		2	1	91
대학		%	4.4	16.5	13.2	9.9	33.0	19.8		2.2	1.1	100.0
	수의과대학	빈도	1	5		1	15	1		1		24
		%	4.2	20.8		4.2	62.5	4.2		4.2		100.0
	의과대학	빈도	1	3	4		17	2				27
		%	3.7	11.1	14.8		63.0	7.4				100.0
		빈도	9	17	11	4	13	14	1	1	2	72
	의생명과학대학	%	12.5	23.6	15.3	5.6	18.1	19.4	1.4	1.4	2.8	100.0
		빈도	14	43	14	2	8	32		6	1	120
	인문대학	%	11.7	35.8	11.7	1.7	6.7	26.7		5.0	0.8	100.0
	=104=1=1=1=1	빈도	7	21	16	4	16	28	2	5	1	100
	자연과학대학	%	7.0	21.0	16.0	4.0	16.0	28.0	2.0	5.0	1.0	100.0
	IT대학	빈도	15	57	27	19	39	59	5	11	1	233
		-%	6.4	24.5	11.6	8.2	16.7	25.3	2.1	4.7	0.4	100.0
	자유전공학부 인문계열	빈도	4	32	3	3	1	22			1	66
		- %	6.1	48.5	4.5	4.5	1.5	33.3			1.5	100.0
	자유전공학부 자연계열	빈도	5	33	5	2	6	14		1	1	67
		- %	7.5	49.3	7.5	3.0	9.0	20.9		1.5	1.5	100.0
		빈도	152	549	218	123	441	436	18	66	17	2,020
	전 체	%	7.5	27.2	10.8	6.1	21.8	21.6	0.9	3.3	0.8	100.0
		/0	7.5	۷,۷	10.0	0.1	21.0	21.0	0.7	٥.٥	0.0	100.0

<표 11> 강원대학교 입학 만족도

	구 분		매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족	전체	점 수 (1점~5점)
	남자	빈도	19	65	410	479	194	1,167	3.65
성별		%	1.6	5.6	35.1	41.0	16.6	100.0	
0 르	여자	빈도	6	36	315	388	108	853	3.65
	1 1	%	0.7	4.2	36.9	45.5	12.7	100.0	
	간호대학	빈도		4	22	24	7	57	3.60
		%		7.0	38.6	42.1	12.3	100.0	
	 경영대학	빈도	2	13	89	112	30	246	3.63
	00 " 1	%	0.8	5.3	36.2	45.5	12.2	100.0	
	농업생명과학대학	빈도	1	7	35	65	34	142	3.87
	08009111	%	0.7	4.9	24.6	45.8	23.9	100.0	
	   동물생명과학대학	빈도	1	4	37	39	12	93	3.61
	0 2 0 0 4 4 4 4	%	1.1	4.3	39.8	41.9	12.9	100.0	3.01
	문화예술·공과대학	빈도	5	9	94	79	25	212	3.52
	공학계열	%	2.4	4.2	44.3	37.3	11.8	100.0	3.52
	문화예술·공과대학 문화예술계열	빈도		5	53	61	20	139	3.69
		%		3.6	38.1	43.9	14.4	100.0	3.07
	사범대학	빈도	1	8	49	98	43	199	2.07
		%	0.5	4.0	24.6	49.2	21.6	100.0	3.87
	사회과학대학	빈도	4	3	52	55	18	132	2 /1
		%	3.0	2.3	39.4	41.7	13.6	100.0	3.61
-u-i	산림환경과학대학	빈도	1	2	33	38	17	91	2.75
대학		%	1.1	2.2	36.3	41.8	18.7	100.0	3.75
	수의과대학	빈도	1	1	3	11	8	24	
		%	4.2	4.2	12.5	45.8	33.3	100.0	4.00
	의과대학	빈도		1	4	8	14	27	
		%		3.7	14.8	29.6	51.9	100.0	4.30
	의생명과학대학	빈도	2	6	28	29	7	72	
		%	2.8	8.3	38.9	40.3	9.7	100.0	3.46
	01 5 5 1 5 1	빈도		8	43	54	15	120	
	인문대학	%		6.7	35.8	45.0	12.5	100.0	3.63
		빈도		3	38	44	15	100	
	자연과학대학	%		3.0	38.0	44.0	15.0	100.0	3.71
		빈도	4	15	81	102	31	233	
	IT대학	- %	1.7	6.4	34.8	43.8	13.3	100.0	3.61
	 자유전공학부	 빈도	2	5	34	22	3	66	
	인문계열	%	3.0	7.6	51.5	33.3	4.5	100.0	3.29
	자유전공학부	 빈도	1	7	30	26	3	67	
	자연계열	%	1.5	10.4	44.8	38.8	4.5	100.0	3.34
		 빈도	25	101	725	867	302	2,020	
	전 체	-%	1.2	5.0	35.9	42.9	15.0	100.0	3.65

<표 12> 학과 선택의 주된 이유

	그 ᆸ 적성 합격 취업 자신의 학문적 유능한 주위의 기타 경제										
구 분		고려	가능성	전망 고려	이상 실현	흥미	교수진	권유	기타	전체	
성별	   남자	빈도	318	168	298	172	162	4	39	6	1,167
		%	27.2	14.4	25.5	14.7	13.9	0.3	3.3	0.5	100.0
02	여자	빈도	227	152	143	123	173	3	26	6	853
	' '	%	26.6	17.8	16.8	14.4	20.3	0.4	3.0	0.7	100.0
	간호대학	빈도	10	1	35	8	1		2		57
		%	17.5	1.8	61.4	14.0	1.8		3.5		100.0
	경영대학	빈도	71	25	80	29	33		7	1	246
	00 11 1	%	28.9	10.2	32.5	11.8	13.4		2.8	0.4	100.0
	     농업생명과학대학	빈도	26	52	19	9	30	1	5		142
	0 0 0 0 0 7 11 7	%	18.3	36.6	13.4	6.3	21.1	0.7	3.5		100.0
	   동물생명과학대학	빈도	28	25	6	12	14	1	6	1	93
	- 중돌·영경·파악·대역	%	30.1	26.9	6.5	12.9	15.1	1.1	6.5	1.1	100.0
	문화예술·공과대학 공학계열	빈도	62	27	58	29	28		8		212
		%	29.2	12.7	27.4	13.7	13.2		3.8		100.0
	문화예술·공과대학 문화예술계열	빈도	58	10	1	34	31	2	2	1	139
		%	41.7	7.2	0.7	24.5	22.3	1.4	1.4	0.7	100.0
	사범대학	빈도	65	12	28	59	28		7		199
		%	32.7	6.0	14.1	29.6	14.1		3.5		100.0
	사회과학대학	빈도	29	21	20	25	32		5		132
		%	22.0	15.9	15.2	18.9	24.2		3.8		100.0
ru÷L	산림환경과학대학	빈도	11	31	15	13	14		5	2	91
대학		%	12.1	34.1	16.5	14.3	15.4		5.5	2.2	100.0
	수의과대학	빈도	4		11	8			1		24
		%	16.7		45.8	33.3			4.2		100.0
	의과대학	빈도	5		8	12	1		1		27
		%	18.5		29.6	44.4	3.7		3.7		100.0
	의생명과학대학	빈도	22	14	10	4	20		2		72
		%	30.6	19.4	13.9	5.6	27.8		2.8		100.0
	01 🖂 🖂 💆	빈도	38	38	1	7	30		5	1	120
	인문대학	%	31.7	31.7	0.8	5.8	25.0		4.2	0.8	100.0
		빈도	23	16	5	9	41	3	1	2	100
	자연과학대학	%	23.0	16.0	5.0	9.0	41.0	3.0	1.0	2.0	100.0
		빈도	48	4	135	22	21		3		233
	IT대학	%	20.6	1.7	57.9	9.4	9.0		1.3		100.0
	자유전공학부	빈도	24	15	4	12	7		2	2	66
	지규건등학구 인문계열	%	36.4	22.7	6.1	18.2	10.6		3.0	3.0	100.0
	자유전공학부	 빈도	21	29	5	3	4		3	2	67
	자유한 학교 기유	 %	31.3	43.3	7.5	4.5	6.0		4.5	3.0	100.0
		 빈도	545	320	441	295	335	7	65	12	2,020
	전 체	_%	27.0	15.8	21.8	14.6	16.6	0.3	3.2	0.6	100.0

<표 13> 학과(전공) 만족도

	구 분		매우 불만족	불만족	보통	만족	매우 만족	전체	점 수 (1점~5점)
	1 1-71	빈도	8	45	358	512	244	1,167	2.00
14 14	남자	%	0.7	3.9	30.7	43.9	20.9	100.0	3.80
성별	OL 7 L	빈도	3	36	258	427	129	853	2.75
	여자	%	0.4	4.2	30.2	50.1	15.1	100.0	3.75
	간호대학	빈도			6	37	14	57	4.14
	[ 건모대역 	%			10.5	64.9	24.6	100.0	4.14
	경영대학	빈도		8	72	125	41	246	3.81
	্	%		3.3	29.3	50.8	16.7	100.0	3.01
	노어새며그냥다다	빈도	2	5	56	55	24	142	2//
	농업생명과학대학	%	1.4	3.5	39.4	38.7	16.9	100.0	3.66
		빈도	1	5	39	38	10	93	2.55
	<del>동물</del> 생명과학대학	%	1.1	5.4	41.9	40.9	10.8	100.0	3.55
	문화예술·공과대학	빈도	1	12	83	87	29	212	2.42
	공학계열	%	0.5	5.7	39.2	41.0	13.7	100.0	3.62
	문화예술·공과대학 문화예술계열	빈도		3	43	62	31	139	2.07
		%		2.2	30.9	44.6	22.3	100.0	3.87
	사범대학	빈도		4	26	100	69	199	4.10
		%		2.0	13.1	50.3	34.7	100.0	4.18
	사회과학대학	빈도	1	4	38	72	17	132	
		%	0.8	3.0	28.8	54.5	12.9	100.0	3.76
-u - ı	산림환경과학대학	빈도		5	28	43	15	91	
대학		%		5.5	30.8	47.3	16.5	100.0	3.75
	수의과대학	빈도	1		1	8	14	24	
		%	4.2		4.2	33.3	58.3	100.0	4.42
	017171	빈도				7	20	27	
	의과대학	%				25.9	74.1	100.0	4.74
		빈도	1	2	25	33	11	72	0.74
	의생명과학대학	%	1.4	2.8	34.7	45.8	15.3	100.0	3.71
	01 5 5 1 5 1	빈도		11	46	54	9	120	
	인문대학	%		9.2	38.3	45.0	7.5	100.0	3.51
		빈도	1	5	30	50	14	100	
	자연과학대학	%	1.0	5.0	30.0	50.0	14.0	100.0	3.71
		빈도	2	9	62	113	47	233	
	IT대학	-%	0.9	3.9	26.6	48.5	20.2	100.0	3.83
	자유전공학부	빈도		5	25	32	4	66	
	인문계열	%		7.6	37.9	48.5	6.1	100.0	3.53
	자유전공학부	빈도	1	3	36	23	4	67	
	자연계열	-%	1.5	4.5	53.7	34.3	6.0	100.0	3.39
	74 711	빈도	11	81	616	939	373	2,020	2.70
	전 체	%	0.5	4.0	30.5	46.5	18.5	100.0	3.78

<표 14> 학과(전공)에 불만족스럽다면 대처 방안

	구 분		현재 전공(학과)에 적응하도록 노력	복수전공 (부전공) 활용	본교 내에서 전과	타 학교로 편입	재수하여 타 대학에 입학	잘 모르겠다	전체
	남자	빈도	6	2	13	10	14	8	53
성별		%	11.3	3.8	24.5	18.9	26.4	15.1	100.0
	여자	빈도	9	10.2	10	10.2	10	2	39
		% 빈도	23.1	10.3	25.6	10.3	25.6	5.1	100.0
	간호대학	인포   %							
		<u> </u>	1	1			4	2	8
	경영대학	% %	12.5	12.5			50.0	25.0	100.0
		빈도	2	12.0	4		1	20.0	7
	농업생명과학대학	~ %	28.6		57.1		14.3		100.0
		빈도	1	1	2	2			6
	동물생명과학대학	_ %	16.7	16.7	33.3	33.3			100.0
	문화예술·공과대학	빈도	2		2	6	1	2	13
	공학계열	%	15.4		15.4	46.2	7.7	15.4	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	1	1			1		3
	문화예술계열	%	33.3	33.3			33.3		100.0
	사범대학	빈도	2				1	1	4
		%	50.0				25.0	25.0	100.0
	사회과학대학	빈도	1		2	2			5
	시외피역대역	%	20.0		40.0	40.0			100.0
대학	 산림환경과학대학	빈도			4		1		5
717		%			80.0		20.0		100.0
	 수의과대학	빈도					1		1
		%					100.0		100.0
	의과대학	빈도							
		%							
	의생명과학대학	빈도			2	1			3
		%	1	2	66.7	33.3	3		100.0
	인문대학	빈도 %	9.1	18.2	27.3	18.2	27.3		11 100.0
		<u></u> 빈도	7.1	10.2	27.3	10.2	1	1	6
	자연과학대학	<u>1</u>			66.7		16.7	16.7	100.0
		<u></u>	2		00.7		6	3	11
	IT대학	% %	18.2				54.5	27.3	100.0
	 자유전공학부	<u>''</u> 빈도	2				3 - 3		5
	인문계열	% %	40.0				60.0		100.0
	자유전공학부	빈도		1		1	1	1	4
	자연계열	%		25.0		25.0	25.0	25.0	100.0
		빈도	15	6	23	14	24	10	92
	전 체	%	16.3	6.5	25.0	15.2	26.1	10.9	100.0

〈표 15〉 중앙동아리 가입 의사

	구 분		있음	없음	전체
	남자	빈도 %	905 77.5	262 22.5	1,167 100.0
성별		빈도	681	172	853
	여자	- %	79.8	20.2	100.0
	간호대학	빈도	50	7	57
	[ 건포네억 	%	87.7	12.3	100.0
	 경영대학	빈도	213	33	246
	00717	%	86.6	13.4	100.0
	   농업생명과학대학	빈도	107	35	142
	080099119	%	75.4	24.6	100.0
	동물생명과학대학	빈도	80	13	93
		%	86.0	14.0	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	163	49	212
	공학계열	%	76.9	23.1	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	118	21	139
	문화예술계열	%	84.9	15.1	100.0
	사범대학	빈도	154	45	199
		%	77.4	22.6	100.0
	사회과학대학	빈도	101	31	132
		% 	76.5	23.5	100.0
대학	산림환경과학대학	빈도	73	18	91
		% u.c	80.2	19.8	100.0
	수의과대학	빈도 %	15 62.5	37.5	24
		<u>%</u> 빈도	16	37.5	100.0
	의과대학	인도 %	59.3	40.7	100.0
		변도	60	12	72
	의생명과학대학	%	83.3	16.7	100.0
		빈도	92	28	120
	인문대학	%	76.7	23.3	100.0
		빈도	80	20	100
	자연과학대학	%	80.0	20.0	100.0
		빈도	161	72	233
	IT대학	%	69.1	30.9	100.0
	자유전공학부	빈도	53	13	66
	인문계열	%	80.3	19.7	100.0
	자유전공학부	빈도	50	17	67
	자연계열	%	74.6	25.4	100.0
	· 전 체	빈도	1,586	434	2,020
	면 세	%	78.5	21.5	100.0

<표 16> 중앙동아리 참여하고 싶은 분과

성별 남자 빈도 168 10 102 % 18.6 1.1 11.3 여자 빈도 199 12 78 % 29.2 1.8 11.5 반도 25 1 간호대학 % 50.0 2.0	370 40.9 82 12.0	101 11.2 140	154 17.0	905
정별 영화 18.6 1.1 11.3 11.3 연구 199 12 78 경우 19.2 1.8 11.5 인도 25 1	82 12.0	140	17.0	
연자 변도 199 12 78 % 29.2 1.8 11.5 간호대한 변도 25 1	12.0			100.0
% 29.2 1.8 11.5 간호대한 빈도 25 1		20.7	170	681
가호대한   <del>-</del>	8	20.6	25.0	100.0
선조네쉬   0/   500   20		8	8	50
%   50.0   2.0	16.0	16.0	16.0	100.0
경영대학 빈도 48 3 21	77	26	38	213
8 हमान % 22.5 1.4 9.9	36.2	12.2	17.8	100.0
나이내면기당나미당 빈도 22 1 13	37	19	15	107
농업생명과학대학 % 20.6 0.9 12.1	34.6	17.8	14.0	100.0
도무병의하다는 반도 29 4	15	9	23	80
동물생명과학대학 % 36.3 5.0	18.8	11.3	28.8	100.0
문화예술·공과대학 빈도 41 1 13	54	26	28	163
공학계열 % 25.2 0.6 8.0	33.1	16.0	17.2	100.0
문화예술·공과대학 빈도 10 2 3	28	26	49	118
문화예술계열 % 8.5 1.7 2.5	23.7	22.0	41.5	100.0
빈도 55 5 9	43	11	31	154
사범대학 % 35.7 3.2 5.8	27.9	7.1	20.1	100.0
	26	16	19	101
사회과학대학 % 21.8 3.0 14.9	25.7	15.8	18.8	100.0
빈도 16 1 12	24	9	11	73
대학 산림환경과학대학 % 21.9 1.4 16.4	32.9	12.3	15.1	100.0
빈도 2 1	4	3	5	15
수의과대학 % 13.3 6.7	26.7	20.0	33.3	100.0
	5	2	4	16
의과대학 % 31.3	31.3	12.5	25.0	100.0
	13	13	14	60
의생명과학대학 % 25.0 8.3	21.7	21.7	23.3	100.0
빈도 18 2 18	13	21	20	92
인문대학 % 19.6 2.2 19.6	14.1	22.8	21.7	100.0
빈도 19 16	22	15	8	80
자연과학대학 % 23.8 20.0	27.5	18.8	10.0	100.0
빈도 24 3 39	52	20	23	161
IT대학 % 14.9 1.9 24.2	32.3	12.4	14.3	100.0
자유전공학부 빈도 11 9	11	8	14	53
인문계열 % 20.8 17.0	20.8	15.1	26.4	100.0
자유전공학부 빈도 5 2	20	9	14	50
자연계열 % 10.0 4.0	40.0	18.0	28.0	100.0
빈도 367 22 180	452	241	324	1,586
전체 % 23.1 1.4 11.3	28.5	15.2	20.4	100.0

<표 17> 대학생활에서 가장 하고 싶은 것

장상 기타 전체												
성별 유가		구 분				동아리	인간	자격시험			기타	전체
정별     여자 변도 178 26 90 269 184 88 5 13 853		나가	빈도	203	153	78	428	203	69	7	26	1,167
여자 변도 1/8 26 90 269 184 88 5 13 853 100.0	서벼	급시	%	17.4	13.1	6.7	36.7	17.4	5.9	0.6	2.2	100.0
전후 변도 7 8 6 21 11 1 2 1 57 8 100.0 10.5 36.8 19.3 1.8 3.5 1.8 100.0 10.5 36.8 19.3 1.8 3.5 1.8 100.0 10.0 10.5 36.8 19.3 1.8 3.5 1.8 100.0 10.0 10.5 36.8 19.3 1.8 3.5 1.8 100.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	0 5		빈도	178	26	90	269	184	88	5	13	853
간호대학 % 12.3 14.0 10.5 36.8 19.3 1.8 3.5 1.8 100.0 경영대학 빈도 22 27 28 98 53 11 2 5 246 % 8.9 11.0 11.4 39.8 21.5 4.5 0.8 2.0 100.0 농업생명과학대학 빈도 30 12 9 41 32 15 3 142 % 21.1 8.5 6.3 28.9 22.5 10.6 2.1 100.0 동물생명과학대학 인도 13 7 13 41 12 5 1 1 93 % 14.0 7.5 14.0 44.1 12.9 5.4 1.1 1.1 100.0 문화예술·공과대학 인도 27 20 13 89 46 13 4 212 공학계열 % 12.7 9.4 6.1 42.0 21.7 6.1 1.9 100.0		٩١٨١		20.9	3.0	10.6	31.5	21.6	10.3	0.6	1.5	100.0
응 12.3 14.0 10.5 36.8 19.3 1.8 3.5 1.8 100.0 10.5 36.8 19.3 1.8 3.5 1.8 100.0 10.0 10.0 11.4 39.8 10.0 11.4 39.8 10.0 11.4 39.8 11.5 11.5 11.5 100.0 11.4 11.4 39.8 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11		가 ㅎ 대하	빈도	7	8	6	21	11	1	2	1	57
경영대학 % 8.9 11.0 11.4 39.8 21.5 4.5 0.8 2.0 100.0		C <del></del> 11 ¬		12.3	14.0	10.5	36.8	19.3	1.8	3.5	1.8	100.0
응답생명과학대학 변도 30 12 9 41 32 15 3 142 100.0 142 15 3 142 15 3 142 15 10.6 100.0 142 15 10.6 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16		겨영대하	빈도	22	27	28	98	53	11	2	5	246
동업생명과학대학     %     21.1     8.5     6.3     28.9     22.5     10.6     2.1     100.0       동물생명과학대학     빈도     13     7     13     41     12     5     1     1     93       문화예술·공과대학 공학계열     빈도     27     20     13     89     46     13     4     212       공학계열     %     12.7     9.4     6.1     42.0     21.7     6.1     1.9     100.0		00717	%	8.9	11.0	11.4	39.8	21.5	4.5	8.0	2.0	100.0
생     21.1     8.5     6.3     28.9     22.5     10.6     2.1     100.0       동물생명과학대학     빈도     13     7     13     41     12     5     1     1     93       *** 14.0     7.5     14.0     44.1     12.9     5.4     1.1     1.1     100.0       *** 문화예술·공과대학 공학계열     반도     27     20     13     89     46     13     4     212       *** 3학계열     %     12.7     9.4     6.1     42.0     21.7     6.1     1.9     100.0		노어새명자하대하	빈도	30	12	9	41	32	15		3	142
동물생명과학대학     %     14.0     7.5     14.0     44.1     12.9     5.4     1.1     1.1     100.0       문화예술·공과대학 공학계열     빈도     27     20     13     89     46     13     4     212       3학계열     %     12.7     9.4     6.1     42.0     21.7     6.1     1.9     100.0		0 0 0 0 0 7 7 7 7	%	21.1	8.5	6.3	28.9	22.5	10.6		2.1	100.0
%     14.0     7.5     14.0     44.1     12.9     5.4     1.1     1.1     100.0       문화예술·공과대학 공학계열     빈도     27     20     13     89     46     13     4     212       공학계열     %     12.7     9.4     6.1     42.0     21.7     6.1     1.9     100.0		도무새며 까하대하	빈도	13	7	13	41	12	5	1	1	93
공학계열 % 12.7 9.4 6.1 42.0 21.7 6.1 1.9 100.0		05004444	%	14.0	7.5	14.0	44.1	12.9	5.4	1.1	1.1	100.0
70 12.7 7.1 6.1 12.0 2.17 6.1 1.7 166.0			빈도	27	20	13	89	46	13		4	212
마리에스 고기대는 비도 46 5 9 41 20 13 5 139		공학계열	%	12.7	9.4	6.1	42.0	21.7	6.1		1.9	100.0
군와에울·공과대약   근고   40   3   7   41   20   13   3   137		문화예술·공과대학	빈도	46	5	9	41	20	13		5	139
문화예술계열 % 33.1 3.6 6.5 29.5 14.4 9.4 3.6 100.0		문화예술계열	%	33.1	3.6	6.5	29.5	14.4	9.4		3.6	100.0
U도 41 17 15 80 23 16 1 6 199		사범대학	빈도	41	17	15	80	23	16	1	6	199
시엄대역 % 20.6 8.5 7.5 40.2 11.6 8.0 0.5 3.0 100.0			%	20.6	8.5	7.5	40.2	11.6	8.0	0.5	3.0	100.0
변도 18 12 8 45 25 19 1 4 132 사회과학대학 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	빈도	18	12	8	45	25	19	1	4	132
시외파역대역 % 13.6 9.1 6.1 34.1 18.9 14.4 0.8 3.0 100.0		시외피역대역	%	13.6	9.1	6.1	34.1	18.9	14.4	8.0	3.0	100.0
[마하 나리하거지하다하 빈도 9 10 9 29 27 6 1 91	ru÷L	산림환경과학대학	빈도	9	10	9	29	27	6		1	91
대학 산림환경과학대학 % 9.9 11.0 9.9 31.9 29.7 6.6 1.1 100.0	네익		%	9.9	11.0	9.9	31.9	29.7	6.6		1.1	100.0
선물 3 2 2 12 2 2 1 24		4 OLDI EU-L	빈도	3	2	2	12	2	2	1		24
수의과대학 % 12.5 8.3 8.3 50.0 8.3 8.3 4.2 100.0		수의과대약	%	12.5	8.3	8.3	50.0	8.3	8.3	4.2		100.0
이기대한 빈도 8 3 3 11 1 1 27		OL TI FILE	빈도	8	3	3	11		1		1	27
의과대학 % 29.6 11.1 11.1 40.7 3.7 3.7 100.0		의 과 내 약	%	29.6	11.1	11.1	40.7		3.7		3.7	100.0
OLUBRI 기를 다 반도 17 5 7 27 9 7 72			빈도	17	5	7	27	9	7			72
의생명과학대학 % 23.6 6.9 9.7 37.5 12.5 9.7 100.0		의생생파익대익	%	23.6	6.9	9.7	37.5	12.5	9.7			100.0
OLE SHEEL		OI 므 디I 출	빈도	21	6	9	38	27	14	1	4	120
인문대학 % 17.5 5.0 7.5 31.7 22.5 11.7 0.8 3.3 100.0		인군내약 	%	17.5	5.0	7.5	31.7	22.5	11.7	0.8	3.3	100.0
기어가하다 빈도 30 7 11 27 14 9 2 100		2104 21 21 21 21	빈도	30	7	11	27	14	9	2		100
자연과학대학 % 30.0 7.0 11.0 27.0 14.0 9.0 2.0 100.0		사건과약내약	%	30.0	7.0	11.0	27.0	14.0	9.0	2.0		100.0
		TTCU-1	빈도	68	25	15	59	53	10	1	2	233
IT대학 % 29.2 10.7 6.4 25.3 22.7 4.3 0.4 0.9 100.0		II내약	%	29.2	10.7	6.4	25.3	22.7	4.3	0.4	0.9	100.0
자유전공학부 빈도 13 3 3 21 16 9 1 66		자유전공학부	빈도	13	3	3	21	16	9		1	66
인문계열 % 19.7 4.5 4.5 31.8 24.2 13.6 1.5 100.0			%	19.7	4.5	4.5	31.8	24.2	13.6		1.5	100.0
자유전공학부 빈도 8 10 8 17 17 6 1 67		자유전공학부										
자연계열 % 11.9 14.9 11.9 25.4 25.4 9.0 1.5 100.0				11.9	14.9	11.9	25.4	25.4	9.0		1.5	100.0
비도 381 179 168 697 387 157 12 39 2 020		74 711								12		
전 체		신 세		18.9	8.9		34.5			0.6	1.9	-

<표 18> 교수에 대한 기대

전문적인 <mark>인간적인                                </mark>	공정한 평가		
	01	기타	전체
	95	10	1,167
성별 남자 % 49.6 10.8 27.9 2.0 0.7	8.1	0.9	100.0
영화 변도 509 62 202 14 1 1 이 1 이 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	60	5	853
<u> </u>	7.0	0.6	100.0
간호대학 <u>반도 34 7 8 2</u>	5	1	57
%     59.6     12.3     14.0     3.5	8.8	1.8	100.0
경영대학	24	1	246
8   46.7   9.8   32.5   0.8	9.8	0.4	100.0
S업생명과학대학   빈도   60   16   54   1   3	8		142
8 <del>8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9</del>	5.6		100.0
동물생명과학대학 인도 34 4 35 4 1 35 4 1 1 35 4 1 1 35 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15		93
중을 중심적 역 대역 % 36.6 4.3 37.6 4.3 1.1	16.1		100.0
문화예술·공과대학 빈도 113 14 60 2 2	19	2	212
공학계열 % 53.3 6.6 28.3 0.9 0.9	9.0	0.9	100.0
문화예술·공과대학 빈도 84 10 39 2 1	3		139
문화예술계열 % 60.4 7.2 28.1 1.4 0.7	2.2		100.0
사범대학 빈도 132 24 31 2	8	2	199
시금대역 % 66.3 12.1 15.6 1.0	4.0	1.0	100.0
사회과학대학	11	1	132
시외파악대역 % 54.5 7.6 26.5 1.5 0.8	8.3	0.8	100.0
대학 산림환경과학대학	8		91
대역 전급환경파악대역 % 42.9 14.3 31.9 2.2	8.8		100.0
수의과대학	1		24
누의파네역	4.2		100.0
의과대학	3	1	27
의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의	11.1	3.7	100.0
이세면 가하다바하 빈도 37 9 13 5	8		72
의생명과학대학 % 51.4 12.5 18.1 6.9	11.1		100.0
인문대학	8	1	120
한문대역 % 62.5 11.7 16.7 1.7	6.7	0.8	100.0
71억 가하다마하 빈도 59 8 21 3 1	7	1	100
자연과학대학 % 59.0 8.0 21.0 3.0 1.0	7.0	1.0	100.0
	14	3	233
IT대학 % 57.9 6.4 25.8 2.6	6.0	1.3	100.0
자유전공학부 빈도 38 4 18	6		66
인문계열 % 57.6 6.1 27.3	9.1		100.0
자유전공학부 빈도 29 9 19 1	7	2	67
자연계열 % 43.3 13.4 28.4 1.5	10.4	3.0	100.0
전 체	155	15	2,020
선계 % 53.9 9.3 26.1 1.8 0.4	7.7	0.7	100.0

<표 19> 교내 프로그램 및 학사정보 확인처

	구 분		학교 홈페이지, 강원대 어플리케이션	학과 카톡, 밴드	소셜게시판 (강대총학, 가온, 에브리타임 등)	학교 선배 및 동기	기타	전체
	남자	빈도	371	485	250	57	4	1,167
성별		%	31.8	41.6	21.4	4.9	0.3	100.0
OE	여자	빈도	264	319	247	19	4	853
		%	30.9	37.4	29.0	2.2	0.5	100.0
	간호대학	빈도	15	18	22	1	1	57
		%	26.3	31.6	38.6	1.8	1.8	100.0
	경영대학	빈도	90	68	79	7	2	246
		%	36.6	27.6	32.1	2.8	0.8	100.0
	농업생명과학대학	빈도 ~	50	58	28	6		142
		% 빈도	35.2 25	40.8	19.7 14	4.2		100.0 93
	동물생명과학대학	인포   %	26.9	54.8	15.1	3.2		100.0
	ㅁ뒨에스 고기대다	<u></u> 빈도	61	98	13.1	5.2	3	212
	문화예술·공과대학 공학계열	인포   %	28.8	46.2	20.8	2.8	1.4	100.0
		<u> </u>	42	52	39	6	1,4	139
	문화예술·공과대학 문화예술계열	<u></u>   %	30.2	37.4	28.1	4.3		100.0
		<u> </u>	52	84	48	15		199
	사범대학	% %	26.1	42.2	24.1	7.5		100.0
		<u> </u>	46	50	28	7.3	1	132
	사회과학대학	% %	34.8	37.9	21.2	5.3	0.8	100.0
		빈도	34	31	24	2	0.0	91
대학	산림환경과학대학	%	37.4	34.1	26.4	2.2		100.0
		빈도	4	11	8	1		24
	수의과대학	_ %	16.7	45.8	33.3	4.2		100.0
		빈도	8	14	3	1	1	27
	의과대학	-%	29.6	51.9	11.1	3.7	3.7	100.0
		빈도	20	31	15	6		72
	의생명과학대학	%	27.8	43.1	20.8	8.3		100.0
	OLD FILE	빈도	30	55	34	1		120
	인문대학	%	25.0	45.8	28.3	0.8		100.0
	71 04 71 7 LTII 7 L	빈도	16	53	27	4		100
	자연과학대학	%	16.0	53.0	27.0	4.0		100.0
	TTC  -L	빈도	101	75	49	8		233
	IT대학	%	43.3	32.2	21.0	3.4		100.0
	자유전공학부	빈도	21	29	16			66
	인문계열	%	31.8	43.9	24.2			100.0
	자유전공학부	빈도	20	26	19	2		67
	자연계열	%	29.9	38.8	28.4	3.0		100.0
	<u> </u>	빈도	635	804	497	76	8	2,020
	L 711	%	31.4	39.8	24.6	3.8	0.4	100.0

<표 20> 휴학 의사

	구 분		있음	없음	전체
	남자	빈도	404	763	1,16
성별		%	34.6	65.4	100.
OE	여자	빈도	219	634	85
		%	25.7	74.3	100.
	간호대학	빈도	12	45	100
		%	21.1	78.9	100
	경영대학	빈도	82	164	24
		%	33.3	66.7	100
	농업생명과학대학	빈도	39	103	14
		% HIE	27.5 32	72.5	100
	동물생명과학대학	빈도		61	
		% HIE	34.4	65.6	100
	문화예술·공과대학 공학계열	빈도 %	67 31.6	145 68.4	21 100
		<u> </u>	50	89	13
	문화예술·공과대학 문화예술계열	민도 %	36.0	64.0	100
	다 최 개 호 개 호	 빈도	48	151	19
	사범대학	인포 %	24.1	75.9	100
		<u> </u>	42	90	13
	사회과학대학	원포 %	31.8	68.2	100
		<u> </u>	19	72	100
대학	산림환경과학대학	원포 %	20.9	79.1	100
		<u> </u>	6	18	700
	수의과대학	원포 %	25.0	75.0	100
		 빈도	3	24	2
	의과대학	원포 %	11.1	88.9	100
		 빈도	26	46	- 7
	의생명과학대학	원포 %	36.1	63.9	100
		<u> </u>	33	87	12
	인문대학	%	27.5	72.5	100
		빈도	29	71	10
	자연과학대학	%	29.0	71.0	100
		빈도	79	154	23
	IT대학	%	33.9	66.1	100
		 빈도	27	39	
	자유전공학부 인문계열	%	40.9	59.1	100
		빈도	29	38	
	자유전공학부 자연계열	%	43.3	56.7	100
	71 ="	빈도	623	1,397	2,02
	전 체	%	30.8	69.2	100

<표 21> 휴학 고려 이유

	구 분		정서적 어려움	건강 문제	편입 또는 재수 준비	경제적 문제	전공과 적성 불일치	가정 문제	어학연 수	군입대	기타	전체
	1 F2F	빈도	19	3	107	8	13	2	5	233	14	404
성	남자	%	4.7	0.7	26.5	2.0	3.2	0.5	1.2	57.7	3.5	100.0
별	여자	빈도	31	4	111	6	33	1	15		18	219
	۹۱۸۱	%	14.2	1.8	50.7	2.7	15.1	0.5	6.8		8.2	100.0
	 간호대학	빈도	50	7	218	14	46	3	20	233	32	623
	<u></u>	%	8.0	1.1	35.0	2.2	7.4	0.5	3.2	37.4	5.1	100.0
	 경영대학	빈도	8		25	2	3	2	4	35	3	82
	00117	%	9.8		30.5	2.4	3.7	2.4	4.9	42.7	3.7	100.0
	   농업생명과학대학	빈도	4	1	6		7		2	16	3	39
	080099119	%	10.3	2.6	15.4		17.9		5.1	41.0	7.7	100.0
	   동물생명과학대학	빈도	4		8		3		2	13	2	32
	02007111	%	12.5		25.0		9.4		6.3	40.6	6.3	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	5	1	23		5			26	7	67
	공학계열	%	7.5	1.5	34.3		7.5			38.8	10.4	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	9	2	12	4	3		1	19		50
	문화예술계열	%	18.0	4.0	24.0	8.0	6.0		2.0	38.0		100.0
	사범대학	빈도	3		19	2	3			19	2	48
		%	6.3		39.6	4.2	6.3			39.6	4.2	100.0
	사회과학대학	빈도	1		17	1	6		2	11	4	42
		%	2.4		40.5	2.4	14.3		4.8	26.2	9.5	100.0
대	   산림환경과학대학	빈도	1		2	1	3			11	1	19
학		%	5.3		10.5	5.3	15.8			57.9	5.3	100.0
	수의과대학	빈도	1	1	1					2	1	6
		%	16.7	16.7	16.7					33.3	16.7	100.0
	의과대학	빈도			3							3
		%			100.0	_				_		100.0
	의생명과학대학	빈도	1		13	2	3			7		26
		%	3.8		50.0	7.7	11.5			26.9		100.0
	인문대학	빈도		1	18	1	2		4	5	2	33
		%		3.0	54.5	3.0	6.1		12.1	15.2	6.1	100.0
	사연과학대학	빈도	3		10	1	4	1	2	6	2	29
		%	10.3		34.5	3.4	13.8	3.4	6.9	20.7	6.9	100.0
	IT대학	빈도	6		27		3		2	38	3	79
		%	7.6		34.2		3.8		2.5	48.1	3.8	100.0
	자유전공학부	빈도			18					7	2	27
	인문계열	%			66.7					25.9	7.4	100.0
	자유전공학부	빈도	3	1	13					12		29
	자연계열	%	10.3	3.4	44.8					41.4	22	100.0
	전 체	빈도	50	7	218	14	46	3	20	233	32	623
		%	8.0	1.1	35.0	2.2	7.4	0.5	3.2	37.4	5.1	100.0

<표 22> 타대학 재입학·편입 고려

	구 분		있음	없음	전체
	남자	빈도	517	650	1,10
성별		% HIT	44.3	55.7	100
	여자	빈도 %	467 54.7	386 45.3	100
		<u> </u>	26	31	100
	간호대학	%	45.6	54.4	100
		/ / / 빈도	118	128	2
	경영대학	%	48.0	52.0	100
		변도	61	81	1.00
	농업생명과학대학	%	43.0	57.0	100
		변도 	49	44	100
	동물생명과학대학	%	52.7	47.3	100
	 문화예술·공과대학	변도 	107	105	2
	문화에울·등파네역 공학계열	%	50.5	49.5	100
	문화예술·공과대학	빈도	77	62	1:
	문화예술계열	%	55.4	44.6	100
		빈도	78	121	1'
	사범대학	%	39.2	60.8	100
		빈도	63	69	1:
	사회과학대학	%	47.7	52.3	100
		빈도	30	61	
대학	산림환경과학대학	%	33.0	67.0	100
	1 01 71 71 71	빈도	8	16	
	수의과대학	%	33.3	66.7	100
	017151171	빈도	5	22	
	의과대학	%	18.5	81.5	100
		빈도	42	30	-
	의생명과학대학	%	58.3	41.7	100
	OI 🗆 Eller	빈도	74	46	1:
	인문대학	%	61.7	38.3	100
	フレグ コレミレビリミレ	빈도	59	41	1
	자연과학대학	%	59.0	41.0	100
	IT대학	빈도	113	120	2.
	II네띡	%	48.5	51.5	100
	자유전공학부	빈도	36	30	1
	인문계열	%	54.5	45.5	100
	자유전공학부	빈도	38	29	(
	자연계열	%	56.7	43.3	100
	전 체	빈도	984	1,036	2,0

<표 23> 타대학 재입학·편입 고려 이유

				u e l	0.71					
	구 분		전공과 적성 불일치	보다 평판이 좋은 학교로의 진학	우리 대학 발전 가능성 부족	더 좋은 취업 기회	교수진 불만족	통학 거리	기타	전체
	남자	빈도	44	305	31	50	5	54	28	517
성별		% 빈도	8.5 68	59.0 234	6.0	9.7 48	1.0	10.4	5.4 23	100.0
	여자	민 <u>포</u>   %	14.6	50.1	6.2	10.3	0.2	13.7	4.9	100.0
	71 - 511-1	빈도		15	4	3		1	3	26
	간호대학	%		57.7	15.4	11.5		3.8	11.5	100.0
	걸여대하	빈도	9	73	6	12		16	2	118
	경영대학	%	7.6	61.9	5.1	10.2		13.6	1.7	100.0
	농업생명과학대학	빈도	6	34	2	2		10	7	61
	86884444	%	9.8	55.7	3.3	3.3		16.4	11.5	100.0
	   동물생명과학대학	빈도	10	17	2	3		11	6	49
	<u> </u>	%	20.4	34.7	4.1	6.1		22.4	12.2	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	12	59	10	10	1	10	5	107
	공학계열	%	11.2	55.1	9.3	9.3	0.9	9.3	4.7	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	6	43	4	4	1	11	8	77
	문화예술계열	%	7.8	55.8	5.2	5.2	1.3	14.3	10.4	100.0
	사범대학 사범대학	빈도	9	52	2	9		3	3	78
	10 "7	%	11.5	66.7	2.6	11.5		3.8	3.8	100.0
	사회과학대학	빈도	11	32	6	6		6	2	63
	1-1-1   1   1	%	17.5	50.8	9.5	9.5		9.5	3.2	100.0
대학	산림환경과학대학	빈도	6	15	1	1		5	2	30
		%	20.0	50.0	3.3	3.3		16.7	6.7	100.0
	수의과대학	빈도	1	3	1	1		2		8
		%	12.5	37.5	12.5	12.5		25.0		100.0
	의과대학	빈도 %		80.0		20.0				5 100.0
		비도 -	6	18		8		7	3	42
	의생명과학대학	%	14.3	42.9		19.0		16.7	7.1	100.0
		빈도	10	36	9	6		10.7	3	74
	인문대학	<u> </u> %	13.5	48.6	12.2	8.1		13.5	4.1	100.0
		빈도	11	24	3	8	2	9	2	59
	자연과학대학	   %	18.6	40.7	5.1	13.6	3.4	15.3	3.4	100.0
		빈도	9	67	6	15	2	11	3	113
	IT대학	_ %	8.0	59.3	5.3	13.3	1.8	9.7	2.7	100.0
	자유전공학부	빈도	2	21	2	6		4	1	36
	인문계열	- %	5.6	58.3	5.6	16.7		11.1	2.8	100.0
	자유전공학부	빈도	4	26	2	3		2	1	38
	자연계열	%	10.5	68.4	5.3	7.9		5.3	2.6	100.0
	전 체	빈도 %	112 11.4	539 54.8	60 6.1	98 10.0	6 0.6	118 12.0	51 5.2	984 100.0

<표 24> 학생상담센터 인지 정도

	구 분		전혀 모른다	들어본 적 있다	명칭과 위치를 알고 있다	명칭과 위치, 프로그램을 알고 있다	전체
	남자	빈도	615	508	35	9	1,167
성별		%	52.7	43.5	3.0	0.8	100.0
	여자	빈도	363	444	33	13	853
		% 	42.6	52.1	3.9	1.5	100.0
	간호대학	빈도 %	33 57.9	24 42.1			57 100.0
		빈도	119	118	6	3	246
	경영대학	%	48.4	48.0	2.4	1.2	100.0
		빈도	53	78	7	4	142
	농업생명과학대학	%	37.3	54.9	4.9	2.8	100.0
-		빈도	48	42	2	1	93
	동물생명과학대학	%	51.6	45.2	2.2	1.1	100.0
	 문화예술·공과대학	빈도	110	95	6	1	212
	공학계열	- %	51,9	44.8	2.8	0.5	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	65	65	6	3	139
	군외에눌·중피대역 문화예술계열	-%	46.8	46.8	4.3	2.2	100.0
		빈도	93	96	8	2	199
	사범대학	-%	46.7	48.2	4.0	1.0	100.0
		빈도	56	65	10	1	132
	사회과학대학	%	42.4	49.2	7.6	0.8	100.0
		빈도	31	53	6	1	91
대학	산림환경과학대학	%	34.1	58.2	6.6	1.1	100.0
	4 01 71 511 51	빈도	15	9			24
	수의과대학	%	62.5	37.5			100.0
	이기대로	빈도	12	12	2	1	27
	의과대학	%	44.4	44.4	7.4	3.7	100.0
	의생명과학대학	빈도	40	30	2		72
	7,924414	%	55.6	41.7	2.8		100.0
	인문대학	빈도	50	65	3	2	120
	근군대역	%	41.7	54.2	2.5	1.7	100.0
	자연과학대학	빈도	44	51	4	1	100
	시간파삭제학	%	44.0	51.0	4.0	1.0	100.0
	IT대학	빈도	135	92	5	1	233
	파케틱	%	57.9	39.5	2.1	0.4	100.0
	자유전공학부	빈도	33	32		1	66
	인문계열	%	50.0	48.5		1.5	100.0
	자유전공학부	빈도	41	25	1		67
	자연계열	%	61.2	37.3	1.5		100.0
	전 체	빈도	978	952	68	22	2,020
	<u> </u>	%	48.4	47.1	3.4	1.1	100.0

<표 25> 학생상담센터 이용 의사

	구 분		예	아니오	잘 모르겠다	전체
	1 h7L	빈도	512	300	355	1,167
서버	남자	%	43.9	25.7	30.4	100.0
성별	여자	빈도	334	197	322	853
	역시	%	39.2	23.1	37.7	100.0
	간호대학	빈도	29	7	21	57
	근소세력	%	50.9	12.3	36.8	100.0
	경영대학	빈도	128	46	72	246
	00414	%	52.0	18.7	29.3	100.0
	누어새면그냥다니하	빈도	64	28	50	142
	농업생명과학대학	%	45.1	19.7	35.2	100.0
	도무새면그냥대당	빈도	44	21	28	93
	동물생명과학대학	%	47.3	22.6	30.1	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	86	63	63	212
	공학계열	%	40.6	29.7	29.7	100.0
	 문화예술·공과대학	빈도	55	32	52	139
	문화예술계열	%	39.6	23.0	37.4	100.0
		빈도	75	59	65	199
	사범대학	%	37.7	29.6	32.7	100.0
		빈도	59	31	42	132
	사회과학대학	%	44.7	23.5	31.8	100.0
		빈도	43	20	28	91
대학	산림환경과학대학	%	47.3	22.0	30.8	100.0
		빈도	11	7	6	24
	수의과대학	%	45.8	29.2	25.0	100.0
	-1-1-1	빈도	8	13	6	27
	의과대학	%	29.6	48.1	22.2	100.0
		빈도	27	14	31	72
	의생명과학대학	%	37.5	19.4	43.1	100.0
	21 = -11 -1	빈도	45	25	50	120
	인문대학	%	37.5	20.8	41.7	100.0
	=101=1=1=1	빈도	43	23	34	100
	자연과학대학	%	43.0	23.0	34.0	100.0
		빈도	89	64	80	233
	IT대학	%	38.2	27.5	34.3	100.0
	 자유전공학부	빈도	22	17	27	66
	인문계열	%	33.3	25.8	40.9	100.0
	 자유전공학부	빈도	18	27	22	67
	자연계열	%	26.9	40.3	32.8	100.0
		빈도	846	497	677	2,020
	전 체	%	41.9	24.6	33.5	100.0

<표 26> 학생상담센터 이용을 원치 않는 이유

	1000011001110											
	구 분		고민이 심각하지 않아서	도움을 받을 사람이 있어서	별로 도움이 될 것 같지 않아서	상담 받아 본 경험이 없어서	부담스럽 거나 꺼려져서	비밀보장 이 안될 것 같아서	기타	무응답	전체	
-	남자	빈도	163	14	70	15	30	3	4	1	300	
성별	급시	%	54.3	4.7	23.3	5.0	10.0	1.0	1.3	0.3	100.0	
0 2	여자	빈도	66	19	58	5	33	12	4		197	
	1 1	%	33.5	9.6	29.4	2.5	16.8	6.1	2.0		100.0	
	간호대학	빈도	2	2	1		2				7	
		%	28.6	28.6	14.3		28.6				100.0	
	경영대학	빈도	16	5	18	2	3	2			46	
		%	34.8	10.9	39.1	4.3	6.5	4.3			100.0	
	농업생명과학대학	빈도	10	3	5	1	6	1	2		28	
	0 0 0 0 4 7 11 7	%	35.7	10.7	17.9	3.6	21.4	3.6	7.1		100.0	
	동물생명과학대학	빈도	7	1	8	1	2	2			21	
	<u> </u>	%	33.3	4.8	38.1	4.8	9.5	9.5			100.0	
	문화예술·공과대학	빈도	27	6	17	3	8	1	1		63	
	공학계열	%	42.9	9.5	27.0	4.8	12.7	1.6	1.6		100.0	
	문화예술·공과대학	빈도	16	3	8		4	1			32	
	문화예술계열	%	50.0	9.4	25.0		12.5	3.1			100.0	
	11WFU=L	빈도	27	5	15	2	8	1	1		59	
	사범대학	%	45.8	8.5	25.4	3.4	13.6	1.7	1.7		100.0	
		빈도	12		8	1	8		1	1	31	
	사회과학대학	%	38.7		25.8	3.2	25.8		3.2	3.2	100.0	
-II-I		빈도	6	1	8	1	3	1			20	
대학	산림환경과학대학	%	30.0	5.0	40.0	5.0	15.0	5.0			100.0	
	4 01 71 711-71	빈도	5		1	1					7	
	수의과대학	%	71.4		14.3	14.3					100.0	
	01715151	빈도	9		3		1				13	
	의과대학	%	69.2		23.1		7.7				100.0	
		빈도	7	1	1	1	2	2			14	
	의생명과학대학	%	50.0	7.1	7.1	7.1	14.3	14.3			100.0	
		빈도	16	1	3	1	3	1			25	
	인문대학	%	64.0	4.0	12.0	4.0	12.0	4.0			100.0	
	-1 64 -1 -1 -1	빈도	10		7	1	2	1	2		23	
	자연과학대학	%	43.5		30.4	4.3	8.7	4.3	8.7		100.0	
	TT-01-1	빈도	34	3	18	2	5	1	1		64	
	IT대학	%	53.1	4.7	28.1	3.1	7.8	1.6	1.6		100.0	
	자유전공학부	빈도	9		5		3				17	
	인문계열	_ %	52.9		29.4		17.6				100.0	
	자유전공학부	빈도	16	2	2	3	3	1			27	
	자연계열	%	59.3	7.4	7.4	11.1	11.1	3.7			100.0	
		빈도	229	33	128	20	63	15	8	1	497	
	전 체	%	46.1	6.6	25.8	4.0	12.7	3.0	1.6	0.2	100.0	

<표 27> 상담 필요 분야

대한												
정병		구 분		(우울,			_				기타	전체
생 12.3 6.9 27.9 44.3 2.4 0.3 1.0 4.8 100.0 100.		<b>나</b> 자	빈도	143	81		517	28	4	12	56	1
대학 원도 139 성 200 401 28 10 2 19 895 40 16.3 6.3 2.3 4 47.0 3.3 1.2 0.2 22 100.0 15 5	성벽											
	O E	여자										
대학  대학  산료단막				_		_			1.2	0.2		
Relation		간호대학									-	
용업생명과학대학 생 9.3 8.1 23.2 52.4 4.5 0.4 0.8 1.2 100.0									1	2		
용업생명과학대학 변도 15		경영대학	_						-		_	
응답성당과학대학 % 10.6 4.9 21.1 58.5 2.1 0.7 2.1 100.0 용물생명과학대학 원도 21 6 16 44 2 2 2 2 2.2 100.0 문화예술·공과대학 원도 28 9 52 106 4 2 2 2 9 212 공학계열 % 13.2 4.2 24.5 50.0 1.9 0.9 0.9 4.2 100.0 문화예술·공과대학 원도 19 14 28 66 3 1 1 7 7 139 문화예술계열 % 13.7 10.1 20.1 47.5 2.2 0.7 0.7 5.0 100.0 사범대학 원도 25 21 65 67 66 2 5 8 199 사범대학 원도 25 21 65 67 66 2 2 5 8 199 사회과학대학 원도 21 8 29 62 1 2 1 2 1 8 132 사회과학대학 원도 11 7 23 45 3 1 1 1 9 10.0 산리환경과학대학 원도 11 7 23 45 3 1 1 1 9 10.0 산리환경과학대학 원도 11 7 23 45 3 1 1 1 1 91 산리환경과학대학 원도 11 7 23 45 3 1 1 1 1 100.0 수의과대학 원도 11 7 23 45 3 1 1 1 1 100.0 수의과대학 원도 11 7 23 45 3 1 1 1 1 1 100.0 의과대학 원도 55.0 16.7 29.2 20.8 4.2 2 4.2 100.0 의과대학 원도 7 4 10 1 1 1 1 1 1 1 100.0 의과대학 % 25.9 14.8 37.0 3.7 3.7 3.7 3.7 11.1 100.0 인문대학 % 18.3 5.0 20.0 51.7 3.3 2 2.8 100.0 자연과학대학 % 18.3 5.0 20.0 51.7 3.3 2 2.8 100.0 자연과학대학 % 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0 자연과학대학 % 12.0 5.2 31.8 44.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.7 54.5 4.5 10.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 2.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 4.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 4.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 4.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 빈도 11 1 1 26 16 3 1 9 6 6 7 6 6 2 4 6 2 4 6 2 4 6 2 4 6 2 4 6 2 4 6 2 4 6 2 4 6 2 6 2										0.6		
응물생명과학대학 변도 21 66 16 44 2 2 2 2 2.2 100.0  문화예술·공과대학 변도 28 9 52 106 4 2 2 9 212  문화예술·공과대학 영송 13.2 4.2 24.5 50.0 1.9 0.9 0.9 4.2 100.0  문화예술·공과대학 변도 19 14 28 66 3 1 1 7 7 139  문화예술계열 영 13.7 10.1 20.1 47.5 2.2 0.7 0.7 5.0 100.0  사범대학 영송 12.6 10.6 32.7 33.7 3.0 1.0 2.5 4.0 100.0  사비대학 영 15.9 6.1 22.0 47.0 0.8 1.5 0.8 6.1 100.0  사회과학대학 영 12.1 7.7 25.3 45.5 3.3 1.1 1 1 10.0  산리환경과학대학 영송 12.1 7.7 25.3 49.5 3.3 1.1 1 1 100.0  수의과대학 영송 25.0 16.7 29.2 20.8 4.2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		농업생명과학대학										
등날생명과학대학												
문화예술·공과대학 생 번도 28 9 52 106 4 2 2 2 9 1100 0.9		동물생명과학대학	_									
공학계열 % 13.2 4.2 24.5 50.0 1.9 0.9 0.9 4.2 100.0 문화예술·공과대학 번도 19 14 28 66 3 1 1 1 7 139 문화예술·경계열 % 13.7 10.1 20.1 47.5 2.2 0.7 0.7 5.0 100.0 사범대학		무하예소·곳과대하								2		
문화예술·공과대학 원도 19 14 28 66 3 1 1 1 7 139 문화예술계열 % 13.7 10.1 20.1 47.5 2.2 0.7 0.7 5.0 100.0 사범대학 원도 25 21 65 67 6 2 5 8 199 사범대학 % 12.6 10.6 32.7 33.7 3.0 1.0 2.5 4.0 100.0 사회과학대학 원도 21 8 29 62 1 2 1 8 132 사회과학대학 원도 11 7 23 45 3 1 1 1 91 % 12.1 7.7 25.3 49.5 3.3 1 1 1 1 91 수의과대학 원도 6 4 7 5 1 1 1 1 1 100.0 수의과대학 원도 6 4 7 5 1 1 1 1 24 수의과대학 원도 7 4 10 1 1 1 1 3 27 영 25.9 14.8 37.0 3.7 3.7 3.7 3.7 11.1 100.0 의생명과학대학 원도 7 2 23 38 2 2 2.8 4.2 2 2.8 100.0 의상명과학대학 원도 7 2 23 38 2 2 2.8 100.0 인문대학 원도 7 2 23 38 2 2 2.8 100.0 인문대학 원도 7 2 23 38 2 2 2.8 100.0 인문대학 원도 7 2 23 38 2 2 2.8 100.0 인문대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 2.8 100.0 어문대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 2.8 100.0 자연과학대학 원도 16 8 27 40 5 1 3 100 지연과학대학 원도 28 12 74 103 5 1 3 100 지연과학대학 원도 28 12 74 103 5 1 1 0 233 자유건공학부 원도 9 3 15 36 2.7 54.5 3 3 66 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.7 4.5 100.0 자유건공학부 원도 11 1 1 26 16 3 1 0 9 67					4.2			1.9			4.2	
대학 원모 연기 전 연기		무하예숙·공과대한	빈도									
대학				13.7	10.1	20.1	47.5	2.2	0.7	0.7	5.0	100.0
Herein H			빈도	25	21	65	67	6	2	5	8	199
대학 사회과학대학 % 15.9 6.1 22.0 47.0 0.8 1.5 0.8 6.1 100.0 산림환경과학대학 원도 11 7 23 45 3 1 1 1 1 91 % 12.1 7.7 25.3 49.5 3.3 1.1 1.1 100.0 수의과대학 원도 6 4 7 5 1 1 1 24 100.0 의과대학 원도 7 4 10 1 1 1 1 3 27 100.0 의생명과학대학 원도 7 2 23 38 1 1 1 100.0 의생명과학대학 원도 7 2 23 38 2 2.8 100.0 인문대학 원도 22 6 24 62 4 2 28 100.0 사업과학대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 120 사업과학대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 120 사업과학대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 120 사업과학대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 120 사업과학대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 120 사업과학대학 원도 22 7 2 2 2 3 3 3 2 1.7 100.0 자연과학대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 120 사업과학대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 120 사업과학대학 원도 22 7 40 5 1 3 3 100 사업과학대학 원도 16 8 27 40 5 1 3 3 100 사업과학대학 원도 28 12 74 103 5 1 3 3 100 자유전공학부 원도 9 3 15 36 2 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 원도 9 3 15 36 3 3 66 4.5 100.0 자유전공학부 원도 9 3 15 36 3 3 1 9 9 67		사범내학	%	12.6	10.6	32.7	33.7	3.0	1.0	2.5	4.0	100.0
대학  사람 변문 기가 전공학부 민도 11 기가 23 시 45 기가 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		115171517151	빈도	21	8	29	62	1	2	1	8	132
대학 산림환경과학대학 % 12.1 7.7 25.3 49.5 3.3 1.1 1.1 100.0 수의과대학 원도 6 4 7 5 1 1 1 24 4.2 100.0 의과대학 원도 7 4 10 1 1 1 1 3 27 3.7 3.7 3.7 11.1 100.0 의과대학 원도 7 2 23 38 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		<u> </u>	%	15.9	6.1	22.0	47.0	0.8	1.5	0.8	6.1	100.0
유의과대학 변도 6 4 7 5 1 1 24 100.0 1 1 24 100.0 1 1 3 27 100.0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	LN 2 F		빈도	11	7	23	45	3		1	1	91
수의과대학 % 25.0 16.7 29.2 20.8 4.2 4.2 100.0  의과대학 번도 7 4 10 1 1 1 3 27  3.7 3.7 11.1 100.0  의생명과학대학 번도 7 2 23 38 2 2 72  의생명과학대학 원도 7 2 23 38 2 2 72  인문대학 원도 22 6 24 62 4 2 2 120  사연과학대학 원도 16 8 27 40 5 1 3 100.0  자연과학대학 % 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0  IT대학 번도 28 12 74 103 5 1 3.0 100.0  자유전공학부 번도 9 3 15 36 2.1 0.4 4.3 100.0  자유전공학부 번도 9 3 15 36 22.7 54.5 4.5 100.0  자유전공학부 번도 9 3 15 36 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0  자유전공학부 번도 11 1 26 16 3 1 9 67	네억	신급환경파악대역	%	12.1	7.7	25.3	49.5	3.3		1.1	1.1	100.0
응 25.0 16.7 29.2 20.8 4.2 4.2 100.0 의과대학 빈도 7 4 10 1 1 1 3 27 % 25.9 14.8 37.0 3.7 3.7 11.1 100.0 의생명과학대학 빈도 7 2 23 38 2 2 72 % 9.7 2.8 31.9 52.8 2.8 100.0 인문대학 빈도 22 6 24 62 4 2 120 % 18.3 5.0 20.0 51.7 3.3 1.7 100.0 자연과학대학 원도 16 8 27 40 5 1 3 100 % 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0 IT대학 빈도 28 12 74 103 5 1 10 233 % 12.0 5.2 31.8 44.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 3 66 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 11 1 26 16 3 1 9 67		ᄉᅁ가대하	빈도	6	4	7	5	1			1	24
의과대학 % 25.9 14.8 37.0 3.7 3.7 11.1 100.0 의생명과학대학 원도 7 2 23 38 2 2 72 % 9.7 2.8 31.9 52.8 2.8 100.0 인문대학 원도 22 6 24 62 4 2 120 % 18.3 5.0 20.0 51.7 3.3 1.7 100.0 자연과학대학 원도 16 8 27 40 5 1 3 100 % 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0 IT대학 원도 28 12 74 103 5 1 10 233 % 12.0 5.2 31.8 44.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 3 66 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 11 1 26 16 3 1 9 67		T 극 꼭 게 꼭	%	25.0	16.7	29.2	20.8	4.2			4.2	100.0
변도 7 2 23 38 2 2.8 100.0  인문대학 변도 22 6 24 62 4 2 120  사연과학대학 변도 16 8 27 40 5 1 3 100.0  대대학 변도 28 12 74 103 5 1 10 233  (기대학 변도 28 12 74 103 5 1 10 233 (기대학 변도 28 12 74 103 5 1 10 233 (기대학 변도 28 12 74 103 5 1 10 233 (기대학 변도 9 3 15 36 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0  자유전공학부 변도 11 1 26 16 3 1 9 67		이가대하	빈도	7	4	10	1		1	1	3	27
의생명과학대학 % 9.7 2.8 31.9 52.8 2.8 100.0  인문대학 변도 22 6 24 62 4 2 120  % 18.3 5.0 20.0 51.7 3.3 1.7 100.0  자연과학대학 변도 16 8 27 40 5 1 3 100  % 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0  IT대학 변도 28 12 74 103 5 1 10 233  % 12.0 5.2 31.8 44.2 2.1 0.4 4.3 100.0  자유전공학부 반도 9 3 15 36 0모계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0  자유전공학부 반도 11 1 26 16 3 1 9 67		74717			14.8				3.7	3.7	11.1	
인문대학 변도 22 6 24 62 4 2 120 % 18.3 5.0 20.0 51.7 3.3 1.7 100.0 자연과학대학 변도 16 8 27 40 5 1 3 100 % 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0 IT대학 변도 28 12 74 103 5 1 10 233 % 12.0 5.2 31.8 44.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 반도 9 3 15 36 3 66 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 반도 11 1 26 16 3 1 9 67		의생명과학대학 -	빈도	7	2						2	72
인문대학 % 18.3 5.0 20.0 51.7 3.3 1.7 100.0 자연과학대학 번도 16 8 27 40 5 1 3 100 3.0 100.0 ※ 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0 IT대학 번도 28 12 74 103 5 1 10 233 ※ 12.0 5.2 31.8 44.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 번도 9 3 15 36 3 66 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 번도 11 1 26 16 3 1 9 67		1001111										
생 18.3 5.0 20.0 51.7 3.3 1.7 100.0 자연과학대학 빈도 16 8 27 40 5 1 3 100 % 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0 IT대학 빈도 28 12 74 103 5 1 10 233 % 12.0 5.2 31.8 44.2 2.1 0.4 4.3 100.0 자유전공학부 빈도 9 3 15 36 3 66 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 11 1 26 16 3 1 9 67		인문대학	_					•				
자연과학대학 % 16.0 8.0 27.0 40.0 5.0 1.0 3.0 100.0  IT대학 변도 28 12 74 103 5 1 10 233  % 12.0 5.2 31.8 44.2 2.1 0.4 4.3 100.0  자유전공학부 반도 9 3 15 36 3 66 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0  자유전공학부 반도 11 1 26 16 3 1 9 67						_						
IT대학         빈도         28         12         74         103         5         1         10         233           %         12.0         5.2         31.8         44.2         2.1         0.4         4.3         100.0           자유전공학부         빈도         9         3         15         36         3         66           인문계열         %         13.6         4.5         22.7         54.5         4.5         100.0           자유전공학부         빈도         11         1         26         16         3         1         9         67		자연과학대학										
IT대학     %     12.0     5.2     31.8     44.2     2.1     0.4     4.3     100.0       자유전공학부 인문계열     번도 %     13.6     4.5     22.7     54.5     3     66       자유전공학부     번도     11     1     26     16     3     1     9     67									1.0	4		
자유전공학부 빈도 9 3 15 36 3 66 인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 11 1 26 16 3 1 9 67		IT대학						_		•		
인문계열 % 13.6 4.5 22.7 54.5 4.5 100.0 자유전공학부 빈도 11 1 26 16 3 1 9 67		-10717-111		_				2.1		0.4		
자유전공학부 빈도 11 1 26 16 3 1 9 67				,								
								2	1			
		사유선공학부 자연계열	민도   %	16.4	1.5	38.8	23.9	3 4.5	1.5		13.4	100.0
HIE 282 135 526 918 56 14 14 75 2.020				_						1 /		
전체		전 체				1						

<표 28> 학생상담센터 프로그램 중 본인에게 가장 필요한 프로그램

그 급 심리 심리검사 학습 집단	정신건강		
구 분	특강 (우울, 불안, 스트레스 등)	기타	전체
변도 180 315 552 17 남자 27 45 4 67 6 47 6 47 6	68	35	1,167
선별 % 15.4 27.0 47.3 1.5	5.8	3.0	100.0
여자 변도 133 310 322 10	65	13	853
% 15.6 36.3 3/./ 1.2	7.6	1.5	100.0
간호대학 빈도 10 18 16 4	8	1	57
% 17.5 31.6 28.1 7.0	14.0	1.8	100.0
경영대학 빈도 33 90 103 1	13	6	246
% 13.4 36.6 41.9 0.4	5.3	2.4	100.0
	9	2	142
7.0 28.2 55.6 1.4	6.3	1.4	100.0
동물생명과학대학 빈도 23 26 33 1 동물생명과학대학 07 24.7 20.0 25.5 1.1	9	1	93
% 24.7 28.0 35.5 1.1	9.7	1.1	100.0
문화예술·공과대학 빈도 30 64 102 2 공학계열 % 14.2 30.2 48.1 0.9	9	5	212
	4.2	2.4	100.0
문화예술·공과대학 빈도 21 55 44 문화예술계열 % 15.1 39.6 31.7	15	4	139
	10.8	2.9	100.0
사범대학 빈도 42 64 72 6	9	6	199
% 21.1 32.2 36.2 3.0 HIE 31 40 44 3	4.5	3.0	100.0
사회과학대학	12	2	132
% 23.5 30.3 33.3 2.3	9.1	1.5	100.0
대학 산림환경과학대학 인도 16 33 38 1 대학 산림환경과학대학 이 17 22 41 0 11	1	2	91
변도 4 9 8 1	1.1	2.2	100.0
수의 과대한 ㅡㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ ㅡ	2		24
	8.3		100.0
의과대학 빈도 10 6 9 37.0 22.2 33.3	7.4		100.0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7.4	1	72
의생명과학대학 % 12.5 23.6 55.6 1.4	5.6	1.4	100.0
변도 25 40 45	3.8	2	120
인문대학 % 20.8 33.3 37.5	6.7	1.7	100.0
	6.7	1.7	100.0
자연과학대학 % 10.0 29.0 54.0	6.0	1.0	100.0
빈도 28 52 130 4	13	6	233
IT대학 원포 28 32 130 4 12.0 22.3 55.8 1.7	5.6	2.6	100.0
	3.8	2.0	66
자유전공학부 빈도 5 24 27 1 인문계열 % 7.6 36.4 40.9 1.5	12.1	1.5	100.0
	5	8	67
자유전공학부 빈도 6 18 30 자연계열 % 9.0 26.9 44.8	7.5	11.9	100.0
HIE 212 425 974 27	133	48	2,020
전 체 원모 313 823 874 27 % 15.5 30.9 43.3 1.3	6.6	2.4	100.0

<표 29> 학생상담센터에서 제공해주기를 원하는 집단상담 프로그램(다중응답)

	구 분		대인관계 향상 프로그램	정서조절 훈련 프로그램	자아성장 프로그램		진로탐색 프로그램		기타	전체
	   남자	빈도	346	209	372	647	671	62	27	1,167
성별		% 빈도	29.6 181	17.9 218	31.9 327	55.4 403	57.5 533	5.3	2.3	200.0 853
	여자	원포 %	21.2	25.6	38.3	47.2	62.5	3.9	1.3	200.0
	71 - 611-1	빈도	16	19	24	28	27			57
	간호대학	%	28.1	33.3	42.1	49.1	47.4			200.0
	경영대학	빈도	70	42	94	122	152	10	2	246
	2004184	%	28.5	17.1	38.2	49.6	61.8	4.1	0.8	200.0
	   농업생명과학대학	빈도	29	24	49	75	99	5	3	142
	<u> </u>	%	20.4	16.9	34.5	52.8	69.7	3.5	2.1	200.0
	   동물생명과학대학	빈도	27	23	27	48	57	2	2	93
	820041111	%	29.0	24.7	29.0	51.6	61.3	2.2	2.2	200.0
	문화예술·공과대학	빈도	59	43	60	110	132	14	6	212
	공학계열	%	27.8	20.3	28.3	51.9	62.3	6.6	2.8	200.0
	문화예술·공과대학	빈도	30	35	54	57	92	6	4	139
	문화예술계열	%	21.6	25.2	38.8	41.0	66.2	4.3	2.9	200.0
	 사범대학	빈도	55	45	80	110	92	11	5	199
	10-11-1	%	27.6	22.6	40.2	55.3	46.2	5.5	2.5	200.0
	 사회과학대학	빈도	38	30	45	60	84	6	1	132
	144111	%	28.8	22.7	34.1	45.5	63.6	4.5	0.8	200.0
대학	산림환경과학대학	빈도	32	15	29	43	61	2		91
717		%	35.2	16.5	31.9	47.3	67.0	2.2		200.0
	 수의과대학	빈도	11	7	5	14	10	1		24
	T-14111	%	45.8	29.2	20.8	58.3	41.7	4.2		200.0
	의과대학	빈도	12	11	11	15	2	2	1	27
	44117	%	44.4	40.7	40.7	55.6	7.4	7.4	3.7	200.0
	의생명과학대학	빈도	14	11	23	42	53	1		72
	70077117	%	19.4	15.3	31.9	58.3	73.6	1.4		200.0
	 인문대학	빈도	26	29	47	54	80	2	2	120
		%	21.7	24.2	39.2	45.0	66.7	1.7	1.7	200.0
	 자연과학대학	빈도	20	31	37	52	50	9	1	100
	1041111	%	20.0	31.0	37.0	52.0	50.0	9.0	1.0	200.0
	   IT대학	빈도	57	35	75	149	133	13	4	233
	*'-11 ¬	%	24.5	15.0	32.2	63.9	57.1	5.6	1.7	200.0
	자유전공학부	빈도	13	12	22	38	39	7	1	66
	인문계열	%	19.7	18.2	33.3	57.6	59.1	10.6	1.5	200.0
	자유전공학부	빈도	18	15	17	33	41	4	6	67
	자연계열	%	26.9	22.4	25.4	49.3	61.2	6.0	9.0	200.0
	전 체	빈도	527	427	699	1,050	1,204	95	38	2,020
	<del>-</del> "	%	26.1	21.1	34.6	52.0	59.6	4.7	1.9	200.0

<표 30> 최근 3개월간의 심리적인 상태 '외로움'

상 등 보고										_	
정별		구 분				보통이다		거의 항상 그렇다	전체	(1	
정험 이유자 반도 256 288 192 100 177 853 2.22 2.39		1 1-71	빈도	414	360	236	137	20	1,167	=	2 12
( 아자	서벼	급시	%	35.5	30.8	20.2	11.7	1.7	100.0		2.13
변도 12 22 14 7 2.0 100.0	0 2	여자	빈도	256	288	192	100	17	853		2 22
대학 원도 기		٩١٨١	%	30.0	33.8	22.5	11.7	2.0	100.0	_	
경영대학 원도 71 82 50 37 66 246 12.3 (100.0) 2.29 (100.0) 2.4 100.0 (100.0) 37 (100.0) 2.4 100.0 (100.0) 37 (100.0) 2.4 100.0 (100.0) 37		ᆉᅙᄄᆘᅙᅡ	빈도	12	22	14	7	2	57		2 39
장영대학 % 28.9 33.3 20.3 15.0 2.4 100.0 2.29 농업생명과학대학 % 34.5 29.6 25.4 9.9 0.7 100.0 2.13 동물생명과학대학 % 24.7 32.3 30 27 12 1 93 2.33 문학에슬-공과대학 반도 76 77 34 21 4 212 36개월을		ピーカー	%	21.1	38.6	24.6	12.3	3.5	100.0	. <u> </u>	2.57
응입생명과학대학 원도 49 42 36 14 1 142 193 2.33 34.5 20.3 15.0 2.4 100.0 2.13 2.33 34.5 29.6 25.4 9.9 0.7 100.0 582생명과학대학 원도 23 30 27 12 1 193 2.33 24.7 32.3 29.0 12.9 1.1 100.0 2.33 24.7 32.3 29.0 12.9 1.1 100.0 2.06 2.06 25.4 9.9 1.0 100.0 2.33 25.0 25.4 21 4 212 25.0 2.06 25.4 21 4 212 25.0 2.06 25.4 21 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		겨여대하	빈도	71	82	50	37	6	246		2 29
동업생명과학대학		00414	%	28.9	33.3	20.3	15.0	2.4	100.0	_	
응 34.5 29.6 25.4 9.9 0.7 100.0		노어새며고당대장	빈도	49	42	36	14	1	142		2 12
동불생명과학대학 % 24.7 32.3 29.0 12.9 1.1 100.0 2.33 2.06 문화예술·공과대학 원보도 76 77 34 21 4 212 2.06 원화예술·공과대학 원보도 42 46 34 13 4 139 2.22 전화예술·공과대학 문화예술·경기 30.2 33.1 24.5 9.4 2.9 100.0 2.09 사범대학 % 37.2 31.2 19.6 10.1 2.0 100.0 4.199 2.09 사회과학대학 원보도 31 47 32 20 2 132 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 24.2 15.2 1.5 100.0 2.36 2.36 2.36 2.36 2.36 2.36 2.36 2.36		<u> </u>	%	34.5	29.6	25.4	9.9	0.7	100.0		2.13
문화예술·공과대학 인도 76 77 34 21 4 212 2.06 2.06 공학계열 중과대학 문화예술·공과대학 문화예술·공과대학 문화예술·공과대학 문화예술·경과대학 문화예술·경과대학 문화예술·경과대학 문화예술·경과대학 문화예술·경과대학 문화예술·경과대학 원보도 42 46 34 13 4 139 2.22 2.00		도무새며고나하대하	빈도	23	30	27	12	1	93		2 22
문학예술·공과대학 반도 42 46 34 13 4 139 2.22   문화예술·공과대학 반도 74 62 39 20 4 199 2.09   사범대학 % 37.2 31.2 19.6 10.1 2.0 100.0   사험과학대학 % 23.5 35.6 24.2 15.2 1.5 100.0   사회과학대학 % 37.4 26.4 22.0 11 2 91   오기카 전기학학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0   의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0   의과대학 % 51.9 14.8 22.2 11.1 2.8 100.0   의생명과학대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0   인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0   인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0   인문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0   2.36   지연과학대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0   2.37   지연과학대학 % 36.1 31.8 20.6 9.9 1.7 100.0   지연과학대학 % 36.1 31.8 20.6 9.9 1.7 100.0   지수건공학부 반도 27 23 12 4 26    지구적 인문제열 % 40.9 34.8 18.2 6.1 100.0   지수건공학부 반도 27 23 12 4 66    지수건공학부 반도 27 28 19 9 9 9 2 67   지수건공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 28 19 9 9 9 2 67   지수건경학부 반도 48 23 13.4 13.4 3.0 100.0		중골경공과역대역 	%	24.7	32.3	29.0	12.9	1.1	100.0		2.33
응학계술 % 35.8 36.3 16.0 9.9 1.9 100.0  문화예술-공과대학 번도 42 46 34 13 4 139  문화예술-공과대학 % 30.2 33.1 24.5 9.4 2.9 100.0  사범대학 % 37.2 31.2 19.6 10.1 2.0 100.0  사회과학대학 % 23.5 35.6 24.2 15.2 1.5 100.0  대학 산림환경과학대학 % 37.4 26.4 22.0 11 2 91  수의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0  의과대학 원도 14 5 1 4 22.1 100.0  의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0  의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0  의과대학 원도 14 4 6 3 27 100.0  의과대학 원도 14 4 6 3 27 100.0  의과대학 원도 14 4 6 3 27 20 100.0  의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0  의과대학 원도 14 4 6 3 27 20 100.0  의과대학 원도 14 4 6 3 27 27 26 9 8 2 72 20.0  인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  인문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0  자연과학대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0  지연과학대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0  지연과학대학 % 38.1 31.8 20.6 9.9 1.7 100.0  자유건공학부 원도 27 23 12 4 233 2.09  자유건공학부 원도 27 23 12 4 66 100.0  자유건공학부 원도 28 19 9 9 9 2 67 2.07  자유건공학부 원도 28 19 9 9 9 2 67 2.07  자유건공학부 원도 28 19 9 9 9 2 67 2.07		문화예술·공과대학	빈도	76	77	34	21	4	212		2.0/
문화에술계열 % 30.2 33.1 24.5 9.4 2.9 100.0  사범대학 변도 74 62 39 20 4 199 2.09  사범대학 % 37.2 31.2 19.6 10.1 2.0 100.0  사회과학대학 변도 31 47 32 20 2 132 2.36  사회과학대학 변도 34 24 20 11 2 91 2.15  수의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0  의과대학 % 51.9 14.8 22.2 11.1 100.0  인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  인문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0  자연과학대학 변도 28 33 26 13 100  자연과학대학 % 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0  지자연과학대학 변도 84 74 48 23 4 23  IT대학 변도 84 74 48 23 4 23  자유건공학부 변도 27 23 12 4 66 인문계열 % 40.9 34.8 18.2 6.1 100.0  자유건공학부 변도 28 19 9 9 9 2 67 자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0  자유건공학부 변도 28 19 9 9 9 2 67 자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0		공학계열	%	35.8	36.3	16.0	9.9	1.9	100.0		2.00
문화에울세월 % 30.2 33.1 24.5 9.4 2.9 100.0  사범대학 원도 74 62 39 20 4 199 2.09  사회과학대학 원도 31 47 32 20 2 132 2.36  사회과학대학 원도 34 24 20 11 2 91 2.15  산림환경과학대학 % 37.4 26.4 22.0 12.1 2.2 100.0  수의과대학 원도 14 5 1 4 24 20 11.79  의과대학 원도 14 5 1 4 24 21 16.7 100.0  의과대학 원도 14 4 6 3 27 37.5 28.8 4.2 11.1 100.0  인보다 14 4 6 3 27 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  인문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0  자연과학대학 % 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0  자연과학대학 % 36.1 31.8 23 4 23 31 100 2.33  자연과학대학 % 36.1 31.8 20.6 9.9 1.7 100.0  자유건공학부 인도 27 23 12 4 66 인문계열 % 40.9 34.8 18.2 6.1 100.0  자유건공학부 인도 28 19 9 9 2 67 2.07		문화예술·공과대학	빈도	42	46	34	13	4	139		2 22
사범대학 % 37.2 31.2 19.6 10.1 2.0 100.0 2.09  사회과학대학 변도 31 47 32 20 2 132 2.36  사회과학대학 % 23.5 35.6 24.2 15.2 1.5 100.0  산림환경과학대학 % 37.4 26.4 22.0 12.1 2.2 100.0  수의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0  의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0  의과대학 % 51.9 14.8 22.2 11.1 100.0  의생명과학대학 % 51.9 14.8 22.2 11.1 100.0  인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  인문대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  간문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0  자연과학대학 변도 28 33 26 13 100 2.33  IT대학 % 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0  자유전공학부 변도 27 23 12 4 26.0  자유전공학부 변도 28 19 9 9 9 2 67  자유전공학부 변도 28 19 9 9 9 2 67  자유전공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67  자유전공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67  자유전공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67  자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0		문화예술계열	%	30.2	33.1	24.5	9.4	2.9	100.0		2.22
대학 변도 31 47 32 20 2 132 132 136 147 32 20 2 132 2.36 149 15.2 1.5 100.0 2.36 149 15.2 15.2 1.5 100.0 2.36 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2		I LIHI FU SL	빈도	74	62	39	20	4	199		2.00
대학 사회과학대학 % 23.5 35.6 24.2 15.2 1.5 100.0 2.38 산림환경과학대학 % 37.4 26.4 22.0 12.1 2.2 100.0 2.15 사의과대학 % 58.3 20.8 4.2 16.7 100.0 10.0 1.79 의과대학 % 51.9 14.8 22.2 11.1 100.0 100.0 1.93 의생명과학대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0 2.06 인문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0 2.33 자연과학대학 % 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0 2.24 기대학 반도 84 74 48 23 4 233 100.0 2.49 100.0 100.0 2.09 자유전공학부 반도 27 23 12 4 66 100.0 1.89 자유전공학부 반도 27 23 12 4 66 100.0 1.89 자유전공학부 반도 28 19 9 9 2 67 2.07 2.07 자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0 2.07		사임네약 	%	37.2	31.2	19.6	10.1	2.0	100.0		2.09
대학 산림환경과학대학 변도 34 24 20 11 2 100.0  산림환경과학대학 % 37.4 26.4 22.0 12.1 2.2 100.0  수의과대학 변도 14 5 1 4 24 16.7 100.0  의과대학 변도 14 4 6 3 27 100.0  의과대학 변도 14 4 6 3 27 100.0  의과대학 변도 27 26 9 8 2 72 2.06  의생명과학대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  만도 36 32 31 18 3 120 2.33  산문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0  자연과학대학 % 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0  자연과학대학 변도 84 74 48 23 4 233 2.09  자유전공학부 반도 27 23 12 4 66 100.0  자유전공학부 반도 27 23 12 4 66 100.0  자유전공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67 2.07  자유전공학부 반도 28 19 9 9 9 2 67 2.07		11-171-1-1-1	빈도	31	47	32	20	2	132		2.27
대학 산림환경과학대학 % 37.4 26.4 22.0 12.1 2.2 100.0 2.15		사외과약대약 	%	23.5	35.6	24.2	15.2	1.5	100.0		2.36
변도 14 5 1 4 22.0 12.1 2.2 100.0 1.79  수의과대학 변도 14 5 1 4 6 3 27 100.0 1.79  의과대학 % 51.9 14.8 22.2 11.1 100.0 1.93  의생명과학대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0 2.06  인문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0 2.33  자연과학대학 % 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0 1	rli÷L	I L크I 중I 건 그! 구나다!!구나	빈도	34	24	20	11	2	91	_	2.15
수의과대학	네약	산념완경과약대약 	%	37.4	26.4	22.0	12.1	2.2	100.0		2.15
의과대학 변도 14 4 6 3 27 100.0 1.93 의과대학 변도 27 26 9 8 2 72 2.06 의생명과학대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0 2.06 인문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0 2.33 자연과학대학 % 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0 2.24  IT대학 변도 84 74 48 23 4 233 100.0 2.09 자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 100.0 2.09 자유전공학부 변도 28 19 9 9 2 67 2.07 자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0		۸ ۵۱ تا تا تا	빈도	14	5	1	4		24	_	1 70
의과대학 % 51.9 14.8 22.2 11.1 100.0 1.93 1.93 인당 27 26 9 8 2 72 2.06		수의과대약 	%	58.3	20.8	4.2	16.7		100.0		1.79
9생명과학대학 변도 27 26 9 8 2 72 2.06 인문대학 변도 36 32 31 18 3 120 2.33 자연과학대학 변도 28 33 26 13 100.0 자연과학대학 변도 28 33 26 13 100.0 1T대학 변도 84 74 48 23 4 23 100.0 자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 100.0 자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 100.0 자유전공학부 변도 28 19 9 9 2 67 2.07 자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0		017151171	빈도	14	4	6	3		27		1.00
의생명과학대학 % 37.5 36.1 12.5 11.1 2.8 100.0  인문대학 변도 36 32 31 18 3 120 2.33  자연과학대학 변도 28 33 26 13 100.0  자연과학대학 변도 28 33.0 26.0 13.0 100.0  IT대학 변도 84 74 48 23 4 233 (*** 36.1 31.8 20.6 9.9 1.7 100.0  자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 인문계열 % 40.9 34.8 18.2 6.1 100.0  자유전공학부 반도 28 19 9 9 2 67 (*** 36.1 31.4 13.4 3.0 100.0  지유전공학부 반도 28 19 9 9 2 67 (*** 36.1 31.4 13.4 3.0 100.0		의과내약 	%	51.9	14.8	22.2	11.1		100.0		1.93
인문대학 변도 36 32 31 18 3 120 2.33 원모대학 변도 28 33 26 13 100.0 자연과학대학 변도 28 33.0 26.0 13.0 100.0 2.24 전문대학 변도 84 74 48 23 4 233 2.09 2.09 자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 100.0 2.09 자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 100.0 2.09 자유전공학부 변도 28 19 9 9 2 67 3.00 2.07 자유전공학부 변도 28 19 9 9 2 67 2.07 2.07			빈도	27	26	9	8	2	72		0.07
인문대학 % 30.0 26.7 25.8 15.0 2.5 100.0 2.33 자연과학대학 변도 28 33 26 13 100 100.0 2.24 ※ 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0 2.24 IT대학 변도 84 74 48 23 4 233 2.09 2.09 ※ 36.1 31.8 20.6 9.9 1.7 100.0 2.09 자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 100.0 2.09 자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 100.0 1.89 2.07		의생명과약내약 	%	37.5	36.1	12.5	11.1	2.8	100.0		2.06
변도 28 33 26 13 100 2.24   100.0   2.24   100.0   2.24   100.0   2.24   100.0   2.24   100.0   2.24   100.0   2.24   100.0   100.0   2.24   100.0		0.00.00	빈도	36	32	31	18	3	120	_	0.00
자연과학대학 % 28.0 33.0 26.0 13.0 100.0 2.24  IT대학 변도 84 74 48 23 4 233 2.09  ※ 36.1 31.8 20.6 9.9 1.7 100.0 2.09  자유전공학부 변도 27 23 12 4 66 100.0 1.89  안문계열 % 40.9 34.8 18.2 6.1 100.0 100.0 2.07  자유전공학부 변도 28 19 9 9 2 67 2.07  자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0 2.07		인문내학 	%	30.0	26.7	25.8	15.0	2.5	100.0		2.33
## 100.0   10		7104717171	빈도	28	33	26	13		100	_	0.04
TT대학 % 36.1 31.8 20.6 9.9 1.7 100.0 2.09   TAP 전공학부 반도 27 23 12 4 66 100.0   TAP 전공학부 반도 28 19 9 9 2 67 AP 전계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0   TAP 전계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0   TAP 전계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0   TAP		사건과학대학 	%	28.0	33.0	26.0	13.0		100.0		2.24
%     36.1     31.8     20.6     9.9     1.7     100.0       자유전공학부 인문계열     번도     27     23     12     4     66       가유전공학부 자연계열     번도     28     19     9     9     2     67       자연계열     %     41.8     28.4     13.4     13.4     3.0     100.0			빈도	84	74	48	23	4	233	_	
인문계열 % 40.9 34.8 18.2 6.1 100.0 1.89 자유전공학부 빈도 28 19 9 9 2 67 자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0		II내학 	%	36.1	31.8	20.6	9.9	1.7	100.0		2.09
인문계열 % 40.9 34.8 18.2 6.1 100.0 1.89 자유전공학부 빈도 28 19 9 9 2 67 자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0		자유전공학부	빈도				4				4.00
자유전공학부 빈도 28 19 9 9 2 67 자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0				40.9	34.8	18.2	6.1				1.89
자연계열 % 41.8 28.4 13.4 13.4 3.0 100.0 2.07								2		_	
HIE 470 449 429 227 27 2020						13.4	13.4				2.07
ALMI 1 = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		74 - 71								_	0 17
%   33.2   32.1   21.2   11.7   1.8   100.0   2.17		전 체									2.17

<표 31> 최근 3개월간의 심리적인 상태 '우울·무기력'

	구 분		전혀 없다	가끔 그렇다	보통이다	자주 그렇다	거의 항상 그렇다	전체	점 수 (1점~5점)
	남자	빈도	461	319	240	125	22	1,167	2.08
성별	- ^1	%	39.5	27.3	20.6	10.7	1.9	100.0	
02	여자	빈도	243	241	211	130	28	853	2.37
	1 1	%	28.5	28.3	24.7	15.2	3.3	100.0	
	간호대학	빈도	16	20	12	7	2	57	2.28
	_ " '	%	28.1	35.1	21.1	12.3	3.5	100.0	
	경영대학	빈도	72	76	48	45	5	246	2.33
	00111	%	29.3	30.9	19.5	18.3	2.0	100.0	
	   농업생명과학대학	빈도	54	29	39	16	4	142	2.20
	0800-111	%	38.0	20.4	27.5	11.3	2.8	100.0	
	   동물생명과학대학	빈도	22	27	28	14	2	93	2.43
	0200-111	%	23.7	29.0	30.1	15.1	2.2	100.0	
	문화예술·공과대학	빈도	83	61	41	22	5	212	2.08
	공학계열	%	39.2	28.8	19.3	10.4	2.4	100.0	
	문화예술·공과대학	빈도	40	40	36	17	6	139	2.35
	문화예술계열	%	28.8	28.8	25.9	12.2	4.3	100.0	
	사범대학 사범대학	빈도	81	58	42	14	4	199	2.01
	10 117	%	40.7	29.1	21.1	7.0	2.0	100.0	
	사회과학대학	빈도	37	40	29	22	4	132	2.36
	1444114	%	28.0	30.3	22.0	16.7	3.0	100.0	
대학	│ 산림환경과학대학	빈도	40	20	21	9	1	91	2.02
7117		%	44.0	22.0	23.1	9.9	1.1	100.0	
	수의과대학	빈도	14	6	2	2		24	1.67
	T-14111	%	58.3	25.0	8.3	8.3		100.0	
	의과대학 의과대학	빈도	13	8	2	4		27	1.89
		%	48.1	29.6	7.4	14.8		100.0	
	의생명과학대학	빈도	26	21	17	5	3	72	2.14
	40044414	%	36.1	29.2	23.6	6.9	4.2	100.0	
	 인문대학	빈도	36	32	25	24	3	120	2.38
	근군네덕	%	30.0	26.7	20.8	20.0	2.5	100.0	
	   자연과학대학	빈도	33	26	25	14	2	100	2.26
	시간파력대학	%	33.0	26.0	25.0	14.0	2.0	100.0	2,20
	IT대학	빈도	92	55	53	28	5	233	2.14
	TT네억	%	39.5	23.6	22.7	12.0	2.1	100.0	2.14
	자유전공학부	빈도	19	25	17	5		66	2.12
	인문계열	%	28.8	37.9	25.8	7.6		100.0	Z.1Z
	자유전공학부	빈도	26	16	14	7	4	67	2.21
	자연계열	%	38.8	23.9	20.9	10.4	6.0	100.0	
	 전 체	빈도	704	560	451	255	50	2,020	2.20
	그 게	%	34.9	27.7	22.3	12.6	2.5	100.0	

<표 32> 최근 3개월간의 심리적인 상태 '분노'

	구 분		전혀 없다	가끔 그렇다	보통 이다	자주 그렇다	거의 항상 그렇다	전체	점 수 (1점~5점)
	1 1-71-	빈도	638	261	202	52	14	1,167	1.75
성별	남자	%	54.7	22.4	17.3	4.5	1.2	100.0	1.75
0 2	여자	빈도	397	233	173	43	7	853	1.86
	- 11-1	%	46.5	27.3	20.3	5.0	0.8	100.0	
	 간호대학	빈도	29	11	15	2		57	1.82
		%	50.9	19.3	26.3	3.5		100.0	
	 경영대학	빈도	123	69	36	15	3	246	1.80
	00 " 1	%	50.0	28.0	14.6	6.1	1.2	100.0	
	   농업생명과학대학	빈도	75	37	24	3	3	142	1.75
	0800-111	%	52.8	26.1	16.9	2.1	2.1	100.0	
	   동물생명과학대학	빈도	45	24	17	6	1	93	1.86
	020047717	%	48.4	25.8	18.3	6.5	1.1	100.0	
	문화예술·공과대학	빈도	112	51	38	9	2	212	1.76
	공학계열	%	52.8	24.1	17.9	4.2	0.9	100.0	
	문화예술·공과대학	빈도	67	40	23	8	1	139	1.82
	문화예술계열	%	48.2	28.8	16.5	5.8	0.7	100.0	
	사범대학 사범대학	빈도	125	38	28	7	1	199	1.60
	710414	%	62.8	19.1	14.1	3.5	0.5	100.0	1.00
	시회과학대학	빈도	61	31	30	9	1	132	1.92
	시외파악대학	%	46.2	23.5	22.7	6.8	0.8	100.0	1.72
대학	산림환경과학대학	빈도	54	21	15	1		91	1.59
네억	전급환경파악대역 	%	59.3	23.1	16.5	1.1		100.0	1.37
	수의과대학	빈도	16	3	4	1		24	1.58
	구크피네익 	%	66.7	12.5	16.7	4.2		100.0	1.30
	OLTRUSE	빈도	14	9	3	1		27	1 /7
	의과대학	%	51.9	33.3	11.1	3.7		100.0	1.67
	의생명과학대학	빈도	40	14	15	1	2	72	1.76
	4004444 	%	55.6	19.4	20.8	1.4	2.8	100.0	1.70
	인문대학	빈도	51	32	28	7	2	120	1.98
	[ 건군네억 	%	42.5	26.7	23.3	5.8	1.7	100.0	1.70
	フレグ フレミレビリミレ	빈도	42	30	22	5	1	100	1.02
	자연과학대학	%	42.0	30.0	22.0	5.0	1.0	100.0	1.93
	TTCU÷L	빈도	119	51	50	11	2	233	1.02
	IT대학	%	51.1	21.9	21.5	4.7	0.9	100.0	1.82
	자유전공학부	빈도	29	22	14	1		66	1.00
	인문계열	%	43.9	33.3	21.2	1.5		100.0	1.80
	자유전공학부	빈도	33	11	13	8	2	67	
	자연계열	%	49.3	16.4	19.4	11.9	3.0	100.0	2.03
	· 전 체	빈도	1,035	494	375	95	21	2,020	1.80
	건 세	%	51.2	24.5	18.6	4.7	1.0	100.0	1.60

<표 33> 최근 3개월간의 심리적인 상태 '불안'

	구 분		전혀 없다	가끔 그렇다	보통이다	자주 그렇다	거의 항상 그렇다	전체	점 수 (1점~5점)
	남자	빈도 %	485 41.6	295 25.3	240 20.6	116 9.9	31 2.7	1,167 100.0	2.07
성별	여자	변도 %	270 31.7	232 27.2	191 22.4	125 14.7	35 4.1	853 100.0	2.32
	 간호대학	빈도	15	17	16	7	2	57	2.37
	경영대하	% 빈도	26.3 83	29.8 69	28.1 48	12.3 39	3.5	100.0 246	2.26
	경영대학	% 빈도	33.7 56	28.0 38	19.5 22	15.9 19	2.8	100.0 142	
	농업생명과학대학	%	39.4	26.8	15.5	13.4	4.9	100.0	2.18
	동물생명과학대학	빈도 %	29 31.2	25 26.9	19 20.4	17 18.3	3.2	93 100.0	2.35
	문화예술·공과대학 공학계열	빈도 %	91 42.9	56 26.4	43 20.3	18 8.5	4 1.9	212 100.0	2.00
	문화예술·공과대학	빈도	50	44	23	13	9	139	2.19
	문화예술계열	% 빈도	36.0 85	31.7 49	16.5	9.4	6.5 5	100.0 199	2.05
	사범대학	% H.E	42.7	24.6	20.1	10.1	2.5	100.0	2.05
	사회과학대학	빈도 %	39 29.5	35 26.5	39 29.5	14 10.6	5 3.8	132 100.0	2.33
대학	산림환경과학대학	빈도 %	38 41.8	25 27.5	19 20.9	8 8.8	1.1	91 100.0	2.00
	수의과대학	빈도	15	3	2	4		24	1.79
	의과대학	% 빈도	62.5	12.5 7	8.3	16.7		27	1.93
		% 빈도	44.4	25.9 21	22.2	7.4	2	100.0 72	
	의생명과학대학	%	40.3	29.2	19.4	8.3	2.8	100.0	2.04
	인문대학	빈도 %	45 37.5	22 18.3	22 18.3	23 19.2	6.7	120 100.0	2.39
	자연과학대학	빈도 %	32 32.0	25 25.0	30 30.0	11 11.0	2 2.0	100 100.0	2.26
	IT대학	빈도	86	58	57	26	6	233	2.18
	자유전공학부	% 빈도	36.9	24.9	24.5	11.2 7	2.6	100.0	2 17
	인문계열	% 빈도	33.3 28	30.3 13	24.2 15	10.6	1.5	100.0 67	2.17
	자유전공학부 자연계열	%	41.8	19.4	22.4	10.4	6.0	100.0	2.19
	전 체	빈도 %	755 37.4	527 26.1	431 21.3	241 11.9	66 3.3	2,020 100.0	2.18

<표 34> 코로나19로 인해 느끼는 심리적 어려움

	구 분		전혀 어려움을 느끼지 않는다	대체로 어려움을 느끼지 않는다	어느 정도 어려움을 느낀다	매우 어려움을 느낀다	전체		수 ~5점)
	남자	빈도 %	278 23.8	424 36.3	407 34.9	58 5.0	1,167 100.0	:	2.21
성별	여자	빈도 %	139 16.3	356 41.7	326 38.2	32 3.8	853 100.0	:	2.29
	 간호대학	빈도	4	26	23	4	57		2.47
	 경영대학	% 빈도	7.0	45.6 90	40.4 93	7.0	100.0 246		2.37
		% 빈도	17.5 28	36.6	37.8 47	8.1	100.0 142		
	농업생명과학대학 	% 빈도	19.7 16	42.3	33.1 40	4.9	100.0 93		2.23
	동물생명과학대학	-%	17.2	36.6	43.0	3.2	100.0		2.32
	문화예술·공과대학 공학계열	빈도 %	37 17.5	78 36.8	86 40.6	11 5.2	212 100.0	:	2.33
	문화예술·공과대학 문화예술계열	빈도 %	31 22.3	54 38.8	49 35.3	5 3.6	139 100.0	:	2.20
	사범대학	빈도 %	53 26.6	86 43.2	54 27.1	6 3.0	199 100.0		2.07
	사회과학대학	빈도	28	43	52	9	132		2.32
대학	산림환경과학대학	% 빈도	21.2 15	32.6 35	39.4 38	6.8	100.0 91		2.32
414		% 빈도	16.5	38.5 14	41.8	3.3	100.0		
	수의과대학	- % 빈도	12.5	58.3 11	25.0 8	4.2	100.0 27		2.21
	의과대학	-%	29.6	40.7	29.6		100.0	:	2.00
	의생명과학대학	빈도 %	12 16.7	26 36.1	32 44.4	2.8	72 100.0	:	2.33
	인문대학	빈도 %	21 17.5	42 35.0	51 42.5	6 5.0	120 100.0	:	2.35
	자연과학대학	빈도 %	26 26.0	42 42.0	30	2	100		2.08
	 IT대학	빈도	62	84	79	2.0	233		2.14
	 자유전공학부	% 빈도	26.6	36.1	33.9 23	3.4	100.0		2.15
	인문계열 자유전공학부	% 빈도	19.7 17	45.5 25	34.8 22	3	100.0 67		
	자유한 중약구 자연계열	-%	25.4	37.3	32.8	4.5	100.0	:	2.16
	전 체	빈도 %	417 20.6	780 38.6	733 36.3	90 4.5	2,020 100.0	:	2.25

<표 35> 3개월 간 자살생각 및 <del>충동</del>

	구 분		있다	없다	전체
	F2F	빈도	60	1,107	1,167
ИН	남자	%	5.1	94.9	100.0
성별	여자	빈도	60	793	853
	~~	%	7.0	93.0	100.0
	간호대학	빈도	6	51	57
	신소네억	%	10.5	89.5	100.0
	경영대하	빈도	19	227	246
	경영대학	%	7.7	92.3	100.0
	는 어 새면 고나하다마하	빈도	8	134	142
	농업생명과학대학	%	5.6	94.4	100.0
	도모새면기하다	빈도	5	88	93
	동물생명과학대학	%	5.4	94.6	100.0
	 문화예술·공과대학	빈도	13	199	212
	공학계열	%	6.1	93.9	100.0
	 문화예술·공과대학	빈도	10	129	139
-	문화예술계열	%	7.2	92.8	100.0
		빈도	6	193	199
	사범대학	%	3.0	97.0	100.0
		빈도	6	126	132
	사회과학대학	%	4.5	95.5	100.0
		빈도	3	88	91
대학	산림환경과학대학	%	3.3	96.7	100.0
		빈도		24	24
	수의과대학	%		100.0	100.0
		빈도		27	27
	의과대학	%		100.0	100.0
		빈도	2	70	72
	의생명과학대학	%	2.8	97.2	100.0
		빈도	15	105	120
	인문대학	%	12.5	87.5	100.0
		빈도	7	93	100
	자연과학대학	%	7.0	93.0	100.0
		빈도	12	221	233
	IT대학	%	5.2	94.8	100.0
	 자유전공학부		3.2	63	66
	지유선동역부 인문계열	%	4.5	95.5	100.0
		 빈도	5	62	67
	자유전공학부 자연계열	는 전도 %	7.5	92.5	100.0
			120	1,900	2,020
	전 체	빈도 %	5.9	94.1	100.0

<표 36> 자살생각이나 충동이 들 때 대처방법에 대해 알고 있는 정도

	구 분		전혀 모른다	잘 모른다	보통이다	잘 안다	매우 잘 안다	전체
	F2F	빈도	107	103	279	304	374	1,167
서曲	남자	%	9.2	8.8	23.9	26.0	32.0	100.0
성별	OJ 7L	빈도	42	85	262	294	170	853
	여자	%	4.9	10.0	30.7	34.5	19.9	100.0
	간호대학	빈도	1	4	19	24	9	57
	신오네억	%	1.8	7.0	33.3	42.1	15.8	100.0
	겨 여 대하	빈도	14	26	62	68	76	246
	경영대학	%	5.7	10.6	25.2	27.6	30.9	100.0
	L Of III 더 그녀를 나가를 다	빈도	7	14	30	42	49	142
	농업생명과학대학	%	4.9	9.9	21.1	29.6	34.5	100.0
		빈도	6	8	23	35	21	93
	동물생명과학대학	%	6.5	8.6	24.7	37.6	22.6	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	19	21	50	59	63	212
	공학계열	%	9.0	9.9	23.6	27.8	29.7	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	6	14	37	40	42	139
	문화예술계열	%	4.3	10.1	26.6	28.8	30.2	100.0
		빈도	16	11	46	65	61	199
	사범대학	%	8.0	5.5	23.1	32.7	30.7	100.0
	사회과학대학	빈도	15	7	33	44	33	132
		%	11.4	5.3	25.0	33.3	25.0	100.0
		빈도	5	9	24	36	17	91
대학	산림환경과학대학	%	5.5	9.9	26.4	39.6	18.7	100.0
		빈도	1	5	6	5	7	24
	수의과대학	%	4.2	20.8	25.0	20.8	29.2	100.0
		빈도	3	3	7	4	10	27
	의과대학	%	11.1	11.1	25.9	14.8	37.0	100.0
F		빈도	3	4	24	24	17	72
	의생명과학대학	%	4.2	5.6	33.3	33.3	23.6	100.0
		빈도	4	10	41	32	33	120
	인문대학	- %	3.3	8.3	34.2	26.7	27.5	100.0
		빈도	9	12	30	31	18	100
	자연과학대학	%	9.0	12.0	30.0	31.0	18.0	100.0
-		빈도	27	28	61	58	59	233
	IT대학	%	11.6	12.0	26.2	24.9	25.3	100.0
<u> </u>	자유전공학부	빈도	7	6	26	14	13	66
	시뉴건 8억구 인문계열	%	10.6	9.1	39.4	21.2	19.7	100.0
}	 자유전공학부	빈도	6	6	22	17	16	67
	자유전등역구 자연계열	%	9.0	9.0	32.8	25.4	23.9	100.0
		/V 빈도	149	188	541	598	544	2,020
	전 체 <sup>변</sup>		7.4	9.3	26.8	29.6	26.9	100.0

<표 37> 하루 평균 스마트폰, 컴퓨터 소비시간

	구 분		2시간 미만	2-3시간	3-4시간	4-5시간	5시간 이상	전체
	남자	빈도	80	216	264	232	375	1,167
성별	<u> </u>	%	6.9	18.5	22.6	19.9	32.1	100.0
02	여자	빈도	36	98	205	210	304	853
	1 1	%	4.2	11.5	24.0	24.6	35.6	100.0
	간호대학	빈도	4	13	10	10	20	57
		%	7.0	22.8	17.5	17.5	35.1	100.0
	경영대학	빈도	11	33	47	60	95	246
		%	4.5	13.4	19.1	24.4	38.6	100.0
	농업생명과학대학	빈도	5	21	46	28	42	142
	060097117	%	3.5	14.8	32.4	19.7	29.6	100.0
	동물생명과학대학	빈도	7	11	29	19	27	93
	0 2 0 0 4 7 7 7	%	7.5	11.8	31.2	20.4	29.0	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	18	32	51	52	59	212
	공학계열	%	8.5	15.1	24.1	24.5	27.8	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	6	26	34	34	39	139
	문화예술계열	%	4.3	18.7	24.5	24.5	28.1	100.0
	11 W CII = L	빈도	15	43	47	38	56	199
	사범대학	%	7.5	21.6	23.6	19.1	28.1	100.0
	사회과학대학	빈도	9	13	31	33	46	132
	시외과악내악	%	6.8	9.8	23.5	25.0	34.8	100.0
		빈도	4	10	28	18	31	91
대학	산림환경과학대학	%	4.4	11.0	30.8	19.8	34.1	100.0
	4 017151171	빈도		7	4	3	10	24
	수의과대학	%		29.2	16.7	12.5	41.7	100.0
	01715151	빈도	1	8	6	5	7	27
	의과대학	%	3.7	29.6	22.2	18.5	25.9	100.0
	01.11154.51.51.51	빈도	3	4	20	21	24	72
	의생명과학대학	%	4.2	5.6	27.8	29.2	33.3	100.0
	01 17 17 1	빈도	1	18	23	29	49	120
	인문대학	%	0.8	15.0	19.2	24.2	40.8	100.0
	_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	빈도	3	17	21	23	36	100
	자연과학대학	%	3.0	17.0	21.0	23.0	36.0	100.0
		빈도	22	38	43	43	87	233
	IT대학	%	9.4	16.3	18.5	18.5	37.3	100.0
	 자유전공학부	빈도	1	12	14	16	23	66
	인문계열	%	1.5	18.2	21.2	24.2	34.8	100.0
+	자유전공학부	빈도	6	8	15	10	28	67
	자연계열	%	9.0	11.9	22.4	14.9	41.8	100.0
		116	314	469	442	679	2,020	
	전 체	빈도 %	5.7	15.5	23.2	21.9	33.6	100.0

<표 38> 평균 학습시간

	구 분		1시간 미만	1시간 이상~ 2시간 미만	2시간 이상~ 3시간 미만	3시간 이상~ 4시간 미만	4시간 이상	전체
	남자	빈도	258	389	298	129	93	1,167
성별 -		%	22.1	33.3	25.5	11.1	8.0	100.0
0 =	여자	빈도	182	225	238	135	73	853
		%	21.3	26.4	27.9	15.8	8.6	100.0
	간호대학	빈도	9	16	20	9	3	57
		%	15.8	28.1	35.1	15.8	5.3	100.0
	경영대학	빈도	44	80	79	30	13	246
-		%	17.9	32.5	32.1	12.2	5.3	100.0
	농업생명과학대학	빈도	32	40	34	24	12	142
-		%	22.5	28.2	23.9	16.9	8.5	100.0
	동물생명과학대학	빈도	16	26	29	14	8	93
	-	%	17.2	28.0	31.2	15.1	8.6	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	51	60	56	32	13	212
-	공학계열	%	24.1	28.3	26.4	15.1	6.1	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	41	37	30	16	15	139
	문화예술계열	%	29.5	26.6	21.6	11.5	10.8	100.0
	사범대학	빈도	45	66	46	26	16	199
-		%	22.6	33.2	23.1	13.1	8.0	100.0
	사회과학대학	빈도	22	44	39	14	13	132
-		%	16.7	33.3	29.5	10.6	9.8	100.0
대학	산림환경과학대학	빈도	19	37	21	13	1	91
		%	20.9	40.7	23.1	14.3	1.1	100.0
	수의과대학	빈도	8	5	6	4	1	24
		%	33.3	20.8	25.0	16.7	4.2	100.0
	의과대학	빈도	9	15	1	1	1	27
		%	33.3	55.6	3.7	3.7	3.7	100.0
	의생명과학대학	빈도	10	27	18	12	5	72
-		%	13.9	37.5	25.0	16.7	6.9	100.0
	인문대학	빈도	26	40	37	11	6	120
-		%	21.7	33.3	30.8	9.2	5.0	100.0
	자연과학대학	빈도	19	25	27	15	14	100
		%	19.0	25.0	27.0	15.0	14.0	100.0
	IT대학	빈도	54	60	57	27	35	233
		%	23.2	25.8	24.5	11.6	15.0	100.0
	자유전공학부	빈도	19	15	14	12	6	66
인문계열	%	28.8	22.7	21.2	18.2	9.1	100.0	
	자유전공학부	빈도	16	21	22	4	4	67
	자연계열	%	23.9	31.3	32.8	6.0	6.0	100.0
	전 체	빈도	440	614	536	264	166	2,020
	· 	%	21.8	30.4	26.5	13.1	8.2	100.0

<표 39> 사회가 성평등하다고 지각하는 정도

	구 분		전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	보통이다	그렇다	매우 그렇다	전체
	남자	빈도	150	299	422	189	107	1,167
성별	<u> </u>	%	12.9	25.6	36.2	16.2	9.2	100.0
0 르	여자	빈도	110	281	353	95	14	853
	-1.1	%	12.9	32.9	41.4	11.1	1.6	100.0
	간호대학	빈도	4	23	19	7	4	57
-		%	7.0	40.4	33.3	12.3	7.0	100.0
	경영대학	빈도	40	56	105	34	11	246
	00111	%	16.3	22.8	42.7	13.8	4.5	100.0
	농업생명과학대학	빈도	17	30	62	23	10	142
	080099119	%	12.0	21.1	43.7	16.2	7.0	100.0
	동물생명과학대학	빈도	13	23	40	12	5	93
		%	14.0	24.7	43.0	12.9	5.4	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	23	67	85	25	12	212
	공학계열 문화예술·공과대학	%	10.8	31.6	40.1	11.8	5.7	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	19	55	45	10	10	139
	문화예술계열 사범대학	%	13.7	39.6	32.4	7.2	7.2	100.0
		빈도	16	46	86	35	16	199
		%	8.0	23.1	43.2	17.6	8.0	100.0
	사회과학대학	빈도	15	45	44	19	9	132
		%	11.4	34.1	33.3	14.4	6.8	100.0
대학	산림환경과학대학	빈도	9	30	31	16	5	91
717	C	%	9.9	33.0	34.1	17.6	5.5	100.0
	수의과대학	빈도	4	8	6	4	2	24
	T-14117	%	16.7	33.3	25.0	16.7	8.3	100.0
	의과대학	빈도	2	5	13	3	4	27
	<u> </u>	%	7.4	18.5	48.1	11.1	14.8	100.0
	의생명과학대학	빈도	8	21	28	12	3	72
	40044414	%	11.1	29.2	38.9	16.7	4.2	100.0
	인문대학	빈도	23	35	39	18	5	120
	근군네억	%	19.2	29.2	32.5	15.0	4.2	100.0
	자연과학대학	빈도	13	35	34	16	2	100
	시간파악대학	%	13.0	35.0	34.0	16.0	2.0	100.0
	IT대학	빈도	33	61	84	36	19	233
	11 세월	%	14.2	26.2	36.1	15.5	8.2	100.0
	자유전공학부 인문계열 자유전공학부	빈도	10	18	26	9	3	66
		%	15.2	27.3	39.4	13.6	4.5	100.0
		빈도	11	22	28	5	1	67
	자연계열	%	16.4	32.8	41.8	7.5	1.5	100.0
	전 체	빈도	260	580	775	284	121	2,020
	⊔ ''II	%	12.9	28.7	38.4	14.1	6.0	100.0

<표 40> 교제 중인 사람 간 '동의되지 않은 가벼운 신체적 접촉'을 성폭력이라고 인식하는 정도

	구 분		전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	보통이다	그렇다	매우 그렇다	전체
	남자	빈도	226	269	340	227	105	1,167
성별 ├		%	19.4	23.1	29.1	19.5	9.0	100.0
	여자	빈도	93	200	224	200	136	853
		%	10.9	23.4	26.3	23.4	15.9	100.0
	간호대학	빈도 %	7 12.3	10 17.5	17 29.8	14 24.6	9 15.8	57 100.0
		변도	42	48	65	53	38	246
	경영대학	% %	17.1	19.5	26.4	21.5	15.4	100.0
_		<u> </u>	28	27	44	25	18	142
	<del>농</del> 업생명과학대학	%	19.7	19.0	31.0	17.6	12.7	100.0
		빈도	10	28	20	23	12	93
	동물생명과학대학	%	10.8	30.1	21.5	24.7	12.9	100.0
	 문화예술·공과대학	빈도	36	41	62	52	21	212
	공학계열	-%	17.0	19.3	29.2	24.5	9.9	100.0
	문화예술·공과대학 문화예술계열 사범대학	빈도	22	31	32	29	25	139
		%	15.8	22.3	23.0	20.9	18.0	100.0
		빈도	35	50	51	41	22	199
	사범대학	%	17.6	25.1	25.6	20.6	11.1	100.0
		빈도	19	36	43	24	10	132
	사회과학대학	%	14.4	27.3	32.6	18.2	7.6	100.0
대학	산림환경과학대학	빈도	8	27	27	23	6	91
네쉭	선급된정책역대역	%	8.8	29.7	29.7	25.3	6.6	100.0
	수의과대학	빈도	4	6	5	5	4	24
	구 <del>기</del> 위위역	%	16.7	25.0	20.8	20.8	16.7	100.0
	의과대학	빈도	3	5	12	3	4	27
	——————————————————————————————————————	%	11.1	18.5	44.4	11.1	14.8	100.0
	의생명과학대학	빈도	10	20	15	20	7	72
	-100-1111	%	13.9	27.8	20.8	27.8	9.7	100.0
	인문대학	빈도	16	29	35	25	15	120
		%	13.3	24.2	29.2	20.8	12.5	100.0
	자연과학대학	빈도	16	26	22	22	14	100
		%	16.0	26.0	22.0	22.0	14.0	100.0
	IT대학	빈도	42	53	75	44	19	233
	자유전공학부 인문계열	%	18.0	22.7	32.2	18.9	8.2	100.0
		빈도	8	21	18	10	9	66
-		%	12.1	31.8	27.3	15.2	13.6	100.0
	자유전공학부 자연계열	빈도	13	11	21	14	8	67
	시신세절	% 빈도	19.4	16.4	31.3	20.9	11.9	100.0
	전 체	민도   %	319 15.8	469 23.2	564 27.9	427 21.1	241 11.9	2,020 100.0

<표 41> 법정의무교육인 '성폭력·가정폭력 예방교육'의 필요성에 대한 인식

	구 분		전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	보통이다	그렇다	매우 그렇다	전체
	남자	빈도	126	102	321	360	258	1,167
성별 -	<u> </u>	%	10.8	8.7	27.5	30.8	22.1	100.0
02	여자	빈도	7	22	123	304	397	853
		%	0.8	2.6	14.4	35.6	46.5	100.0
	간호대학	빈도	2	1	10	24	20	57
	_ " '	%	3.5	1.8	17.5	42.1	35.1	100.0
	경영대학	빈도	14	8	55	82	87	246
-		%	5.7	3.3	22.4	33.3	35.4	100.0
	농업생명과학대학	빈도	14	11	27	43	47	142
-		%	9.9	7.7	19.0	30.3	33.1	100.0
	동물생명과학대학	빈도	7	3	20	29	34	93
-		%	7.5	3.2	21.5	31.2	36.6	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	14	15	53	67	63	212
	공학계열	%	6.6	7.1	25.0	31.6	29.7	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	7	6	25	38	63	139
	문화예술계열	%	5.0	4.3	18.0	27.3	45.3	100.0
		빈도	4	14	40	71	70	199
	사범대학	%	2.0	7.0	20.1	35.7	35.2	100.0
		빈도	12	14	28	36	42	132
	사회과학대학	%	9.1	10.6	21.2	27.3	31.8	100.0
대학	I Lai 등i 거 기 구나이 구나	빈도	4	5	17	40	25	91
" '	산림환경과학대학	%	4.4	5.5	18.7	44.0	27.5	100.0
	ᄉᅁᄀᄓᇶ	빈도	3	3	5	7	6	24
	수의과대학	%	12.5	12.5	20.8	29.2	25.0	100.0
	의과대학	빈도		2	6	10	9	27
	<u> </u>	%		7.4	22.2	37.0	33.3	100.0
	의생명과학대학	빈도	2	5	14	27	24	72
	7784444	%	2.8	6.9	19.4	37.5	33.3	100.0
	인문대학	빈도	5	4	16	43	52	120
	한군대역	%	4.2	3.3	13.3	35.8	43.3	100.0
	자연과학대학	빈도	7	6	20	28	39	100
	시한파악대역	%	7.0	6.0	20.0	28.0	39.0	100.0
	IT대학	빈도	25	17	72	77	42	233
		%	10.7	7.3	30.9	33.0	18.0	100.0
	자유전공학부	빈도	5	5	12	25	19	66
	인문계열	%	7.6	7.6	18.2	37.9	28.8	100.0
	자유전공학부	빈도	8	5	24	17	13	67
자연계열	%	11.9	7.5	35.8	25.4	19.4	100.0	
	전 체	빈도	133	124	444	664	655	2,020
	E 11	%	6.6	6.1	22.0	32.9	32.4	100.0

〈표 42〉 동의하지 않은 신체 접촉으로 불쾌감을 느꼈을 경우 대응방안 (다중응답)

	구 분		참고 넘어간다.	상대에게 불쾌감을 표현하고, 사과를 요구한다.	친구나 학과 조교 선생님과 상의한다.	학내 상담기구 (인권센터)를 통해 적극적으로 해결책을 찾는다.	전체
	남자	빈도 %	676 57.9	1076 92.2	369 31.6	213 18.3	1,167 200.0
성별		빈도	291	772	472	171	853
	여자	%	34.1	90.5	55.3	20.0	200.0
	フレラ ロリテレ	빈도	23	48	31	12	57
	간호대학	%	40.4	84.2	54.4	21.1	200.0
	경영대학	빈도	111	234	102	45	246
	00414	%	45.1	95.1	41.5	18.3	200.0
	   농업생명과학대학	빈도	58	131	68	27	142
	0800-111	%	40.8	92.3	47.9	19.0	200.0
	 동물생명과학대학	빈도	45	86	42	13	93
		% U.E	48.4	92.5	45.2	14.0	200.0
	문화예술·공과대학 공학계열	빈도 %	112	202 95.3	74	36	212
		% 빈도	52.8 53	126	34.9	17.0 39	200.0
	문화예술·공과대학 문화예술계열	인도 %	38.1	90.6	43.2	28.1	200.0
		<u> </u>	95	179	90	34	199
	사범대학	%	47.7	89.9	45.2	17.1	200.0
		빈도	67	118	55	24	132
	사회과학대학	%	50.8	89.4	41.7	18.2	200.0
		빈도	37	86	42	17	91
대학	산림환경과학대학	- %	40.7	94.5	46.2	18.7	200.0
	사이기대라	빈도	9	22	13	4	24
	수의과대학	%	37.5	91.7	54.2	16.7	200.0
	의과대학	빈도	13	24	13	4	27
	<u> </u>	%	48.1	88.9	48.1	14.8	200.0
	 의생명과학대학	빈도	30	68	35	11	72
	70047117	%	41.7	94.4	48.6	15.3	200.0
	인문대학	빈도	50	110	58	22	120
		%	41.7	91.7	48.3	18.3	200.0
	사연과학대학 자연과학대학	빈도	53	86	40	21	100
		%	53.0	86.0	40.0	21.0	200.0
	IT대학	빈도	145	205	76	40	233
	71.0 건 고등나니	% 빈도	62.2	88.0 64	32.6 21	17.2 17	200.0
	자유전공학부 인문계열	민도 %	45.5	97.0	31.8	25.8	200.0
	자유전공학부	<u> </u>	36	59	21	18	67
	기뉴선등역부 자연계열	%	53.7	88.1	31.3	26.9	200.0
		빈도	967	1848	841	384	2,020
	전 체	%	47.9	91.5	41.6	19.0	200.0

<표 43> 직업선택 시 고려하는 것

	구 분		전공과 적성의 개발	직업의 전문성	장래전 망/발전 가능성	보수	사회적 지위	안정성	근무 지역	기타	전체
	남자	빈도 %	354 30.3	56 4.8	215 18.4	251 21.5	35 3.0	209 17.9	8 0.7	39 3.3	1,167 100.0
성별		<u> </u>	260	4.0	170	151	30	17.7	5	11	853
	여자	~ %	30.5	5.7	19.9	17.7	3.5	20.8	0.6	1.3	100.0
	71 = eu = 1	빈도	9	13	13	9	2	10		1	57
	간호대학	%	15.8	22.8	22.8	15.8	3.5	17.5		1.8	100.0
	74 4 511-51	빈도	63	9	44	58	8	56	2	6	246
	경영대학	%	25.6	3.7	17.9	23.6	3.3	22.8	0.8	2.4	100.0
	노어새면그냥다다	빈도	25	9	38	36		29	1	4	142
	농업생명과학대학	%	17.6	6.3	26.8	25.4		20.4	0.7	2.8	100.0
	동물생명과학대학	빈도	33	5	18	18	3	13	1	2	93
	· 중골생성과역대역	%	35.5	5.4	19.4	19.4	3.2	14.0	1.1	2.2	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	61	3	47	51	3	41	2	4	212
	공학계열	%	28.8	1.4	22.2	24.1	1.4	19.3	0.9	1.9	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	57	7	24	27	7	14		3	139
	문화예술계열	%	41.0	5.0	17.3	19.4	5.0	10.1		2.2	100.0
	사범대학	빈도	80	11	14	19	11	57	1	6	199
	10 "7	%	40.2	5.5	7.0	9.5	5.5	28.6	0.5	3.0	100.0
	사회과학대학 사회과학대학	빈도	35	7	20	22	11	29	2	6	132
	1447117	%	26.5	5.3	15.2	16.7	8.3	22.0	1.5	4.5	100.0
대학	산림환경과학대학	빈도	27	5	19	13	2	21	2	2	91
" '		%	29.7	5.5	20.9	14.3	2.2	23.1	2.2	2.2	100.0
	수의과대학	빈도	5	2	7	7	1	1		1	24
		%	20.8	8.3	29.2	29.2	4.2	4.2		4.2	100.0
	의과대학	빈도	9	4	4	3	1	6			27
	, , , ,	%	33.3	14.8	14.8	11.1	3.7	22.2			100.0
	의생명과학대학	빈도	24	2	20	11	5	10			72
		%	33.3	2.8	27.8	15.3	6.9	13.9			100.0
	인문대학	빈도 ~	38	9	16	22	4	27		4	120
		% U.E	31.7	7.5	13.3	18.3	3.3	22.5		3.3	100.0
	자연과학대학	빈도	39	5	14	19	1	18		4	100
		% 빈도	39.0	5.0 8	14.0 59	19.0	1.0	18.0 36	2	4.0	100.0
	IT대학	민도 %	68 29.2		25.3	58 24.9		15.5	0.9	· ·	100.0
	71.0 건 고 = 나	 빈도	19	3.4	25.3	17	0.4	13.5	0.7	0.4	66
	자유전공학부 인문계열	민도 %	28.8	3.0	12.1	25.8	7.6	19.7		3.0	100.0
	 빈도	20.0	3.0	20	12	7.0	19.7		3.0	67	
	자유전공학부 자연계열	인포 %	32.8	6.0	29.9	17.9		7.5		6.0	100.0
		 빈도	614	105	385	402	65	386	13	50	2,020
	전 체	원포 %	30.4	5.2	19.1	19.9	3.2	19.1	0.6	2.5	100.0

<표 44> <del>졸</del>업 후 진로계획

	구 분		취업	국내 대학원 진학	취업 준비 및 직업 훈련	창업	해외유 학	모르겠음	기타	전체
		빈도	634	104	148	45	46	171	19	1,167
	남자	 %	54.3	8.9	12.7	3.9	3.9	14.7	1.6	100.0
성별	0.1=1	빈도	491	106	78	13	39	116	10	853
	여자		57.6	12.4	9.1	1.5	4.6	13.6	1.2	100.0
	フレラ ロリテレ	빈도	47	1	5		2	1	1	57
	간호대학	%	82.5	1.8	8.8		3.5	1.8	1.8	100.0
	경영대학	빈도	160	2	25	10	8	39	2	246
	જ જ માથ -	%	65.0	0.8	10.2	4.1	3.3	15.9	0.8	100.0
	노어새면고남하대하	빈도	74	22	13	5	4	22	2	142
	중합성장과역대역 -	%	52.1	15.5	9.2	3.5	2.8	15.5	1.4	100.0
	도무새며고당대장	빈도	54	11	7	2	5	14		93
	중물병장파악대역	%	58.1	11.8	7.5	2.2	5.4	15.1		100.0
	농업생명과학대학  동물생명과학대학  문화예술·공과대학 공학계열  문화예술·공과대학 문화예술계열  사범대학  사회과학대학  대학  산림환경과학대학 수의과대학	빈도	112	25	26	4	9	35	1	212
		%	52.8	11.8	12.3	1.9	4.2	16.5	0.5	100.0
		빈도	44	20	19	4	12	39	1	139
	문화예술계열	%	31.7	14.4	13.7	2.9	8.6	28.1	0.7	100.0
	사버대하	빈도	136	5	31	3	3	8	13	199
	\\ \alpha \\ \al	%	68.3	2.5	15.6	1.5	1.5	4.0	6.5	100.0
	사하다가하다	빈도	72	13	16	3	9	19		132
	시회관학계학	%	54.5	9.8	12.1	2.3	6.8	14.4		100.0
대하	사리하겨 자하대하	빈도	57	6	12	2	5	9		91
મામ	C 45 9 4 4 4 4	%	62.6	6.6	13.2	2.2	5.5	9.9		100.0
	ᄉᅁ과대하	빈도	14	4	2	1	2	1		24
	T - H - H - H - H - H - H - H - H - H -	%	58.3	16.7	8.3	4.2	8.3	4.2		100.0
	의과대학	빈도	15	4	3			1	4	27
	<u> </u>	%	55.6	14.8	11.1			3.7	14.8	100.0
	의생명과학대학	빈도	18	29	5	2	5	13		72
	70047-117	%	25.0	40.3	6.9	2.8	6.9	18.1		100.0
	인문대학	빈도	63	10	17	1	7	21	1	120
		%	52.5	8.3	14.2	0.8	5.8	17.5	0.8	100.0
	자연과학대학	빈도	38	32	7	2	4	16	1	100
	11241111	%	38.0	32.0	7.0	2.0	4.0	16.0	1.0	100.0
	IT대학	빈도	149	13	23	13	9	24	2	233
		%	63.9	5.6	9.9	5.6	3.9	10.3	0.9	100.0
	자유전공학부 인문계열 자유전공학부	빈도	29	7	11	2		16	1	66
		%	43.9	10.6	16.7	3.0		24.2	1.5	100.0
		빈도	43	6	4	4	1	9		67
	자연계열	%	64.2	9.0	6.0	6.0	1.5	13.4		100.0
	전 체	빈도	1,125	210	226	58	85	287	29	2,020
		%	55.7	10.4	11.2	2.9	4.2	14.2	1.4	100.0

<표 45> 취업을 위해 주력하고 싶은 것

	구 분		전공 공부	영어 공부	영어 외의 외국어 공부	자격증 취득	인턴십	동아리 활동	봉사 활동	기타	전체
	남자	빈도	476	201	57	329	59	17	8	20	1,167
성별		%	40.8	17.2	4.9	28.2	5.1	1.5	0.7	1.7	100.0
O E	여자	빈도	302	160	56	220	88	11	7	9	853
		%	35.4	18.8	6.6	25.8	10.3	1.3	0.8	1.1	100.0
	간호대학	빈도	22	23	1	7	1	1	2		57
		%	38.6	40.4	1.8	12.3	1.8	1.8	3.5		100.0
	경영대학	빈도 ~	54	49	27	79	25	6	1	5	246
		% U.E	22.0	19.9	11.0	32.1	10.2	2.4	0.4	2.0	100.0
	농업생명과학대학	빈도	42	26	5	57	10	1	1		142
		% H.E	29.6	18.3	3.5	40.1	7.0	0.7	0.7	2	100.0
	동물생명과학대학	빈도 %	25	22	3	26	13	1	1	2	93
			26.9	23.7	3.2	28.0	14.0	1.1	1.1	2.2	100.0
	문화예술·공과대학 공학계열	빈도 %	66	28 13.2	6 2.8	90 42.5	16 7.5	3	2 0.9	1	212 100.0
			31.1				7.5	1.4	0.9	0.5	
	문화예술·공과대학 문화예술계열	빈도 %	58 41.7	30 21.6	8	27 19.4	5.0	4 2.9		3.6	139 100.0
	도저세물개물	 빈도	147	16	5.8	23	2	2.9	3	3.6	199
	사범대학	민도 %	73.9	8.0	1.5		1.0	1.0	ء 1.5	1.5	100.0
		 빈도	29	37	1.3	11.6 39	1.0	1.0	1.5	1.5	132
	사회과학대학	인포 %	22.0	28.0	9.1	29.5	8.3	0.8	0.8	1.5	100.0
		 빈도	26	14	4	44	2	1	0.0	1,5	91
대학	산림환경과학대학	2± %	28.6	15.4	4.4	48.4	2.2	1.1			100.0
		 빈도	22	13.4	4.4	40.4	1	1.1			24
	수의과대학	2± %	91.7	4.2			4.2				100.0
		 빈도	18	2		1	4.2		3	3	27
	의과대학	% %	66.7	7.4		3.7			11.1	11.1	100.0
		 빈도	27	22	2	13	6	2			72
	의생명과학대학	%	37.5	30.6	2.8	18.1	8.3	2.8			100.0
		 빈도	21	20	26	39	11	2	1		120
	인문대학	% %	17.5	16.7	21.7	32.5	9.2	1.7	0.8		100.0
		빈도	47	21	3	19	8	1	0.0	1	100
	자연과학대학	% %	47.0	21.0	3.0	19.0	8.0	1.0		1.0	100.0
		 빈도	113	27	6	60	22	3		2	233
	IT대학	%	48.5	11.6	2.6	25.8	9.4	1.3		0.9	100.0
	자유전공학부	 빈도	28	12	2.0	13	9	7.0		2	66
	인문계열 인문계열	%	42.4	18.2	3.0	19.7	13.6			3.0	100.0
	자유전공학부	 빈도	33	11	5.5	12	3			3.3	67
	지유한 중복구 자연계열	%	49.3	16.4	7.5	17.9	4.5			4.5	100.0
		<u> </u>	778	361	113	549	147	28	15	29	2,020
	전 체	%	38.5	17.9	5.6	27.2	7.3	1.4	0.7	1.4	100.0

<표 46> <del>꾸준</del>한 학습을 방해하는 요인

19: TEE THE STITE -E											1	
	구 분		미루는 습관	부족한 집중력	TV, 스마트폰 , PC 남용	각종 모임	취미 활동	경제적 곤란	심리적 불안	건강상 문제	기타	전체
		빈도	500	166	346	35	29	18	21	15	37	1,167
	남자	_ %	42.8	14.2	29.6	3.0	2.5	1.5	1.8	1.3	3.2	100.0
성별	OH 7 L	빈도	425	100	247	16	17	6	20	8	14	853
	여자	%	49.8	11.7	29.0	1.9	2.0	0.7	2.3	0.9	1.6	100.0
	간호대학 -	빈도	24	8	19		3	1	1		1	57
	근포케릭	%	42.1	14.0	33.3		5.3	1.8	1.8		1.8	100.0
	경영대학	빈도	113	31	79	4	7	3	2	2	5	246
	0.0.414	%	45.9	12.6	32.1	1.6	2.8	1.2	0.8	0.8	2.0	100.0
	노어새며그냥대하	빈도	70	16	41	5	1		5	2	2	142
	농업생명과학대학	%	49.3	11.3	28.9	3.5	0.7		3.5	1.4	1.4	100.0
		빈도	47	17	21	2	3	1		2		93
	동물생명과학대학	%	50.5	18.3	22.6	2.2	3.2	1,1		2.2		100.0
	문화예술·공과대학	빈도	98	25	57	10	6	2	7		7	212
	공학계열	%	46.2	11.8	26.9	4.7	2.8	0.9	3.3		3.3	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	76	16	29	5	3	1	3	3	3	139
	문화예술계열	%	54.7	11.5	20.9	3.6	2.2	0.7	2.2	2.2	2.2	100.0
		 빈도	84	22	55	11	9	2	6	2	8	199
	사범대학	-%	42.2	11.1	27.6	5.5	4.5	1.0	3.0	1.0	4.0	100.0
		빈도	55	20	39	3	2	6	2	4	1	132
	사회과학대학	-%	41.7	15.2	29.5	2.3	1.5	4.5	1.5	3.0	0.8	100.0
		 빈도	35	17	28		5	1	1	1	3	91
대학	산림환경과학대학	-%	38.5	18.7	30.8		5.5	1,1	1,1	1.1	3.3	100.0
		빈도	10	1	11	1		1				24
	수의과대학	%	41.7	4.2	45.8	4.2		4.2				100.0
		 빈도	11	2	12				1		1	27
	의과대학	%	40.7	7.4	44.4				3.7		3.7	100.0
		빈도	42	6	15	2		1	1	1	4	72
	의생명과학대학	- %	58.3	8.3	20.8	2.8		1.4	1.4	1.4	5.6	100.0
	01 🗖 - '' - '	빈도	56	17	40			1	2	2	2	120
	인문대학	%	46.7	14.2	33.3			0.8	1.7	1.7	1.7	100.0
		 빈도	46	17	29		1		3	1	3	100
	자연과학대학	-%	46.0	17.0	29.0		1.0		3.0	1.0	3.0	100.0
		빈도	98	34	75	6	4	2	5	3	6	233
	IT대학	 %	42.1	14.6	32.2	2.6	1.7	0.9	2.1	1.3	2.6	100.0
	자유전공학부	 빈도	26	11	23	1	2	2	1			66
	인문계열	%	39.4	16.7	34.8	1.5	3.0	3.0	1.5			100.0
	자유전공학부	 빈도	34	6	20	1	7		1		5	67
	자연계열	%	50.7	9.0	29.9	1.5			1.5		7.5	100.0
		 빈도	925	266	593	51	46	24	41	23	51	2,020
	전 체	%	45.8	13.2	29.4	2.5	2.3	1.2	2.0	1.1	2.5	100.0

<표 47> 필요한 학습법 특강 주제

	구 분		목표 설정 및 동기 부여 방법	시간 관리 방법	집중력 향상 방법	노트 필기 및 정리 방법	리포트 (보고서) 작성 방법	프레젠 테이션 (발표) 방법	시험 관리 방법	리더십 향상 방법	기타	전체
	남자	빈도	270	185	202	84	170	85	128	21	22	1,167
성별	급시	%	23.1	15.9	17.3	7.2	14.6	7.3	11.0	1.8	1.9	100.0
0 2	여자	빈도	131	125	111	29	246	72	119	10	10	853
-	1 1	%	15.4	14.7	13.0	3.4	28.8	8.4	14.0	1.2	1.2	100.0
	간호대학	빈도	8	6	13	7	13	5	5			57
	_ " '	%	14.0	10.5	22.8	12.3	22.8	8.8	8.8			100.0
	경영대학	빈도	44	38	34	19	60	19	26	5	1	246
		%	17.9	15.4	13.8	7.7	24.4	7.7	10.6	2.0	0.4	100.0
	- 농업생명과학대학	빈도	29	19	26	7	34	8	19			142
		%	20.4	13.4	18.3	4.9	23.9	5.6	13.4			100.0
	- 동물생명과학대학	빈도	21	13	14	7	16	6	11	1	4	93
		%	22.6	14.0	15.1	7.5	17.2	6.5	11.8	1.1	4.3	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	46	31	31	13	41	15	22	3	10	212
	공학계열	%	21.7	14.6	14.6	6.1	19.3	7.1	10.4	1.4	4.7	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	28	25	22	2	32	7	15	6	2	139
	문화예술계열	%	20.1	18.0	15.8	1.4	23.0	5.0	10.8	4.3	1.4	100.0
	사범대학 사범대학	빈도	37	34	30	12	35	13	29	5	4	199
		%	18.6	17.1	15.1	6.0	17.6	6.5	14.6	2.5	2.0	100.0
	사회과학대학	빈도	26	18	21	6	28	11	20		2	132
		%	19.7	13.6	15.9	4.5	21.2	8.3	15.2		1.5	100.0
대학	   산림환경과학대학	빈도	16	16	16	10	11	10	11	1		91
	22231111	%	17.6	17.6	17.6	11.0	12.1	11.0	12.1	1.1		100.0
	 수의과대학	빈도	8	3		1	6	4	1		1	24
		%	33.3	12.5		4.2	25.0	16.7	4.2		4.2	100.0
	의과대학	빈도	5	1	5		10	4	2			27
		%	18.5	3.7	18.5		37.0	14.8	7.4	_		100.0
	의생명과학대학	빈도	15	8	7	2	20	7	11	2		72
		%	20.8	11.1	9.7	2.8	27.8	9.7	15.3	2.8		100.0
	인문대학	빈도	22	17	18	9	34	7	9	2	2	120
		%	18.3	14.2	15.0	7.5	28.3	5.8	7.5	1.7	1.7	100.0
	사연과학대학	빈도	19	16	16	5	19	9	16			100
		%	19.0	16.0	16.0	5.0	19.0	9.0	16.0		_	100.0
	IT대학	빈도	48	42	40	10	32	17	37	2	5	233
		%	20.6	18.0	17.2	4.3	13.7	7.3	15.9	0.9	2.1	100.0
	자유전공학부	빈도	11	13	11	1	13	8	7	2		66
	인문계열	%	16.7	19.7	16.7	1.5	19.7	12.1	10.6	3.0	_	100.0
	자유전공학부	빈도	18	10	9	2	12	7	6	2	1	67
	자연계열	%	26.9	14.9	13.4	3.0	17.9	10.4	9.0	3.0	1.5	100.0
	전 체	빈도	401	310	313	113	416	157	247	31	32	2,020
	•	%	19.9	15.3	15.5	5.6	20.6	7.8	12.2	1.5	1.6	100.0

<표 48> 선호하는 형태의 교육 프로그램

	구 분		강연형	실무 실습형	공통체 활동형	캠프 및 연수형	공모형	튜터형	멘토형	기타	전체
	남자	빈도	302	196	106	144	51	153	203	12	1,167
성별	<u> </u>	%	25.9	16.8	9.1	12.3	4.4	13.1	17.4	1.0	100.0
02	여자	빈도	194	138	29	117	44	154	174	3	853
	' '	%	22.7	16.2	3.4	13.7	5.2	18.1	20.4	0.4	100.0
	간호대학	빈도	17	7	1	10	2	8	12		57
		%	29.8	12.3	1.8	17.5	3.5	14.0	21.1		100.0
	경영대학	빈도	53	35	20	33	4	44	56	1	246
		%	21.5	14.2	8.1	13.4	1.6	17.9	22.8	0.4	100.0
	<u>농</u> 업생명과학대학	빈도	34	21	11	19	2	22	32	1	142
	01001111	%	23.9	14.8	7.7	13.4	1.4	15.5	22.5	0.7	100.0
	동물생명과학대학	빈도	30	11	7	13	5	8	18	1	93
	-	%	32.3	11.8	7.5	14.0	5.4	8.6	19.4	1.1	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	50	41	16	29	13	23	38	2	212
	공학계열	%	23.6	19.3	7.5	13.7	6.1	10.8	17.9	0.9	100.0
	문화예술·공과대학	빈도	37	23	13	18	5	28	14	1	139
	문화예술계열	%	26.6	16.5	9.4	12.9	3.6	20.1	10.1	0.7	100.0
	사범대학 사범대학	빈도	49	30	17	26	8	29	40		199
	10 "1	%	24.6	15.1	8.5	13.1	4.0	14.6	20.1		100.0
	사회과학대학	빈도	38	3	8	17	14	23	26	3	132
	1-, 1 , " ,	%	28.8	2.3	6.1	12.9	10.6	17.4	19.7	2.3	100.0
대학	 산림환경과학대학	빈도	22	17	8	9	3	20	12		91
		%	24.2	18.7	8.8	9.9	3.3	22.0	13.2		100.0
	수의과대학	빈도	6	5	2	3	1	2	5		24
	1 1 1 11 1	%	25.0	20.8	8.3	12.5	4.2	8.3	20.8		100.0
	의과대학	빈도	7	3		9	1	5	2		27
	1 1 " 1	%	25.9	11.1		33.3	3.7	18.5	7.4		100.0
	의생명과학대학	빈도	15	9	3	8	5	9	23		72
	1001111	%	20.8	12.5	4.2	11.1	6.9	12.5	31.9		100.0
	인문대학	빈도	30	15	2	19	9	17	25	3	120
		%	25.0	12.5	1.7	15.8	7.5	14.2	20.8	2.5	100.0
	사연과학대학 자연과학대학	빈도	22	23	5	12	3	11	24		100
	16-1111	%	22.0	23.0	5.0	12.0	3.0	11.0	24.0		100.0
	IT대학	빈도	47	67	16	22	13	35	32	1	233
	*' " ¬	%	20.2	28.8	6.9	9.4	5.6	15.0	13.7	0.4	100.0
	자유전공학부	빈도	21	12	5	7	4	10	6	1	66
	인문계열	%	31.8	18.2	7.6	10.6	6.1	15.2	9.1	1.5	100.0
	자유전공학부	빈도	18	12	1	7	3	13	12	1	67
	자연계열	%	26.9	17.9	1.5	10.4	4.5	19.4	17.9	1.5	100.0
	전 체	빈도	496	334	135	261	95	307	377	15	2,020
	<b>∟</b> "	%	24.6	16.5	6.7	12.9	4.7	15.2	18.7	0.7	100.0