

# Bilan Concours 2024

## Section 6 du Comité national

Pierre Senellart



CSI CNRS Sciences Informatique, 16 octobre 2024

## Postes ouverts au concours

06/02 8 CRCN : dont prioritairement :

- Informatique quantique
- Sciences du logiciel
- Sciences de l'information éco-responsables  
(réseaux et systèmes distribués, calcul, sciences de la programmation et du logiciel, intelligence artificielle et sciences des données)
- Réseaux et systèmes distribués

06/01 8 DR2

## CRCN : en chiffres

	Candidats	Auditionnés	Admissibles
Total :	130	33	18
Femmes :	27 (21%)	11 (33%)	5 (28%)
Quantique :	12	4	2
Logiciel :	1	1	1
Écoresponsable :	1	0	0
Réseaux & Système :	10	3	1
Exp. médiane :	6,0	5,5	5,5
Exp. moyenne :	6,3	5,9	6,1

L'expérience inclut les années de thèse, voire de pré-thèse (stages de recherches post-Master).

Actuellement, la proportion de femmes parmi les CR en section 6 est de 20%.

## CRCN : Jury d'admissibilité

- 1. ARORA Akhil
- 1. BAVARESCO Jessica
- 1. HECHER Markus
- 1. KOEHLER Thomas
- 1. NGUYEN Lê Thành Dũng
- 1. PCHELINA Daria
- 1. ROSTAMI Mohammad
- 1. STAMOULIS Giannos
- 9. ŠUPIĆ Ivan
- 9. VANONI Gabriele
- 11. STEINMETZ Marcel
- 11. BRIAUD Pierre
- 11. WESOLEK Alexandra Gisela
- 14. HOCQUETTE Céline
- 14. LENNON-BERTRAND Meven
- 14. VU Thi Xuan
- 14. GOULET OUELLET Herman
- 14. LEFEBVRE Henri

## CRCN : Jury d'admissibilité, d'admission

- 1. ARORA Akhil
- 1. BAVARESCO Jessica
- 1. HECHER Markus
- 1. KOEHLER Thomas
- 1. NGUYEN Lê Thành Dũng
- 1. PCHELINA Daria
- 1. ROSTAMI Mohammad
- 1. STAMOULIS Giannos
- 9. ŠUPIĆ Ivan
- 9. VANONI Gabriele
- 11. STEINMETZ Marcel
- 11. BRIAUD Pierre
- 11. WESOLEK Alexandra Gisela
- 14. HOCQUETTE Céline
- 14. LENNON-BERTRAND Meven
- 14. VU Thi Xuan
- 14. GOULET OUELLET Herman
- 14. LEFEBVRE Henri
- 1. ARORA Akhil
- 1. BAVARESCO Jessica
- 1. HECHER Markus
- 1. KOEHLER Thomas
- 1. NGUYEN Lê Thành Dũng
- 1. PCHELINA Daria
- 1. ROSTAMI Mohammad
- 1. STAMOULIS Giannos
- 9. ŠUPIĆ Ivan
- 10. VANONI Gabriele
- 11. STEINMETZ Marcel
- 12. BRIAUD Pierre
- 13. WESOLEK Alexandra Gisela
- 14. HOCQUETTE Céline
- 15. VU Thi Xuan
- 16. LENNON-BERTRAND Meven

## CRCN : Jury d'admissibilité, d'admission (recrutés)

- 1. ARORA Akhil
- 1. BAVARESCO Jessica
- 1. HECHER Markus
- 1. KOEHLER Thomas
- 1. NGUYEN Lê Thành Dũng
- 1. PCHELINA Daria
- 1. ROSTAMI Mohammad
- 1. STAMOULIS Giannos
- 9. ŠUPIĆ Ivan
- 9. VANONI Gabriele
- 11. STEINMETZ Marcel
- 11. BRIAUD Pierre
- 11. WESOLEK Alexandra Gisela
- 14. HOCQUETTE Céline
- 14. LENNON-BERTRAND Meven
- 14. VU Thi Xuan
- 14. GOULET OUELLET Herman
- 14. LEFEBVRE Henri
- 1. ARORA Akhil
- 1. BAVARESCO Jessica
- 1. HECHER Markus
- 1. KOEHLER Thomas
- 1. NGUYEN Lê Thành Dũng
- 1. PCHELINA Daria
- 1. ROSTAMI Mohammad
- 1. STAMOULIS Giannos
- 9. ŠUPIĆ Ivan
- 10. VANONI Gabriele
- 11. STEINMETZ Marcel
- 12. BRIAUD Pierre
- 13. WESOLEK Alexandra Gisela
- 14. HOCQUETTE Céline
- 15. VU Thi Xuan
- 16. LENNON-BERTRAND Meven

## DR2 : Changements de réglementation (rappel)

- Changements introduits par le décret 2022-758 du 22 avril 2022
- Possibilité de choisir quels candidats DR2 sont auditionnés (avant : tous ou aucun)
- « Lorsque le nombre et la qualité des candidats le permettent, la liste des candidats admissibles comprend un nombre de candidats au moins égal à une fois et demie le nombre de postes à pourvoir. »

## DR2 : Chiffres

	Candidats	Auditionnés	Admissibles
Total :	32	22	13
Femmes :	4 (13%)	3 (14%)	3 (23%)
Internes :	26 (81%)	20 (91%)	11 (85%)
Internes sec. 6 :	23 (72%)	17 (77%)	9 (69%)

Actuellement, la proportion de femmes parmi les DR en section 6 est de 24% ; la proportion de femmes parmi les CR en section 6 ayant l'HdR est de 10%.

## Note sur le vivier et l'ancienneté

- Dans la section (octobre 2024) :
  - 39 CR en section 6 détenteurs de l'HdR (sur 160 CR)
  - Date médiane d'obtention de l'HdR : 2018
  - Date moyenne d'obtention de l'HdR : 2017
- Parmi les 17 candidats auditionnés :
  - Tous ont une HdR
  - Date médiane d'obtention de l'HdR : 2020
  - Date moyenne d'obtention de l'HdR : 2019

(L'HdR n'est pas une condition pour un recrutement DR2, mais parmi les CR elle donne une indication de la séniorité habituelle pour une candidature DR2.)

## DR2 : Jury d'admissibilité

- 1. AUBRUN Nathalie
- 1. BARTHOLDI Laurent [\*]
- 1. CLAIRAMBAULT Pierre
- 1. FIGUEIRA Diego
- 1. GOGA Oana
- 1. HUANG Chien-Chung
- 1. MENGEL Stefan
- 1. RAJSBAUM Sergio [\*]
- 1. STEPHANOU Angélique
- 1. TREDAN Gilles
- 11. SAU VALLS Ignasi
- 11. MAGRON Victor
- 11. BARDENET Rémi

[\*] Externe au CNRS au moment du concours

## DR2 : Jury d'admissibilité, d'admission

- 1. AUBRUN Nathalie
  - 1. BARTHOLDI Laurent [\*]
  - 1. CLAIRAMBAULT Pierre
  - 1. FIGUEIRA Diego
  - 1. GOGA Oana
  - 1. HUANG Chien-Chung
  - 1. MENGEL Stefan
  - 1. RAJSBAUM Sergio [\*]
  - 1. STEPHANOU Angélique
  - 1. TREDAN Gilles
  - 11. SAU VALLS Ignasi
  - 11. MAGRON Victor
  - 11. BARDENET Rémi
- 1. AUBRUN Nathalie
  - 
  - 1. CLAIRAMBAULT Pierre
  - 1. FIGUEIRA Diego
  - 
  - 1. HUANG Chien-Chung
  - 1. MENGEL Stefan
  - 
  - 1. STEPHANOU Angélique
  - 1. TREDAN Gilles
  - 1. SAU VALLS Ignasi
  - 9. MAGRON Victor
  -

[\*] Externe au CNRS au moment du concours

## DR2 : Jury d'admissibilité, d'admission (recrutés)

- 1. AUBRUN Nathalie
  - 1. BARTHOLDI Laurent [\*]
  - 1. CLAIRAMBAULT Pierre
  - 1. FIGUEIRA Diego
  - 1. GOGA Oana
  - 1. HUANG Chien-Chung
  - 1. MENGEL Stefan
  - 1. RAJSBAUM Sergio [\*]
  - 1. STEPHANOU Angélique
  - 1. TREDAN Gilles
  - 11. SAU VALLS Ignasi
  - 11. MAGRON Victor
  - 11. BARDENET Rémi
- 1. AUBRUN Nathalie
  - 
  - 1. CLAIRAMBAULT Pierre
  - 1. FIGUEIRA Diego
  - 
  - 1. HUANG Chien-Chung
  - 1. MENGEL Stefan
  - 
  - 1. STEPHANOU Angélique
  - 1. TREDAN Gilles
  - 1. SAU VALLS Ignasi
  - 9. MAGRON Victor
  -

[\*] Externe au CNRS au moment du concours

## Concours handicap

- Le CNRS dispose d'un concours réservé aux chercheurs et chercheuses en situation de handicap
- Les auditions se déroulent dans le même format que le concours CR
- Les personnes recrutées ont un CDD d'un an puis peuvent être titularisés CRCN
- En 2023 : 1 poste ouvert par CNRS Sciences Informatiques (en section 6), 1 personne recrutée
- En 2024 : 2 postes ouverts par CNRS Sciences Informatiques (en section 6), 1 personne recrutée