

EPFL AA EDIC-GE  
 INN 134 (Bâtiment INN)  
 Station 14  
 1015 Lausanne

Email / E-mail:  
 Site web / Web site:

edic@epfl.ch  
<http://phd.epfl.ch/EDIC>

## EXAMEN DE CANDIDATURE - Proposition du Jury CANDIDACY EXAM - Jury proposal

Candidat (Prénom, NOM, SCIPER) <i>Candidate (First name, LASTNAME)</i>	Victor KRISTOF	189926
Date d'immatriculation <i>Date of enrolment</i>	01.09.2015	
Nombre de crédits acquis le <i>Number of credits acquired as of</i> 30.05.2016	12 (sur/on 16 crédits requis/required credits)	
Titre provisoire de la thèse <i>Provisional title of the thesis</i>	Gaussian Processes to Study the Joint Dynamics of Networks and Time Series	
Information complémentaire <i>Additional information</i> Background papers: - [Recurrent Gaussian Processes]: <a href="http://arxiv.org/abs/1511.06644">http://arxiv.org/abs/1511.06644</a> - [COEVOLVE: A Joint Point Process Model for Information Diffusion and Network Co-evolution]: <a href="http://arxiv.org/abs/1507.02293">http://arxiv.org/abs/1507.02293</a> - [Spatial and Spatio-Temporal Log-Gaussian Cox Processes: Extending the Geostatistical Paradigm]: <a href="http://arxiv.org/abs/1312.6536">http://arxiv.org/abs/1312.6536</a>		
Des conditions spécifiques ont-elles été fixées lors de l'immatriculation ? <i>Have any special conditions to enrolment been fixed at enrollment ?</i>		Oui/ Yes

### Examen / Exam

Date: 22.06.2016	Heure/Time: 08:30	Lieu/Location: EPFL	Salle/Room: BC129
------------------	-------------------	---------------------	-------------------

### Membres du jury / Jury members

Merci de vous référer aux règles spécifiques à EDIC / Please refer to EDIC specific rules

	NOM / NAME	Affiliation	Video-conference
Président / <i>President</i>	Prof. Wulfram Gerstner	EPFL	
Directeur de thèse <i>Thesis director</i>	Prof. Patrick Thiran	EPFL IC IINFCOM LCA3	
Codirecteur de thèse <i>Thesis co-director</i> Si applicable / <i>If applicable</i>			
Expert 1 Externe à l'unité / <i>External to unit</i>	Prof. Pascal Frossard	EPFL	
Expert 2 <sup>†</sup>			
Expert 3 <sup>†</sup>			

Candidat <i>Candidate</i>	Directeur de thèse <i>Thesis director</i>	Codirecteur de thèse <i>Thesis co-director</i>	Dir. de programme <i>Doctoral program dir.<sup>1</sup></i>
(Date & signature)	(Date & signature)	(Date & signature)	(Date & signature)

Merci de remettre au bureau EDIC ce formulaire dûment complété et signé **au plus tard 2 mois avant votre examen de candidature.**  
 Please hand in to the EDIC office this form duly completed and signed **at the latest 2 months before your candidacy exam.**

<sup>†</sup> Si requis par votre programme / *If required by your program*

Domaine de la formation  
**Service académique**

EPFL AA DAF SAC  
 BP 1233 (Bâtiment BP)  
 Station 16  
 1015 Lausanne

Téléphone: +41 21 693 43 45  
 Téléfax: +41 21 693 30 88  
 @mail: services.etudiants@epfl.ch  
 http://studying.epfl.ch/guichet\_etudiants



**Relevé des résultats (30.05.2016) pour / Statement of results (30.05.2016) for**

**Kristof Victor**

**Plan EDOC**

Programme doctoral: Informatique et communications

Doctoral program: Computer and Communication Sciences

Matricule fédéral : 09-801-044

Federal number

Matières	Forme <i>Forms</i>	Session	Note ou (moyenne) <i>Grade or (average)</i>	Crédits ou (Coeff) <i>Credits or (Coeff)</i>	Crédits obtenus <i>Obtained credits</i>	
<b>Plan EDOC</b>						
<b>Thesis</b>						
<b>Program courses</b>				<b>30</b>	<b>12</b>	<b>Résultat provisoire</b>
<b>Doctoral courses</b>				<b>30</b>	<b>6</b>	<b>Temporary result</b>
<b>Core courses</b>				<b>12</b>	<b>6</b>	<b>Résultat provisoire</b>
Project 1 (EDIC)	TP	02.2016	Réussi <i>Passed</i>	6	6	<b>Temporary result</b>
Project 2 (EDIC)	TP			6	0	
<b>Master courses</b>					<b>6</b>	
Advanced probability and applications	E	02.2016	4.5	6	6	
Random walks	E			4	0	

Domaine de la formation  
**Service académique**

EPFL AA DAF SAC  
BP 1233 (Bâtiment BP)  
Station 16  
1015 Lausanne

Téléphone: +41 21 693 43 45  
Téléfax: +41 21 693 30 88  
@mail: services.etudiants@epfl.ch  
http://studying.epfl.ch/guichet\_etudiants



**Relevé des résultats (30.05.2016) pour / Statement of results (30.05.2016) for**

**Kristof Victor**

**Plan EDOC**

Programme doctoral: Informatique et communications

Doctoral program: Computer and Communication Sciences

Matricule fédéral : 09-801-044

Federal number

Matières	Forme Forms	Session	Note ou (moyenne) Grade or (average)	Crédits ou (Coeff) Credits or (Coeff)	Crédits obtenus Obtained 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 apparaîtront.
- 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 travaux sont notés de 1 à 6 (meilleure note), 4 étant la limite de réussite. Si l'étudiant-e n'effectue pas l'épreuve à laquelle il-elle est inscrit-e, elle est notée NA (non acquis)

**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
- Assignments are graded from 1 to 6 (top grade), 4 being the pass level. If the student fails to do the test for which (s)he is enrolled, it is graded NA (not obtained)

Date

.....

Directeur de thèse  
Thesis Director

.....

Voir les remarques présentes à la fin du relevé / Please read the remarks at the end of this statements of results

Suisse, Lausanne, le 30 mai 2016 / Switzerland, Lausanne, 30th may 2016