



**CAMPAGNE 2026 ENSEIGNANTS-CHERCHEURS  
COMPOSITION COMITE DE SELECTION**

**CORPS :** MCF  
**N° ODYSSEE :** 260711  
**SECTION CNU :** 61  
**COMPOSANTE :** INP-ENSEEIH  
**ENSEIGNEMENT:** 3EA  
**RECHERCHE:** LAAS-CNRS

**INTITULE PROFIL:** Informatique industrielle, Sûreté des systèmes embarqués critiques

**Type de recrutement :** 26°1

**Présidente :** Sandra Ulrich NGUEVEU

**Vice-présidente :** Nathalie RAVEU

**Représentant recherche :** Hélène WAESELYNCK

**Représentant formation :** Nathalie RAVEU

MEMBRES INTERNES						
Personnels INP Personnels rattachés administrativement à Toulouse INP et électeurs au CA			Personnels non rattachés administrativement à Toulouse INP et évoluant : - soit dans une structure dont Toulouse INP est tutelle - soit dans une structure de recherche ayant conventionné avec Toulouse INP			
Nom	Prénom	Corps	Nom	Prénom	Corps	Administration + Labo
NGUEVEU	Sandra	PR	WAESELYNCK	Hélène	DR	CNRS / LAAS
RAVEU	Nathalie	PR				
ERMONT	Jérôme	MCF				
REGNIER	Jérémi	MCF				
KADER	Zohra	MCF				
Liste complémentaire			Liste complémentaire			
CAUX	Stéphane	PR	GUIOCHET	Jérémi	PR	Université de Toulouse
GATEAU	Guillaume	PR	KERGUS	Pauline	CR	CNRS / LAPLACE
			LOPEZ	Pierre	DR	CNRS / LAAS

MEMBRES EXTERIEURS			
Extérieurs Personnels non rattachés administrativement à Toulouse INP, n'évoluant pas dans un laboratoire dont Toulouse INP est une des tutelles et n'ayant pas la qualité d'électeur pour les élections au CA de Toulouse INP			
Nom	Prénom	Corps	Administration + Labo
CUCU-GROSJEAN	Liliana	DR	INRIA Paris
ESCOUTELOUP	Mathieu	MCF	INP Bordeaux / IMS
FAUCOU	Sébastien	MCF	Nantes Université / LS2N
GOESSLER	Gregor	PR	INRIA Grenoble / LIG
PAUTET	Laurent	PR	Télécom Paris / LTCI
POTOP-BUTUCAR	Dumitru	CR	INRIA Paris
Liste complémentaire			
GROLLEAU	Emmanuel	PR	ISAE-ENSMA / LIAS

\* Liste exhaustive des structures dont Toulouse INP est tutelle : DYNAFOR, AGIR, LRSV, GENPHYSE, IMFT, LCA, LGC, LAPLACE, IRIT, CIRIMAT, CALMIP, CASTAING, ICT, RS2E, FERMAT, CRBE

Liste des structures de recherche ayant conventionné avec Toulouse INP : LCC, LAAS