

Calendrier étudiant

2023 - 2024

Composante : **ISTY Campus de Mantes en Yvelines**
 Niveau de diplôme : **Ingénieur MT5**
 Mention : **Mécatronique**
 Parcours :



SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DÉCEMBRE		JANVIER		FÉVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET		AOÛT		SEPTEMBRE	
1 V	Borne début	1 D		1 M	Toussaint	1 V		1 L	Jour de l'an	1 J		1 V		1 L	L de Pâques	1 M	Fête du travail	1 S		1 L		1 J		1 D	
2 S		2 L		2 J	SA8	2 S		2 M		2 V		2 D		2 M		2 J		2 V		2 D		2 L		2 S	Epreuves
3 D		3 M		3 V		3 D		3 M	SP2	3 S		3 D	Date limite VMESH *	3 M	SP7	3 V		3 L		3 M	SP20	3 S		3 M	de la
4 L		4 M	SA4	4 S		4 L		4 J		4 D		4 L		4 J		4 S		4 M		4 J	Jury S9	4 D		4 M	2nde chance S9
5 M		5 J		5 D		5 M	SA13	5 V		5 L		5 M	SA23	5 V		5 D		5 M	SP16	5 V		5 L		5 S	
6 M		6 V		6 L		6 M		6 S		6 M		6 M		6 S		6 L		6 J		6 S		6 M		6 S	SP29
7 J		7 S		7 M		7 J		7 D		7 M	SA19	7 J		7 D		7 M	SP12	7 V		7 D		7 M	SP25	7 S	
8 V		8 D		8 M	SA9	8 V		8 L		8 J		8 V	Fin des cours S9	8 L		8 M	Armistice 1945	8 S		8 L		8 J		8 D	
9 S		9 L		9 J		9 S		9 M		9 V		9 S		9 M		9 J	Ascension	9 D		9 L		9 V		9 L	Soutenance
10 D		10 M		10 V	Date limite VMESH*	10 D		10 M	SP3	10 S		10 D		10 M	SP8	10 V		10 L		10 M	SP21	10 S		10 M	du
11 L	Début des cours S9	11 M	SA5	11 S	Armistice 1918	11 L		11 J		11 D		11 L		11 J		11 S		11 M		11 J		11 D		11 M	mémoire
12 M		12 J		12 D		12 M		12 V		12 L		12 M		12 V		12 D		12 M		12 V		12 L		12 J	Ingénieur
13 M	SA1	13 V		13 L		13 M	SA14	13 S		13 M		13 M	SP4	13 S		13 L		13 J		13 S		13 M		13 V	SP30
14 J		14 S		14 M		14 J		14 D		14 M	SA20	14 J		14 D		14 M		14 V		14 D	Fête nationale	14 M	SP26	14 S	
15 V		15 D	Date limite inscription niveau licence	15 M	SA10	15 V		15 L		15 J		15 V		15 L		15 M	SP13	15 S		15 L		15 J	Assomption	15 D	
16 S		16 L		16 J		16 S		16 M		16 V		16 S		16 M		16 J		16 D		16 M		16 V		16 L	
17 D		17 M		17 V		17 D		17 M	SA16	17 S		17 D		17 M	SP9	17 V		17 L		17 M		17 S	SP22	17 M	
18 L		18 M	SA6	18 S		18 L		18 J		18 D		18 L		18 J		18 S		18 M		18 J		18 D		18 M	
19 M		19 J		19 D		19 M		19 V		19 L		19 M		19 V		19 D		19 M	SP18	19 J		19 L		19 J	Jury de 2nde chance S9
20 M	SA2	20 V		20 L		20 M	SA15	20 S		20 M		20 M	SP5	20 S		20 L	Pentecôte	20 J		20 M		20 S		20 V	
21 J		21 S		21 M		21 J		21 D		21 M	SA21	21 J		21 D		21 M		21 V		21 D		21 M		21 S	
22 V		22 D		22 M	SA11	22 V		22 L		22 J		22 V		22 L		22 M	SP14	22 S		22 L		22 J		22 D	
23 S		23 L		23 J		23 S		23 M		23 V		23 S		23 M		23 J		23 D		23 M		23 V		23 L	
24 D		24 M		24 V		24 D		24 M	SA17	24 S		24 D		24 M	SP10	24 V		24 L		24 M	SP23	24 S		24 M	
25 L		25 M	SA7	25 S		25 L	Noël	25 J		25 D		25 L		25 J		25 S		25 M		25 L		25 J		25 M	
26 M		26 J		26 D		26 M		26 V		26 L		26 M		26 V		26 D		26 M	SP19	26 V		26 L		26 J	Jury de diplomation
27 M	SA3	27 V		27 L		27 M		27 S	SP1	27 M		27 M	SP6	27 S		27 L		27 J		27 S		27 M		27 V	
28 J		28 S		28 M		28 J		28 D		28 M	SA22	28 J		28 V		28 M		28 D		28 V		28 M		28 S	SP28
29 V		29 D		29 M	SA12	29 V		29 L		29 J		29 V		29 M		29 S		29 D		29 L		29 J		29 D	
30 S		30 L	Date limite inscription niveau master	30 J		30 S		30 M		30 M		30 S		30 M	SP11	30 J		30 D		30 L		30 M		30 V	
		31 M				31 D		31 M	SA18			31 D	Pâques			31 V				31 M	SP24	31 S	Borne fin		

Légende

Jours non travaillés / Interruption des cours
Séquence académique (SA)
Séquence professionnelle (SP)
Examens
Révisions
Tenue des jurys

Noter ici toutes les remarques utiles aux étudiants

Contrôle continu intégral
 Evaluation semestrielle

Les soutenances du mémoire ingénieur (MI) auront lieu durant la séquence professionnelle, par conséquent, les apprenti(e)s doivent soit prendre un congé, soit demander une autorisation d'absence à leurs employeurs.
 Les dates des épreuves de la 2nde chance et des jurys semestriels présentent un caractère prévisionnel et sont données à titre indicatif.

Responsable de formation : Catherine CAZELLES
 Validation conseil de composante :
 Validation CFVU : 18/04/2023

* Date limite VMESH : Date limite à laquelle les étudiant.e.s en situation de handicap ou atteint.e.s d'une maladie invalidante doivent avoir passé la visite médicale pour pouvoir bénéficier d'un aménagement pour les examens et concours.