

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ DIRECCIÓN DE RELACIONES INTERNACIONALES

FORMULARIO INTERNO PARA SOLICITUD DE MOVILIDAD ESTUDIANTIL INTERNACIONAL

Academic Learning Agreement Recognition for Mobility Programme

Fecha (día-mes-año): 08/01/2025 Date (day-month-year)

Nombre del Estudiante: Jean Michel Celis Caldera País: Panamá Student's name Country

Institución Origen: Universidad Tecnológica de Panamá Nacionalidad: Estados unidos de America Home Institution

Nationality

Institución Destino: Instituto Superior Técnico - Universidade de Lisboa

Host Institution

No. de Identidad Personal: E-8-172627

I.D. or passport

Año Académico/Academic Year: Tercer Año Facultad / Faculty: Ingenieria Civil

Campo de Estudio/Study Field: Ingenieria Ambiental

Email: jean-michel.celis@utp.ac.pa / jeancelis702@gmail.com Teléfono-Celular: +351938108077

Phone-Cellphone

	10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (
	Un semestre (6 meses o	12 meses) / One sen	nester (6 months or 12 months)		
	Pasantia (Proyecto de Inv	estigación) / Interns	hip (Research Project)		
	☐ Trabajo de Graduación (t	tesis) / Graduation F	Project (thesis)		
	☐ Trabajo de Graduación (r	materias) / Graduat	ion Project (subjects)		
- S	Dominio del idioma español / Spanish Language Proficiency:				
	□ Nativo / Mother Tongue	☐ Básico / Basic	☐ Intermedio / Intermediate	Avanzado / Advance	
1	Dominio del idioma inglés / Engl	ish Language Proficie	ency:		
	Nativo / Mother Tongue	☐ Básico / Basic	☐ Intermedio / Intermediate	Avanzado / Advance	
Dor	ninio de otros idiomas (especific	car) / Others Langua	ge Proficiency (specify): Portugué	s (intermedio)	

- the Home Institution)
- Hoja de Vida / Curriculum Vitae
- Copia de Identidad Personal o pasaporte / Copy of the national identity card or Passport
 Certificado de Idioma (si aplica) / Language Certificate (if required)
- Carta de motivación / Statement of purpose
- 6. Listado de materias a cursar en la universidad que desea aplicar (5 opciones). Es preciso que el Coordinador de carrera valide (Vo.Bo.) la lista de materias que va a cursar en el exterior / List of courses to study at the university you want to apply (5 options). You need to validate with your career Coordinator the list of courses that you will study abroad.
- En caso de ser aceptado, debe conseguir un seguro internacional / In case of acceptance, proof of having adequate accidents and medical insurance for the period of acceptance will be required

Opción Proyecto / Project Option

Programa de trabajo a realizar en la Institución Destino / Work Programme at the Host Institution

Titulo del proyecto	Descripción
Title of the Project	Description
	(Usted puede anexar su propuesta a este formulario si el espacio no es suficiente, / You can append your project's purpose to this form if the space is not enough).

A. Opción Asignaturas / Courses Option

Cursos a convalidar en la Institución Destino / Study Program at the Host Institution

Código de Asignatura Course Unit Code	Asignatura Course	Créditos Credits
	Computação e Programação	6
	Ciências da Terra	6
	Total	12

Cursos de Estudios a realizar en la Institución Origen / Study Programme at the Home Institution

Código Asignatura Course Unit Code	Asig	Créditos Credits			
8023	Geologia		4		
8003	Programmacion		3		
		Total	7		
Signature of the Career C Nombre del Coordinador Name of the Career Coord INSTITUCION ORIGEN/HO	de Carrera: Alides Canto dinator	INSTITUCION DESTINO/HOST INSTI	TUTION:		
Cargo / Position: Coordinación de Movilidad Estudiantil Cargo / F		Cargo / Position:	/ Position:		
Nombre /Name:		Nombre /Name:			
f act acc accessor act	ovilidad Estudiantil de la Institución dent Mobility Coordinator at the Home	(Firma del Coordinador de Movilidad Est Destino/ Signature of the Student Mobil			



S M I L E STUDENT LEARNING AGREEMENT



Among

Name of student: Jean Michel Celis

FIELD OF STUDY: Environmental Engineering

School or Faculty at the sending institution: Civil Engineering

Period of study in the receiving institution: From September of 2025/to January of 2026

(write month and year)

And

SENDING INSTITUTION	Approval signature
University: Universidad Tecnológica de Panamá	
Academic Co-ordinator: Karla Arosemena	
Contact e-mail: <u>karla.arosemena@utp.ac.pa</u>	(Stamp)

And

RECEIVING INSTITUTION	Approval signature
University: Instituto Superior Técnico de Lisboa	
Academic Co-ordinator:	
Contact e- mail:	(Stamp)

DETAILS OF THE PROPOSED STUDY PROGRAMME ABROAD / LEARNING AGREEMENT

Course unit code	Course unit title (as	Number of	
(if any)	indicated in the information package)	ECTS credits (or equivalent)	
	Computação e Programação	6	
	Ciências da Terra	6	

(continue this list on a separate sheet, if necessary)

Student's signature:	Date: 7/29/2025
Tome	

Revisions to this Learning Agreement, once agreed upon by the <u>student</u> and both host and home institutions, should be documented and added to this form

*** EXPEDIENTE GLOBAL NO OFICIAL ***

CELIS, JEAN-MICHEL Nombre: 0E-0008-172627 Cédula: INGENIERÍA CIVIL Facultad: Carrera: LIC. ING. AMBIENTAL

carrera.						
Cod./Asig.	Asignatura.	Nota.	Créd.	Puntos	Indice	Condición
	VERANO DE 2020					
0104	SEMINARIO DE INDUC. A LA VIDA EST.UNIV.	P	0	0		aprobada
0104	SEMINARIO DE INDOC. A LA VIDA EST.ONIV.		0	0	0.00	aprobada
	VERANO DE 2022		•	•	0.00	
0130	PRE-CÁLCULO	Р	0	0		
7980	QUÍMICA GENERAL I	F	4	0		aprobada acreditada
0069	REPRESENTACIONES GRÁFICAS	-	4	0		acreditada
8011	ECOLOGÍA GENERAL	-	3	0		acreditada
8319	FÍSICA I (MECÁNICA)	-	5	0		acreditada
0516	TISION (MEGANION)	_	0	0	0.00	acreditada
	PRIMER SEMESTRE DE 2022		•	•	0.00	
7987	CÁLCULO I	F	5	0		
7982	PRINCIPIOS DE ECONOMÍA	A	3	9		
7982 8718	TÓPICOS DE GEOGRAFÍA E HIST. DE PANAMÁ	B	2	4		
0742	REDACCIÓN DE INFORMES Y EXPRESIÓN ORAL	A	3	9		
0/42	REDACCION DE INFORMES 1 EXPRESION ORAL	^	13	22	1.69	
	SEGUNDO SEMESTRE DE 2022		13	22	1.03	
7005	QUÍMICA GENERAL II		4	0		
7985	QUIMICA GENERAL II	D	17	22	1.29	
	VEDANO DE 0000		1/	22	1.29	
	VERANO DE 2023					
8030	SISTEMAS CONTABLES	A	3	9	4.55	
			20	31	1.55	
	PRIMER SEMESTRE DE 2023		_	_		
7987	CÁLCULO I	(C)	5	5		
0072	INGLÉS (ORAL AND WRITTEN COMMUNICATION)	A	3	9		
0764	SOCIOLOGÍA	С	3	3		
8325	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	С	4	4		
			30	52	1.73	
	SEGUNDO SEMESTRE DE 2023	_				
0070	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	С	4	4		
7988	CÁLCULO II	D	5	0		
8322	CÁLCULO III	F	4	0		
			43	56	1.30	
	PRIMER SEMESTRE DE 2024					
8320	FÍSICA II (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	В	5	10		
0071	MÉTODOS ESTADÍSTICOS EN INGENIERÍA	В	3	6		
0709	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	В	5	10		
8330	SOCIOLOGIA	-	3	0		acreditada
			56	82	1.46	
	SEGUNDO SEMESTRE DE 2024					
0076	ÉTICA Y RESPONSABILIDAD PROFESIONAL	A	2	6		
8321	MATEMÁTICA SUPERIORES PARA ING	С	5	5		
8322	CÁLCULO III	(B)	4	8		
			63	101	1.60	
			0			
			_			
		Acreditada	19			

Titulo(s) Obtenido(s)