

충 남 대 학 교

■ 주소: 대전광역시 유성구 대학로 99 충남대학교 (34134)

■ 웹사이트: <http://www.cnu.ac.kr>, <http://ipsi.cnu.ac.kr>

I. 대학 소개

1. 연혁

- 설 립: 1952년 5월 25일
- 조 직: 17개 단과대학, 1개 일반대학원, 15개 전문대학원 및 특수대학원, 94개 연구기관, 28개 부속시설, 충남대학교 병원
- 재적생: 학부 16,139명, 대학원 4,653명, 외국인 유학생 1,025명
- 위 치: 한국의 수도 서울에서 150km 남쪽, 한국의 행정 수도 세종에서 15km 남쪽, 한반도 중앙에 위치한 도시 대전에 소재

2. 특성

- 충남대학교는 ‘창의, 개발, 봉사’의 교육 이념 아래, 우수하고 재능있는 리더를 양성하여 국가와 인류의 발전을 위한 학술 이론과 실용적 응용 방법을 가르치고 연구하는 것을 목표로 하는 한국의 거점 국립 대학교입니다.
- 충남대학교는 다양한 문화와 배경을 가진 유학생들을 맞이하고 있다. 또한 본교는 70년 넘게 빠르게 진화하는 글로벌 고등교육 요구에 적극적으로 발맞춰왔다.
- 충남대학교는 유학생들이 원하는 미래를 성공적으로 구축할 수 있도록 특별한 학습 경험과 다양한 문화 지식을 제공하는 전문적인 교육 프로그램을 개발해왔다. 유학생들은 우수한 연구 프로젝트에 대해 뛰어난 교수진과 협력하고 전 세계의 창의적이고 뛰어난 학생들과 더불어 발전하는 지역사회 캠퍼스에서 생활하고 있다. 충남대학교는 한국어 및 기타 언어 학습을 위한 학업상담, 튜터링, 멘토링, 워크숍, 문화체험 프로그램 등을 통해 유학생을 위한 지원과 서비스를 제공하고 있다.
- 충남대학교는 유학생들의 국제 프로그램에 대한 기대감을 일으켜 높은 성취에 대한 열정과 동기부여로 프로그램에 참여하도록 독려하고 있다.

II. 모집 학과

대 학	학 과	석 사 과 정 전 공	박 사 과 정 전 공	모집여부	
				석사	박사
인문대학	국어국문 학 과	고전문학 국어학 현대문학	고전문학 국어학 현대문학	○	○
	영어영문 학 과	영문학 영어학	영문학 영어학	○	○
	불어불문 학 과	불문학 불어학	불문학 불어학	○	○
	중어중문 학 과	중어문학 한/중어 통.번역	중문학 중어학	○	○
	일어일문 학 과	일문학 일어학	일문학 일어학	○	○
	언어학과	이론언어학 전산언어학	이론언어학 전산언어학	○	○
	여성젠더학과	여성젠더학	여성젠더학	○	○
사회과학 대 학	사회학과	사회학	사회학	○	○
	심리학과	심리학	심리학	○	○
	행정학과	행정학	행정학	○	○
	자치행정학 학 과	자치행정학	자치행정학	○	○
	정치외교 학 과	국제정치 및 외교안보 정치사상 및 비교정치	국제정치 및 외교안보 정치사상 및 비교정치	○	○
경상대학	경영학과	마케팅 운영관리·MIS 인사·조직 재무관리 국제경영	마케팅 운영관리·MIS 인사·조직 재무관리 국제경영	○	○
	회계학과	관리회계 재무회계	관리회계 재무회계	○	○
	무역학과	국제무역 글로벌가치사슬	국제무역	○	○
농업생명 과학대학	농업경제 학 과	농업경제학	농업경제학	○	○
사범대학	교육학과	교육심리학·교육과정 교육철학·교육사 교육행정학·교육사회학	교육심리학·교육과정 교육철학·교육사 교육행정학·교육사회학	○	○
자연과학 대 학	수 학 과	순수수학 응용수학	순수수학 응용수학	○	○
	물리학과	물리학	물리학	○	○
	화학	화학	유기화학 물리화학 무기화학 분석화학	○	○
	지구환경· 우주융합과 학 과	지질환경과학 해양환경과학 천문우주과학 대기과학	지질환경과학 해양환경과학 천문우주과학 대기과학	○	○

대 학	학 과	석 사 과 정 전 공	박 사 과 정 전 공	모집여부	
				석사	박사
농업생명 과학대학	농 학 과	육종학 작물학	육종학 작물학	○	○
	원예학과	원예학	원예학	○	○
	산림자원 학 과	산림자원경영학 산림자원학	산림자원학	○	○
	응 용 생물학과	곤충학 식물병리학	곤충학 식물병리학	○	○
	낙농학과	낙농자원학 낙농식품및생명과학	낙농자원학 낙농식품및생명과학	○	○
	축산학과	가축번식육종학 축산학	가축번식육종학 축산학	○	○
	환경소재 공 학 과	목재공학 펄프·제지	목재공학 펄프·제지	○	○
	농업기계 공 학 과	생물생산기계공학 생물자원공정 및 환경 제어공학	생물생산기계공학 생물자원공정 및 환경 제어공학	○	○
	스마트농업 시스템학과	스마트농업기계시스템 스마트농업 자원 및 기술	스마트농업기계시스템 스마트농업 자원 및 기술	○	○
	식품공학과	식품생명공학	식품생명공학	○	○
	바 이 오 빅데이터학과	바이오빅데이터와정밀농업	(없 음)	○	X
약학대학	약 학 과	신약표적 신약평가 신약소재	신약표적 신약평가 신약소재	○	○
	약무임상약학과	약무임상약학 제약산업학	약무임상약학	○	○
생활과학 대학	의류학과	의류학	의류학	○	○
	식품영양 학 과	식품학 영양학	식품학 영양학	○	○
간호대학	간 호 학 과	간호학	간호학	○	○
생명시스템 과학대학	생명과학과	생물다양성 및 환경생태학 분자기능생물학 식물시스템생물학 생명정보융합 분자미생물학 및 생명공학	생물다양성 및 환경생태학 분자기능생물학 식물시스템생물학 생명정보융합 분자미생물학 분자생명공학	○	○
공과대학	고 분 자 공 학 과	고분자공학	고분자공학	○	○
	응 용 화 학 공 학 과	공업화학 화학공학 융합화학소재공학	공업화학 화학공학 융합화학소재공학	○	○
	전자공학과	마이크로파 및 광파 반도체 및 회로 제어 및 항법 통신 및 신호처리	마이크로파 및 광파 반도체 및 회로 제어 및 항법 통신 및 신호처리	○	○
	전 파 공 학 컴 퓨 터 공 학 과	전파공학 컴퓨터네트워크 정보통신시스템 컴퓨터시스템	전파공학 컴퓨터네트워크 정보통신시스템 컴퓨터시스템	○	○
	신 소 재 공 학 과	응용소재 재료공학	응용소재 재료공학	○	○
	기계공학과	고체설계 및 제어 융합생산 열유체	고체설계 및 제어 융합생산 열유체	○	○

대 학	학 과	석 사 과 정 전 공	박 사 과 정 전 공	모집여부	
				석사	박사
	메카트로닉스 공 학 과	메카트로닉스공학	메카트로닉스공학	○	○
	유기응용재 료공학과	유기응용재료공학	유기응용재료공학	○	○
	전기공학과	기기 및 재료 전력 및 자동화 전력 IT	기기 및 재료 전력 및 자동화 전력 IT	○	○
	자율운항시 스템공학과	자율운항시스템공학	자율운항시스템공학	○	○
	환경공학과	수질관리 및 상하수도공학 대기, 폐기물, 에너지공학	환경공학	○	○
	환경IT융합공학과	환경IT융합	환경IT융합	○	○
	컴 퓨 터 공 학 과	네트워크 및 보안 인공지능 컴퓨터시스템 및 소프트웨어	네트워크 및 보안 인공지능 컴퓨터시스템 및 소프트웨어	○	○
사범대학	공업기술 교육학과	기술 . 발명교육 공업 . 공학교육	기술 . 발명교육 공업 . 공학교육	○	○
	융복합시스 템공학과	스마트소재 및 구조공학 융합생산 및 스마트전자	스마트소재 및 구조공학 융합생산 및 스마트전자	○	○
의과대학	의과학과	의과학	의과학	○	○
	의공학과	의공학	의공학	○	○
수 의 과 대 학	수의학과	기초수의학 예방수의학 임상수의학	기초수의학 예방수의학 임상수의학	○	○
	수의과학과	수의과학	수의과학	○	○
예술대학	미술학과	회화 조소	(없 음)	○	X
	디 자 인 창의학과	공예디자인학 디자인학		○	X
	음 악 과	음악	(없 음)	○	X
	관현악과	관현악	(없 음)	○	X

III. 지원 안내

1. 일정

○ 대학 전형 1차 심사

- 접수 및 심사 기간(예정): 2024년 2월 21일(수) ~ 3월 22일(금)

※ 접수 마감일까지 제출서류가 우리 대학에 도착해야 함.

※ 임시 학위증명서는 인정하지 않음

※ 국립국제교육원 모집요강 발표 후 “대학 웹사이트”에 확정 일정 공지 예정

(<http://ipsi.cnu.ac.kr>, <https://plus.cnu.ac.kr/html/en/>)

- 공관 전형 3차 심사
 - 심사 기간(예정): 2024년 5월 21일(화) ~ 5월 24일(금)
 - ※ 국립국제교육원 모집요강 발표 후 “대학 웹사이트”에 확정 일정 공지 예정
(<http://ipsi.cnu.ac.kr>, <https://plus.cnu.ac.kr/html/en/>)

2. 지원자 유의사항

- 추가 제출 서류: 특별한 추가서류는 없음.
 - 자세한 사항은 모집요강을 참고
- 지원자는 우리 대학에서 제공하는 일반대학원 석·박사 과정에서 자신이 원하는 하나의 전공만 선택해야 하며, 지원 후 어떤 경우라도 전공을 변경할 수 없음
- 지원 당시 대학에 제출한 서류 및 기록물 일체는 반환하지 않으므로 지원자는 모든 지원 서류의 복사본을 만들어 보관하기 바람
- 서류가 미비하거나 서류내용이 부정확한 경우 및 필수서류(졸업증명서, 성적증명서, 출생증명서 또는 가족관계증명서)를 아포스티유 또는 대사관인증 없이 제출한 경우에는 심사대상에서 제외함
- 대부분의 강좌는 한국어로 이루어지며 일부 교과목에 한하여 영어로 진행됨
- 임시학위증은 인정하지 않음

3. 기숙사 안내

- 2인 1실 사용
- 공동 주방이 설치 됨
- 문의처
 - 통합행정실: +82-42-821-6181
 - 관련시설 참조: 홈페이지(<http://dorm.cnu.ac.kr/>) [생활관 살펴보기] 참조

4. 문의 및 서류발송처

- 대학 담당자 연락처(문의)
 - 전 화: +82-42-821-8823
 - 팩 스: +82-42-821-5125
 - 이메일: cnugks@cnu.ac.kr
- 대학 주소(서류발송처)

(34134) 대전광역시 유성구 대학로 99 충남대학교 국제교류본부 GKS 입학팀

IV. GKS 동문

○ 국가별 GKS 학생 현황

국적	인원	국적	인원
가나	1	아이티	1
가봉	1	아제르바이잔	1
나이지리아	2	에티오피아	1
네팔	1	우즈베키스탄	2
독일	2	이라크	1
동티모르	1	이탈리아	1
레바논	1	인도	3
르완다	4	인도네시아	4
말레이시아	1	잠비아	1
모잠비크	1	캄보디아	1
몽골	3	케냐	1
미얀마	4	코트디부아르	1
방글라데시	1	쿠바	1
베트남	1	탄자니아	1
벨라루스	1	튀르키예	1
볼리비아	2	파나마	1
브라질	1	폴란드	1
스리랑카	2	필리핀	5
합 계			58

Chungnam National University

■ Address: 99, Daehak-ro, Yuseong-gu, Daejeon, Republic of Korea (34134)

■ Website: <http://www.cnu.ac.kr>, <http://ipsi.cnu.ac.kr>

I . Overview of the University

- Foundation: May 25th, 1952
- Structure: 17 colleges, 1 graduate school, 15 professional·special graduate schools, 94 research institutes, 28 auxiliary organizations and university hospital
- Student: Undergraduate 16,139, Graduate 4,653, International 1,025
- Location: Daejeon,
located 150km away from the south of Seoul,
located 15km away from the south of Sejong City[The administrative capital of Korea],
in the central of Korea.

2. Key Information

- Chungnam National University (CNU) is Korean national university that has ideology "creativity, development, and service". CNU aims to teach and study academic, practical theories for cultivating outstanding and talented leaders who will be able to work for the nation and humanity.
- CNU welcomes international students from diverse cultures and backgrounds. For over 70 years, CNU has actively responded to the rapidly evolving global higher education needs.
- CNU has developed educational and professional programs to provide international students with a unique experience of learning and living knowledge in a variety of cultures so that they can successfully build the future they desire. International students collaborate with a distinguished group of faculty on outstanding research projects. They live on campuses in thriving communities with creative and exceptional students from around the world. CNU provides support and services for international students through academic counseling, tutoring, mentoring, and workshops for learning Korean and other languages, and cultural experience programs.

- CNU encourages international students to raise expectations for international programs and participate in the program with a passion and motivation for high achievement.

II. Fields of Study

Department	Master's degree	Doctoral degree	Graduate Course	
	Major	Major	Master's	Doctoral
Korean Language and Literature	Classic Literature	Classic Literature	○	○
	Korean Linguistics	Korean Linguistics		
	Modern Korean Literature	Modern Korean Literature		
English Language and Literature	English Literature	English Literature	○	○
	English Linguistics	English Linguistics		
French Language and Literature	French Literature	French Literature	○	○
	French Linguistics	French Linguistics		
Chinese Language and Literature	Chinese language and literature	Chinese Literature	○	○
	Korean Chinese Interpretation and Translation	Chinese Linguistics		
Japanese Language and Literature	Japanese Literature	Japanese Literature	○	○
	Japanese Linguistics	Japanese Linguistics		
Linguistics	Theoretical Linguistics	Theoretical Linguistics	○	○
	Computational Linguistics	Computational Linguistics		
Women's and Gender Studies	Women's and Gender Studies	Women's and Gender Studies	○	○
Sociology	Sociology	Sociology	○	○
Psychology	Psychology	Psychology	○	○
Public Administration	Public Administration	Public Administration	○	○
Local Autonomy Administration	Local Autonomy Administration	Local Autonomy Administration	○	○
Political Science and Diplomacy	International Politics and Defense Foreign Policy	International Politics and Defense Foreign Policy	○	○
	Political Philosophy and Comparative Politics	Political Philosophy and Comparative Politics		
Business Administration	Marketing	Marketing	○	○
	Operations Management-MIS	Operations Management-MIS		
	Human Resource Management-Organizational Behavior	Human Resource Management-Organizational Behavior		
	Financial Management	Financial Management		
	International Business	International Business		
Accounting	Management Accounting	Management Accounting	○	○
	Financial Accounting	Financial Accounting		

Department	Master's degree	Doctoral degree	Graduate Course	
	Major	Major	Master's	Doctoral
International Trade	International Trade	International Trade	○	○
	Global Value Chain			
Agricultural Economics	Agricultural Economics	Agricultural Economics	○	○
Education	Education Psychology and Curriculum	Education Psychology and Curriculum	○	○
	Philosophy and History of Education	Philosophy and History of Education		
	Administration and Sociology of Education	Administration and Sociology of Education		
Mathematics	Pure Mathematics	Pure Mathematics	○	○
	Applied Mathematics	Applied Mathematics		
Physics	Physics	Physics	○	○
Chemistry	Chemistry	Organic Chemistry	○	○
		Physical Chemistry		
		Inorganic Chemistry		
		Analytical Chemistry		
Earth Environmental & Space Convergence Sciences	Geological Sciences	Geological Sciences	○	○
	Marine Environmental Science	Marine Environmental Science		
	Astronomy and Space Science	Astronomy and Space Science		
	Atmospheric Space	Atmospheric Space		
Agronomy	Breeding	Breeding	○	○
	Crop Science	Crop Science		
Horticulture	Horticulture	Horticulture	○	○
Biobased Materials	Wood Engineering	Wood Engineering	○	○
	Pulp & Paper Technology Engineering	Pulp & Paper Technology Engineering	○	○
Forest Resources	Forest Resources Management	Forest Resources	○	○
	Forest Resources			
Applied Biology	Entomology	Entomology	○	○
	Plant Pathology	Plant Pathology		
Dairy Science	Dairy Science and Resources	Dairy Science and Resources	○	○
	Dairy food and Biotechnology	Dairy food and Biotechnology		
Animal Science	Animal Breeding and Reproduction	Animal Breeding and Reproduction	○	○
	Animal Science	Animal Science		
Agricultural Machinery Engineering	Bioproduction Machinery Engineering	Bioproduction Machinery Engineering	○	○
	Bioresources Process & Environment Control Engineering	Bioresources Process & Environment Control Engineering		
Food Science & Technology	Food Biotechnology	Food Biotechnology	○	○
Smart Agricultural Systems	Smart Agriculture Machinery Systems	Smart Agriculture Machinery Systems	○	○
	Smart Agriculture Resources and Technology	Smart Agriculture Resources and Technology		
Bio-big data	Bio-big data and precision agriculture		○	X

Department	Master's degree	Doctoral degree	Graduate Course	
	Major	Major	Master's	Doctoral
Pharmacy	Drug Target	Drug Target	○	○
	Drug Evaluation	Drug Evaluation		
	Drug Resource	Drug Resource		
Clinical Pharmacy & Administration	Clinical Pharmacy & Administration	Clinical Pharmacy & Administration	○	○
	Industrial Pharmacy			
Clothing & Textiles	Clothing & Textiles	Clothing & Textiles	○	○
Food & Nutrition	Food Science	Food Science	○	○
	Nutrition	Nutrition		
Nursing	Nursing	Nursing	○	○
Bioscience and Biotechnology	Biodiversity & Environmental Ecology	Biodiversity & Environmental Ecology	○	○
	Molecular Functional Biology	Molecular Functional Biology		
	Plant Systems Biology	Plant Systems Biology		
	Convergent Bioscience and Informatics	Convergent Bioscience and Informatics		
	Molecular Microbiology and Biotechnology	Molecular Microbiology		
Molecular Biotechnology				
Polymer Engineering	Polymer Engineering	Polymer Engineering	○	○
Chemical Engineering and Applied Chemistry	Industrial Chemistry	Industrial Chemistry	○	○
	Chemical Engineering	Chemical Engineering		
	Convergent Chemical Materials Engineering	Convergent Chemical Materials Engineering		
Materials Science & Engineering	Applied Materials Engineering	Applied Materials Engineering	○	○
	Materials Science & Engineering	Materials Science & Engineering		
Radio & Information Communications Engineering	Radio Sciences and Engineering	Radio Sciences and Engineering	○	○
	Computer Network	Computer Network		
	Communication System	Communication System		
	Computer System	Computer System		
Electronics Engineering	Microwaves and Optics	Microwaves and Optics	○	○
	Semiconductor and Circuits	Semiconductor and Circuits		
	Control and Navigation	Control and Navigation		
	Communication and Signal Processing	Communication and Signal Processing		
Mechanical Engineering	Solid Mechanics and Control	Solid Mechanics and Control	○	○
	Convergent Manufacturing Engineering	Convergent Manufacturing Engineering		
	Thermal Fluid Engineering	Thermal Fluid Engineering		
Mechatronics Engineering	Mechatronics Engineering	Mechatronics Engineering	○	○
Autonomous Vehicle System Engineering	Autonomous Vehicle System Engineering	Autonomous Vehicle System Engineering	○	○
Electrical Engineering	Electrical Machine & Materials	Electrical Machine & Materials	○	○
	Electric Power and Automation	Electric Power and Automation		
	Electric Power IT	Electric Power IT		

Department	Master's degree	Doctoral degree	Graduate Course	
	Major	Major	Master's	Doctoral
Applied Organic Materials Engineering	Applied Organic Materials Engineering	Applied Organic Materials Engineering	○	○
Environmental Engineering	Water management & Drinking water Engineering	Environmental Engineering	○	○
	Air, Energy, Waste Engineering			
Environmental and IT Convergence	Environmental and IT Convergence	Environmental and IT Convergence	○	○
Architectural Engineering	Architectural Planning-Building Environmental Design and Engineering	Architectural Planning-Building Environmental Design and Engineering	○	○
	Building Structural Engineering ·Building Material and Construction	Building Structural Engineering ·Building Material and Construction		
Computer Engineering	Network and Security	Network and Security	○	○
	Artificial Intelligence	Artificial Intelligence		
	Computer Systems and Software	Computer Systems and Software		
Engineering Technology Education	Technology & Invention Education	Technology & Invention Education	○	○
	Industrial & Engineering Education	Industrial & Engineering Education		
Convergence System Engineering	Smart Materials and Structural Engineering	Smart Materials and Structural Engineering	○	○
	Convergence Manufacturing and Smart Electronics	Convergence Manufacturing and Smart Electronics		
Medical Science	Medical Science	Medical Science	○	○
Biomedical Engineering	Biomedical Engineering	Biomedical Engineering	○	○
Veterinary Medicine	Basic Veterinary Medical Science	Basic Veterinary Medical Science	○	○
	Preventive Veterinary Medical Science	Preventive Veterinary Medical Science		
	Clinical Veterinary Medical Science	Clinical Veterinary Medical Science		
Veterinary Biomedical Science	Veterinary Biomedical Science	Veterinary Biomedical Science	○	○
Fine Arts	Paintings		○	X
	Sculpture			
Design and Material studies	Design & Craft		○	X
	Design			
Music	Music		○	X
Wind and String Instrument	Wind and String Instrument		○	X

III. Admission

1. Selection Procedure

- First Round of Selection (University Track)
 - Application period (estimated date): Feb. 21(Wed) ~ Mar. 22(Fri), 2024
 - ※ Submission documents must arrive at our university by the application deadline.
 - ※ Provisional degree certificate is not accepted.
 - ※ Once the application guidelines are released on studyinkorea.go.kr by NIIED, the accurate date of an application and screening period will be posted on the university website
(<http://ipsi.cnu.ac.kr>, <https://plus.cnu.ac.kr/html/en/>)

- Third Round of Selection (Embassy Track)
 - Screening period (estimated date): May. 21(Tue) ~ May. 24(Fri), 2024
 - ※ Once the application guidelines are released on studyinkorea.go.kr by NIIED, the accurate date of the screening period will be posted on the university website (<http://ipsi.cnu.ac.kr>, <https://plus.cnu.ac.kr/html/en/>)

2. Important Notes

- Additional submission documents: Refer to the application guide
- All applicants to CNU must choose one desired field of study from the listed programs provided by our university. After submitting the application, applicants can not change majors and any modification or cancellation is not allowed.
- All of the submitted documents can not be returned, so applicants must make and keep photocopies of all documents.
- Be sure to write down your department and major in your application form(If it is written wrongly, It will be automatically cancelled).
- Please number and label each document on the top right corner. Bind the documents only with clips or binder clips(**Please Do Not use staplers**).
- If an applicant's documents are insufficient or the contents of documents are inaccurate, or if required documents such as graduation certificates, transcripts, and birth certificates(or family registers) are not apostilled or authenticated by embassy, he or she will be excluded from the document screening.
- Most of the lectures are taught in Korean, and some subjects are taught in English
- Provisional certificate for degree is not accepted.

3. Dormitory

○ Information

- Double Rooms
- Communal kitchen installed and available
- Inquiry: +82-42-821-6181
- Facility Check: Dormitory Website(<http://dorm.cnu.ac.kr/>) [생활관 살펴보기]

4. Inquiry and application address

○ Contact Information of the university

- Telephone: +82-42-821-8823
- Fax: +82-42-821-5125
- E-mail: cnugks@cnu.ac.kr

○ Where to send application document

(Zip code) 34134 /

Office of International Affairs(E1-1) in Chungnam National University,
99 Daehak-ro, Yuseong-gu, Daejeon, Republic of Korea

IV. GKS Alumni

○ Number of GKS students by country

Country	number of students	Country	number of students
Ghana	1	Haiti	1
Gabon	1	Azerbaijan	1
Nigeria	2	Ethiopia	1
Nepal	1	Uzbekistan	2
Germany	2	Iraq	1
Timor-Leste	1	Italy	1
Lebanon	1	India	3
Rwanda	4	Indonesia	4
Malaysia	1	Zambia	1
Mozambique	1	Cambodia	1
Mongolia	3	Kenya	1
Myanmar	4	Cote d'Ivoire	1
Bangladesh	1	Cuba	1
Vietnam	1	Tanzania	1
Belarus	1	Turkiye	1
Bolivia	2	Panama	1
Brazil	1	Poland	1
Sri Lanka	2	Philippines	5
Total			58