



LLP/ERASMUS Information Sheet

SZENT ISTVÁN EGYETEM (HU GODOLLO₀₁)

KONTAKTDATEN

Anschrift	Office of International Relations Páter Károly u. 1. H-2100 Gödöllő Hungary
Institutional Coordinator/ Administrative Contact	Dr. Zsuzsanna Tarr
Kontakt	Tel: +36 28 522 000 ext. 1017 Fax: +36 28 410 804 tarr.zsuzsanna@fh.szie.hu
Website der SZIE	http://www.sziu.hu
Partnerfakultät	Faculty of Agricultural and Environmental Sciences (FAES)
Anschrift	Registrar's Office Páter Károly u. 1. 2103 Gödöllő Tel: +36 28 522 059 FAX: +36 28 410 804 Tanulmanyi@mkk.szie.hu
Website des Fachbereichs	http://www.mkk.szie.hu/
Studienschwerpunkt	Agriculture Sciences
Departmental Coordinator	Dr. Zsuzsanna Tarr
Contact Person for Incomings	Veronika Csapó Tel: +36 28 522 000 ext. 1027 Fax: +36 28 410 804 csapo.veronika@fh.szie.hu Gödöllő, Páter Károly u. 1.

APPLICATION DEADLINE

(Stand: 2011/12 - Bitte Angaben überprüfen!)

Alle Anträge müssen SOCRATES/ERASMUS Office innerhalb folgender Fristen eingereicht werden:

01. Juli: First Semester/ Full Academic Year

01. Dezember: Second Semester

(bzw. 2 Monate vor Semesterbeginn)

Anträge, die nicht fristgerecht eingereicht wurden, werden nicht berücksichtigt!
Es werden nur vollständig ausgefüllte Originaldokumente mit entsprechenden Unterschriften und Stempel akzeptiert!



ERASMUS

ERASMUS-Website

http://www.sziu.hu/Office_of_International_Relations
http://www.sziu.hu/files/sziu/SZIE_KulfHallgatok_A5_beliv.pdf
(Survival & Information Guide)

Student Mobility

1 Studenten/ 9 Monate (insgesamt)

Bewerbung

1. *Interne Bewerbung* an Departmental ERASMUS Coordinator (Prof. Dr. Sylvia Schnell)
2. *Offizielle Bewerbung* ans AAA über Departm. Coord. (Move-online, Learning Agreement, FlexNow Auszug)
3. *Nominierung an der SZIE* (durch Prof. Dr. Sylvia Schnell)
4. *Bewerbung an der SZIE (Application Process)*
Application Form (Stempel, Signatur Coordinator)
Learning Agreement
Transcript of Previous Studies
CV
2 Passfotos
Sprachnachweis für Englisch Level B2
Per Post (kein Fax!) senden an:

Veronika Csapó
Erasmus Coordinator for Incoming Students
Szent István Egyetem
Gödöllő
Páter Károly u. 1.
H-2100 Hungary
5. *Annahme (Letter of Acceptance)*
Erasmusbüro und Bewerber erhalten Bestätigungsmail.
(weitere Informationen zum Bewerbungsverfahren sowie Formulare auf der Homepage der SZIE:
http://www.sziu.hu/Socrates_Erasmus_programme

Sprachniveau

gefordert: Intermediate/**B2** Level für Englisch (TOEFL, Cambridge Exams bzw. Nachweis der JLU)

Sprachkurs

k. A.

Erfahrungsberichte

derzeitig sind keine Berichte des Fachbereichs og vorhanden



UNIVERSITÄR

Unterrichts-/ Kurssprache

Ungarisch, Englisch

Kursangebot

http://www.mkk.szie.hu/files/2011/08/_course-catalogue-faes-2011-2012.pdf

fachfremde Kursauswahl

Englischsprachiges Kursangebot

vorhanden

Studienlevel

k. A.

Prüfungsmodalitäten

ECTS Credit System:
1 ECTS Credit entspricht ein ca. 25-30 hours Student's workload

Akademischer Kalender

Stand 2011/2012

WS: Mitte September – Mitte Dezember
Prüfungszeitraum: Mitte Dezember – Ende Januar
SoSe: Anfang Februar – Mitte Mai
Prüfungszeitraum: Mitte Mai – Ende Juni

Orientierungswoche

keine



LEBEN & WOHNEN

Wohnheimplätze	vorhanden (Infos unter: http://www.sziekollegium.hu/en/ , Patrik Attila Mérő: Mero.patrik.attila@fh.szie.hu)
Mietpreise	Single rooms: 55 000 HUF/month/person (ca. 180 €) Double rooms: 44 000 HUF/month/ person (ca. 140 €) Studenten teilen sich jeweils Bad + Küche
Tipps zur Wohnungssuche	http://www.srs-budapest.hu http://www.sturent.hu
Lebenshaltungskosten	70 000 – 100 000 HUF (≙ 225 – 320 €) nach Angaben der SZIE 200 – 400 € nach Angaben ehemaliger Outgoings
SONSTIGES	
wichtige Adressen	www.budapestinfo.hu www.budpocketguide.com http://english.budapest.hu http://www.campus-zone.com/
Hostel	http://www.tar.hu/extrakolesz/indexenglish.htm

Gödöllő (dt. Getterle) ist eine Stadt im ungarischen Komitat Pest

& liegt ca. 30 km nordöstlich von Budapest

Gießen ist Städtepartner von Gödöllő



ANHANG: KURSANGEBOT

Education

- [BSc in Agricultural Engineering](#)
- [BSc in Wildlife Conservation and Management](#)
- [MSc in Agricultural Biotechnology](#)
- [MSc in Agricultural Engineering](#)
- [MSc in Animal Nutrition and Feed Safety](#)
- [MSc in Crop Production](#)
- [MSc in Wildlife Conservation and Management](#)

Table of Available Subjects

at the Faculty of Agricultural and Environmental Sciences

Neptun Code	Subject	ECTS Credits	Lectures per week
Animal Husbandry			
SMKAE0001ER	Anatomy and Physiology of Fowls	4	4
SMKAE0002ER	Animal Hygiene and Health	3	3
SMKSJ0003ER	Beef Cattle Breeding	4	4
SMKSJ0004ER	Dairy Farming	4	4
SMKAE0005ER	Experimental Methods in Animal Physiology	4	4
SMKTK0006ER	Feed Toxicology	4	4
SMKTK0007ER	Lipid Peroxidation and Biological Antioxidant Defences	2	2
SMKTR0041ER	Small Ruminant Husbandry in the Tropics	3	3
SMKSJ0008ER	Zoometeorology	3	3
Environmental Conservation			
SMKTG0009ER	Advanced Soil Science	4	4
SMKAL0010ER	Ecology	4	4
SMKTO0011ER	Environmental Education for Sustainability	4	4



SMKTG0012ER	Environmental Soil Chemistry	3	3
SMKKB0013ER	Instrumental Analysis of Pollutants and Nutrients	3	3
SMKTO0014ER	Land Degradation and Soil Protection	3	3
SMKTO0015ER	Nature Conservation	4	4
SMKNZ0016ER	Principles of Crop Science	4	4
SMKNN0017ER	Protected, Medicinal and Poisonous Plants of Hungary	3	3
SMKTO0043ER	Grass Weeds of Europe	2	2

Genetics and Biology

SMKNG0018ER	Advanced Plant Breeding	2	2
SMKNG0019ER	Applied Plant Breeding	3	3
SMKNG0042ER	Plant Biotechnology and Genetics	4	4
SMKNV0024ER	Selected Topics in Plant Protection	3	3

Horticulture

SMKKS0044ER	Cultivation of Medicinal Plants	4	4
SMKKS0045ER	Field Production of Vegetable Plants	4	4
SMKKS0046ER	Integrated Fruit Production	5	5
SMKKS0047ER	Mushroom Cultivation	3	3
SMKKS0048ER	Timing of Vegetable Crops	2	2
SMKKS0049ER	Trade of Horticultural Crops	3	3
SMKKS0050ER	Tropical Horticulture	2	2
SMKKS0051ER	Woody Ornamental Plants	4	4

Pond Fish Husbandry

SMKHG0025ER	Breeding Technologies in Ponds	5	5
SMKHG0028ER	Fish Genetics	4	4
SMKHG0029ER	Fish Production in Ponds	5	5
SMKHG0030ER	Fish propagation and Fry	4	4
SMKHG0031ER	Intensive Fish Culture	4	4



Wildlife Management and Conservation in Hungary

SMKVB0032ER	Basics of Forestry	2	2
SMKVB0033ER	Biological Bases of Conservation Management	4	4
SMKVB0034ER	International Communication	4	4
SMKVB0035ER	Study Trips and Field Practices	5	5
SMKVB0036ER	Urban Wildlife Management	4	4
SMKVB0038ER	Wildlife Biology and Management	4	4
SMKTK0039ER	Wildlife Nutrition	4	4
SMKVB0040ER	Wildlife Research Methodology	5	5