

CTI - Commission des Titres d'Ingénieur (FR)
EUR-ACE® Accredited Programmes as of 31/05/2010

School : Ecole supérieure de chimie organique et minérale (FR)		Web Address: http://www.escom.fr/				
Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited From : Until :	
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Centre international d'études supérieures en sciences agronomiques (FR)		Web Address: http://www.supagro.fr/web/				
Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited From : Until :	
Agronomie Agronomy	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Systèmes agricoles et agroalimentaires du sud Food and agricultural engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
Génie biologique Biological engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie civil Civil engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie électrique Electrical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie électrique Electrical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie physique Physics engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Systèmes de production, Industrial Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole catholique d'arts et métiers de Lyon (FR)**Web Address:** www.ecam.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Mécanique Mechanical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole centrale de Lille (FR)**Web Address:** <http://www.ec-lille.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : École centrale de Marseille (FR)**Web Address:** <http://www.centrale-marseille.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole centrale de Nantes (FR)**Web Address:** <http://www.ec-nantes.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Batiment et travaux publics Civil engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Mécanique Mechanical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole de l'air (FR)**Web Address:** <http://www.ecole-air.air.defense.gouv.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole des hautes études d'ingénieur (FR)**Web Address:** <http://www.hei.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole et observatoire des sciences de la Terre (FR)**Web Address:** <http://eost.u-strasbg.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole européenne d'ingénieurs en génie des matériaux (FR)**Web Address:** http://www.inpl-nancy.fr/francais/formation/f_ecoles/eeigm.php

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole internationale du papier, de la communication imprimée et des biomatériaux (FR)**Web Address:** <http://pagora.grenoble-inp.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole Louis De Broglie (FR)**Web Address:** <http://www.ecole-debroglie.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nat. d'ingénieurs des travaux agricoles de Clermont-F (FR)**Web Address:** <http://www.enitac.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole Nationale de la Statistique et de l'Analyse de l'Information (FR)**Web Address:** <http://www.ensai.com>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale des travaux publics de l'Etat (FR)**Web Address:** www.entpe.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole Nationale d'Ingénieurs de Brest (FR)**Web Address:** <http://www.enib.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale d'ingénieurs de Saint-Etienne (FR)**Web Address:** <http://www.enise.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Génie civil Civil engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie mécanique Mechanical engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole nationale d'ingénieurs des techniques des industries agricoles et alimentaires (FR)**Web Address:** <http://www.enitiaa-nantes.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale d'ingénieurs du Val de Loire (FR)**Web Address:** <http://www.enivl.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg (FR)**Web Address:** <http://www.engees.u-strasbg.fr/site/>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires (FR)**Web Address:** <http://www.ensaia.inpl-nancy.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Agronomie Agronomy	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Industries alimentaires Food engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure de chimie de Clermont-Ferrand (FR)**Web Address:** <http://www.ensccf.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole nationale supérieure de chimie de Mulhouse (FR)**Web Address:** <http://www.enscmu.uha.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes (ENSCR) (FR)**Web Address:** <http://www.ensc-rennes.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale supérieure de génie industriel (FR)**Web Address:** <http://genie-industriel.grenoble-inp.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole nationale supérieure de géologie (FR)		Web Address: http://www.ensg.inpl-nancy.fr/				
Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited From : Until :	
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure de l'énergie, l'eau et l'environnement (FR)		Web Address: http://ense3.grenoble-inp.fr/				
Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited From : Until :	
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole nationale supérieure de physique de Strasbourg (FR)		Web Address: http://wwwensps.u-strasbg.fr/				
Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited From : Until :	
Électronique Electronics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Technologies de l'information pour la santé Computer science for health engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure de physique, électronique, matériaux (FR)**Web Address:** <http://phelma.grenoble-inp.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole Nationale Supérieure de Sciences Appliquées et de Technologie (FR)**Web Address:** <http://www.enssat.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Electronique et informatique industrielle Electronics and Computer Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Logiciel et système informatique Software and Information Systems	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Optronique Optoelectronics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale supérieure d'électricité et de mécanique de Nancy (FR)**Web Address:** <http://www.ensem.inpl-nancy.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure des arts et industries textiles (FR)

Web Address: <http://www.ensait.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs des études et techniques d'armement (FR)

Web Address: www.ensieta.fr

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Mécanique et électronique Mechanics and electronics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale supérieure des mines de Saint-Etienne (FR)**Web Address:** <http://www.emse.fr/index.php>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Electronique et informatique industrielle Electronics and Computer Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Microélectronique et application Microelectronics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines d'Alès (FR)**Web Address:** <http://www.mines-ales.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Conception et management de la construction building engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Informatique et réseaux Computer science and Networks	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines de Douai
(FR)

Web Address: <http://www.ensm-douai.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	Label: SCD	4 semesters - 6 semesters	Credits: 180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Métrologie Metrology	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines de Nantes
(FR)

Web Address: <http://www.emn.fr>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	Label: SCD	4 semesters - 6 semesters	Credits: 180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale supérieure des technologies et industries du bois (FR)

Web Address: <http://www.enstib.uhp-nancy.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	Label: SCD	4 semesters - 6 semesters	Credits: 180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications de Bretagne (FR)

Web Address: <http://www.enst-bretagne.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Réseaux et télécommunications Telecommunications Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale supérieure d'informatique et de mathématiques appliquées de Grenoble (FR)

Web Address: <http://ensimag.grenoble-inp.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Maitrise des risques industriels Industrial risks management	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Maitrise des risques industriels Industrial risks management	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Sécurité et technologies informatiques Security and computer engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Caen (FR)**Web Address:** www.ensicaen.fr

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE® Label:				Credits:	From :
Electronique et physique appliquée Electronics and Applied Physics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Génie industriel Industrial Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Informatique Computer Science	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Matériaux-chimie Materials and Chemistry	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole nationale supérieure d'ingénieurs du Mans (FR)**Web Address:** <http://www.ensim.univ-lemans.fr>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE® Label:				Credits:	From :
Informatique Computer Science	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Vibrations, acoustique, capteurs Vibrations, acoustics and sensors	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				Label:	From :
Génie électrique Electrical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2017
Génie industriel Industrial Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Informatique et automatique Computer science and control engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Mécanique Mechanical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Mécatronique Mechatronics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure d'ingénieurs Sud-Alsace (FR)**Web Address:** <http://www.ensisa.uha.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE® Label:				Credits:	From :
Electrotechnique, électronique et automatique Electronics and control engineering	INT	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Génie industriel Industrial Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Informatique et réseaux Computer science and Networks	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Mécanique Mechanical Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure en génie des systèmes industriels (FR)**Web Address:** <http://www.ensgsi.inpl-nancy.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE® Label:				Credits:	From :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole nationale supérieure en systèmes avancés et réseaux (FR)

Web Address: <http://www.esisar.grenoble-inp.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole Navale de Brest (FR)

Web Address: <http://www.ecole-navale.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Electronique et technologies numériques Electronics and computer engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Génie civil Civil engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Génie électrique Electrical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Informatique Computer Science	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Thermique énergétique Energetics and Thermal Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				Credits:	From :
Electronique et systèmes de l'énergie électrique Electrical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Génie de l'aménagement Country and Urban planning	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Informatique Computer Science	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Informatique industrielle Computer System Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Mécanique et conception de système Mechanical engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
Electronique et optique Electronics and Optics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Génie civil Civil engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Mécanique et énergétique Mechanical engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Production, Industrial engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
Electronique et informatique industrielle Electronics and Computer Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Géotechnique Geotechnics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Informatique industrielle et instrumentation Computer and instrumentation engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Prévention des risques Risk engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Réseaux informatiques et communication multimedia Computer engineering and multimedia	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Technologies de l'information pour la santé Computer science for health engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Génie biologique et alimentaire Biological engineering and alimentation	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Génie civil Civil engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Génie industriel Industrial Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Informatique Computer Science	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Matériaux Materials engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Mécanique Mechanical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
Génie civil Civil engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie industrielle et informatique Systems and computer engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Mécanique et énergétique Mechanical engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Microélectronique et télécommunications Microelectronics and communications	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
Informatique Computer Science	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Mécanique Mechanical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Microélectronique et application Microelectronics and control engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Sciences et technologies de l'eau Water engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Sciences et technologies des industries alimentaires Food engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Électronique Electronics	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Electronique et informatique industrielle Electronics and Computer Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie biologique Biological engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie de l'eau Water engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Informatique Computer Science	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole polytechnique universitaire de Savoie (FR)**Web Address:** <http://www.polytech-savoie.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Mécanique-matériaux Mechanical and material engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2015
Mécanique-productique Mechanical and industrial engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : École Royale Militaire (BE)**Web Address:** <http://www.rma.ac.be/>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole Spéciale Militaire de Saint-Cyr (ESM St-Cyr) (FR)**Web Address:** www.st-cyr.terre.defense.gouv.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole supérieure angevine d'informatique et de productique (FR)

Web Address: <http://www.esaip.orginfo@isaip-esaip-uco.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Informatique et réseaux Computer science and Networks	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Sécurité et prévention des risques Security engineering and risks management	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole supérieure d'agriculture d'Angers (FR)

Web Address: <http://www.groupe-esa.com>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole supérieure de chimie, physique, électronique de Lyon (FR)**Web Address:** <http://www.cpe.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Chimie et procédés Chemistry and Chemical Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Électronique Electronics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Informatique et réseaux de communication Computer systems engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole supérieure d'électronique de l'Ouest (FR)**Web Address:** <http://www.eseo.fr>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Informatique industrielle Computer System Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole supérieure des mines de Nancy (FR)

Web Address: <http://www.mines.inpl-nancy.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Matériaux Materials engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole supérieure d'informatique et applications de Lorraine (FR)

Web Address: <http://www.esial.uhp-nancy.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole supérieure d'ingénieurs de Luminy (FR)

Web Address: <http://www.esil.univmed.fr>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				Credits:	From :
	Label:					
Génie biologique Biological engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie biomédical Biomedical engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Informatique, réseaux, multimedia Computer systems engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Matériaux Materials engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Caen (FR)

Web Address: <http://www.esitc-caen.fr/fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				Credits:	From :
	Label:					
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Metz (FR)**Web Address:** <http://www.esitc-metz.com/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole supérieure d'ingénieurs en électronique et électrotechnique d'Amiens (FR)**Web Address:** <http://www.esiee-amiens.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Ecole supérieure d'ingénieurs en génie électrique (FR)**Web Address:** www.esigelec.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole supérieure du bois (FR)**Web Address:** ecolesuperieuredubois.com

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Ecole supérieure et d'application des transmissions (FR)**Web Address:** www.esat.terre.defense.gouv.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Réseaux et télécommunications Telecommunications Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Systèmes d'information Information systems	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Inst. Sup. des Sciences agronomiques, horticoles et du paysage (FR)**Web Address:** www.agrocampus-ouest.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Agriculture Agriculture	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Agronomie Agronomy	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Horticulture Horticulture	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Paysage Landscape Architecture	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Institut des sciences et techniques de l'ingénieur d'Angers
Université Angers (FR)

Web Address: <http://www.istia.univ-angers.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Génie des systèmes industriels Industrial engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Institut des sciences et techniques de l'ingénieur de Lyon (FR)

Web Address: <http://www.istil.univ-lyon1.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Génie biomédical Biomedical engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Mathématiques appliquées et modélisation Applied mathematics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Systèmes industriels Industrial Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Institut français de mécanique avancée (FR)**Web Address:** <http://www.ifma.fr>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Génie industriel Industrial Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Institut International d'ingénierie de l'eau et de l'environnement (FR)**Web Address:** <http://www.2ie-edu.org/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Génie énergétique et environnement Energy and environmental engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Biosciences Biosciences	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie électrique Electrical Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie énergétique et environnement Energy and environmental engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie industriel Industrial Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Génie mécanique Mechanical engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Informatique Computer Science	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Sciences et génie des matériaux Material science and engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Télécommunications Telecommuncations	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
---	-----	---------------	-----	-------------------------------------	------	------

School : Institut National des Sciences Appliquées de Rouen (FR)

Web Address: www.insa-rouen.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Architecture des systèmes d'information Information Systems Architecture	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Chimie et procédés Chemistry and Chemical Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Energétique et propulsion Energetics and Propulsion Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Génie mathématique Mathematical Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Mécanique Mechanical Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Génie civil Civil engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Génie électrique Electrical Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Génie énergétique et environnement Energy and environmental engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Génie mécanique Mechanical engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Mécatronique Mechatronics	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Plasturgie Plastics engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Topographie Topography	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Institut polytechnique LaSalle Beauvais (FR)**Web Address:** <http://www.lasalle-beauvais.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Agriculture Agriculture	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Alimentation et santé Food engineering and health	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Géologie Geology	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Institut supérieur d'agriculture de Lille (FR)**Web Address:** <http://www.isa-lille.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Paysage Landscape Architecture	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Institut supérieur d'agriculture Rhône-Alpes (FR)**Web Address:** www.isara.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Institut Supérieur de l'Electronique et du Numérique de Brest (FR)**Web Address:** <http://www.isen.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Institut supérieur de l'électronique et du numérique de Lille (FR)**Web Address:** <http://www.isen.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Institut supérieur de l'électronique et du numérique de Toulon (FR)**Web Address:** <http://www.isen.fr/>

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Electronique et informatique industrielle Electronics and Computer Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Ingénierie marine Marine engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Matériaux Materials engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Télécommunications Telecommuncations	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Institut Supérieur d'Etudes Logistiques de l'Université du Havre (FR)**Web Address:**

Programme :	Awarded	Prerequisite - Duration :	ECTS	Awarded Degree :	Accredited	
	EUR-ACE®				From :	Until :
	Label:		Credits:			
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Institut supérieur d'informatique, de modélisation et de leurs applications (FR) **Web Address:** <http://www.isima.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Institut textile et chimique de Lyon (FR) **Web Address:** www.itech.fr

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Instituto de Máquina Herramienta (ES) **Web Address:** <http://www.imh.es/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Télécom Lille 1 (FR) **Web Address:** <http://www.telecom-lille1.eu/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : TELECOM Saint-Etienne (FR)**Web Address:** <http://www.telecom-st-etienne.fr/>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Ingénieur sans spécialité Engineering	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015
Optique Optics	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

School : Université de la Réunion (FR)**Web Address:** <http://www.univ-reunion.fr>

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Agriculture Agriculture	SCD	4 semesters - 6 semesters	180	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2015

Programme :	Awarded EUR-ACE® Label:	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
					From :	Until :
Chimie et procédés Chemistry and Chemical Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Génie biologique Biological engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Géologie Geology	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Informatique Computer Science	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Mécanique Mechanical Engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016
Systèmes urbains Urban systems	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2010	2016

School : Université technique de Sofia (BG)

Web Address: <http://www.refg.tu-sofia.bg/>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Electrotechnique, électronique et automatique Electronics and control engineering	INT	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014
Informatique et communications Computer sciences and communications	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2008	2014

School : Université Technologique de chimie et métallurgie de Sofia (BG)

Web Address: <http://www.uctm.edu>

Programme :	Awarded EUR-ACE®	Prerequisite - Duration :	ECTS Credits:	Awarded Degree :	Accredited	
	Label:				From :	Until :
Chimie industrielle Chemical engineering	SCD	- 10 semester	300	Ingénieur diplômé - grade de Master	2009	2014

Total number of accreditations : 213