Vice-présidence pour l'Education

Service académique

EPFL E-DAF SAC BP 1233 (Bâtiment BP) Station 16

1015 Lausanne

Téléphone: +41 21 693 43 45 Téléfax: +41 21 693 30 88

services.etudiants@epfl.ch @mail:

http://studying.epfl.ch/guichet_etudiants



Relevé des résultats (30.04.2019) pour / Statement of results (30.04.2019) for

Bilat Loïs

Plan BA/MA

Section:Informatique Section:Computer Science

Matricule fédéral : 15-828-569

Federal number

Matières	Forme Forms	Langue enseign. Teaching Language	Session	Note ou (moyenne) Grade or (average)	Crédits ou (Coeff) Credits or (Coeff)	Crédits obtenus Obtained credits	
Master IN					120	32	Résultat provisoire
Cycle master					90	32	Intermediate result Résultat provisoire
Master cycle Groupe "Core courses & options' Group "Core courses & options"	•				72	29	Intermediate result Résultat provisoire Intermediate result
Groupe 1					30	11	Résultat provisoire
Group 1							Intermediate result
Computer vision	E	EN			4		
Database systems	PS	EN			7		
Foundations of software	E	EN	02.2019	5.5	4	4	
Information security and privac		EN			6		
Machine learning	E	EN	02.2019	5.75	7	7	
Groupe 2 : Options				5.72		18	Réussi
Group 2 : Options	_					_	Passed
Applied data analysis	E	EN	02.2019	6	6	6	
Artificial neural networks	E	EN			4		
Distributed information systems		EN EN	00 0040	E 7E	4 4	4	
Introduction to natural language	9 =	EIN	02.2019	5.75	4	4	
processing Markov chains and algorithmic applications	E	EN	02.2019	5	4	4	
	E	EN	02.2019	6	4	4	
Bloc "Projets et SHS"					18	3	Résultat provisoire
Block "Projects & SHS"					.0	· ·	Intermediate result
Droit et technique I	PS	FR	02.2019	5.25	3	3	
Law and technology I	_						
Droit et technique II	PS	FR			3		
Law and technology II							
Bachelor				5.47	180	192	Réussi <i>Passed</i>
Cycle Bachelor Bachelor cycle				5.58	120	132	Réussi <i>Passed</i>
Branches de 3ème année Third year courses				5.97	56	58	Réussi <i>Passed</i>
Bloc D Block D				6.00	13	13	Réussi <i>Passed</i>
Equivalence échange I Exchange equivalence I	ECH		07.2018	6	13	13	
Bloc E <i>Block E</i>				6.00	7	7	Réussi <i>Passed</i>
Equivalence échange II Exchange equivalence II	ECH		07.2018	6	7	7	
Groupe I "projet" Group I "Project"				6.00	8	8	Réussi Passed
Equivalence échange III Exchange equivalence III	ECH		07.2018	6	8	8	1 43364
Exchange equivalence in Groupe II "options" Group II "options"				5.93	28	30	Réussi Passed

Vice-présidence pour l'Education

Service académique

EPFL E-DAF SAC BP 1233 (Bâtiment BP) Station 16

1015 Lausanne

Téléphone: +41 21 693 43 45 Téléfax: +41 21 693 30 88

services.etudiants@epfl.ch @mail:

http://studying.epfl.ch/guichet_etudiants



Relevé des résultats (30.04.2019) pour / Statement of results (30.04.2019) for

Bilat Loïs

Plan BA/MA

Section:Informatique Section:Computer Science

Matricule fédéral : 15-828-569

Federal number

ères	Forme Forms	Langue enseign. <i>Teaching</i> <i>Language</i>	Session	Note ou (moyenne) Grade or (average)	Crédits ou (Coeff) Credits or (Coeff)	Crédits obtenus Obtained credits	
Equivalence échange IV Exchange equivalence IV	ECH		07.2018	5.93	30	30	
Branches de 2ème année Second year courses				5.21	56	66	Réussi Passed
Bloc A				5.36	14	14	Réussi
Block A							Passed
Functional programming	PS	EN	02.2017	5	5	5	
Parallelism and concurrency	PS	EN	07.2017	5.5	4	4	
Programmation orientée système System oriented	PS	FR	07.2017	5.5	3	3	
programming							
Projet programmation système System programming project	PS	FR	07.2017	5.75	2	2	
Bloc B				5.21	17	17	Réussi
Block B							Passed
Architecture des systems-on-chip Systems-on-Chip architecture	PS	FR	07.2017	5.25	4	4	
Computer architecture	PS	EN	02.2017	5	4	4	
Computer networks	PS	EN	02.2017	5.5	5	5	
General physics II	E	EN	02.2017	5	4	4	
Bloc C				5.00	20	20	Réussi
Block C							Passed
Algorithms	E	EN	02.2017	5.5	6	6	
Analyse III <i>Analysis III</i>	E	FR	02.2017	4.5	4	4	
Probabilities and statistics	E	EN	07.2017	5	6	6	
Theory of computation	PS	EN	07.2017	4.75	4	4	
Groupe "Cours à option"				5.60	5	15	Réussi
Group "Option courses"	_		07.0047		ā		Passed
Circuits and systems II	Ē	EN	07.2017	5.5	4	4	
Circuits et systèmes I Circuits and systems I	E	FR	02.2017	6	3	3	
Electronique I Electronics I	PS -	FR	02.2017	5	4	4	
Introduction à l'informatique visuelle Introduction to visual computing	E	FR	07.2017	6	4	4	
Bloc transversal SHS				5.31	8	8	Réussi
Transverse block HSS					-	_	Passed
Equivalence échange V	ECH		07.2018	5	4	4	. 2000
Exchange equivalence V				•			
Droit des affaires Business law	PS	FR	07.2017	5.75	2	2	
Science, technologie et société A Science, technology and society A	PS	FR	02.2017	5.5	2	2	

Vice-présidence pour l'Education

Service académique

EPFL E-DAF SAC BP 1233 (Bâtiment BP) Station 16

1015 Lausanne

Téléphone: +41 21 693 43 45 Téléfax: +41 21 693 30 88

services.etudiants@epfl.ch @mail:

http://studying.epfl.ch/guichet_etudiants



Relevé des résultats (30.04.2019) pour / Statement of results (30.04.2019) for

Bilat Loïs

Plan BA/MA

Section:Informatique Section:Computer Science

Matricule fédéral : 15-828-569

Federal number

atières	Forme Forms	Langue enseign. Teaching Language	Session	Note ou (moyenne) <i>Grade or</i> (average)	Crédits ou (Coeff) Credits or (Coeff)	Crédits obtenus Obtained credits	
Examen propédeutique				5.24	60	60	Réussi
Foundation year exam							Passed
Bloc 1 (Propédeutique)				5.04	(34)		Réussi
Block 1 (Propédeutique)	_			_	4-1		Passed
Algèbre linéaire	E	FR	02.2016	4	(6)		
Linear Algebra	_				4-1		
Analyse I	Е	FR	02.2016	4.5	(6)		
Analysis I	_				(0)		
Analyse II	E	FR	07.2016	4.5	(6)		
Analysis II	_				(0)		
Discrete structures	Ė	EN	02.2016	6	(6)		
Information sciences	E E E	EN	07.2016	5.5	(5)		
Physique générale I General physics I	E	FR	02.2016	6	(5)		
Bloc 2 (Propédeutique)				5.50	(27)		Réussi
Block 2 (Propédeutique)					` ,		Passed
Conception de systèmes numériques	PS	FR	07.2016	5.5	(6)		
Digital systems design	DC	ENI	00 0040	<i></i>	(2)		
Information, computation, communication	PS	EN	02.2016	5.5	(3)		
Introduction à la programmation Introduction to programming	PS	FR	02.2016	5.5	(5)		
Pratique de la programmation orientée-objet Practice of object-oriented	PS	FR	07.2016	5.5	(9)		
programming Enjeux mondiaux: communication B Global issues: communication B	PS	FR_EN	07.2016	5.5	(4)		

Vice-présidence pour l'Education Service académique

EPFL E-DAF SAC BP 1233 (Bâtiment BP) Station 16

1015 Lausanne

+41 21 693 43 45 Téléphone: Téléfax: +41 21 693 30 88

@mail: services.etudiants@epfl.ch

http://studying.epfl.ch/guichet_etudiants



Relevé des résultats (30.04.2019) pour / Statement of results (30.04.2019) for

Bilat Loïs

Plan BA/MA

Section:Informatique Section: Computer Science

Matricule fédéral: 15-828-569

Federal number

Matières

Langue Note ou Crédits ou Crédits (Coeff) obtenus enseian. (moyenne) Forme Credits or Obtained Teaching Grade or Forms Language Session (average) (Coeff) credits

Remarques:

- Il se peut que des crédits et des moyennes ne soient pas calculés en fonction de la date d'impression du relevé de notes.
- Les notes et décisions sont masquées durant la période des examens. Les notes redeviennent visibles à la fin de la session d'examens et sont définitivement confirmées durant la Conférence des Examens, suite à laquelle les décisions apparaitront.
- Seul le bulletin original imprimé sur du papier blanc avec un filigrane central et signé par le Vice-Président pour les Affaires Académiques fournit les résultats définitifs.
- Formes d'examens : E=écrit, O=oral, PS=pendant le semestre, EO=écrit & oral, MULTI=multiple, M=mémoire, EX=exposé, TP=rapport de TP, ECH=hors plans
- Les branches sont notées de 1 à 6, la meilleure note étant 6. Une note en dessous de 4 sanctionne une prestation insuffisante. Les 1/4 de points sont admis. Lorsque la note de la branche est inférieure à 1 ou pour absence non justifiée, la branche est considérée comme non acquise et notée NA. La lettre D correspond à la dispense d'une épreuve. Les lettres R ou E correspondent à la réussite ou à l'échec d'une branche pour laquelle un résultat n'est pas fourni. Un M correspond à une absence justifiée.

Remarks:

- It is possible that some credits and averages have not been calculated at the time this statement was printed.
- Marks of an exam session remain hidden until the end of the session and official decisions will only appear once the Conference for ratification of examination results has taken place and confirmed all results.
- Only the original mark sheet printed on white paper with central pale pink impression and signed by the Vice-President for Academic Affairs, is considered as the final result.
- Examination forms: E=written, O=oral, PS=during the semester, EO=written & oral, MULTI=multiple, M=term paper, EX=oral presentation, TP=project report, ECH=out of study plan
- Subjects are graded from 1 to 6, 6 being the highest grade. A grade below 4 indicates a fail. Quarter points are allowed. When the grade for a subject is below 1 or in case of non-attendance without valid justification, the subject is considered not acquired and graded NA. Letter D indicates an exemption ("dispense"). Letters R and E indicate a pass (R for "réussite") or fail (E for "échec") for subjects for which no grade is provided. M indicates non-attendance with valid justification.