

CALENDRIERS PEDAGOGIQUES 2026/2027

L1 Chimie.....	5
L1 Chimie et option santé (LAS).....	6
L1 Chimie parcours adapté en 2 ans.....	7
L1 Electronique, énergie électrique, automatique (EEEE)	8
L1 Electronique, énergie électrique, automatique (EEEE) parcours adapté en 2 ans.....	9
L1 Informatique	10
L1 Informatique et option santé (LAS).....	11
L1 Informatique parcours adapté en 2 ans.....	12
L1 Mathématiques.....	13
L1 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)	14
L1 Mathématiques et option santé (LAS)	15
L1 Mathématiques parcours CUPGE Mathématiques informatique	16
L1 Mécanique.....	17
L1 Mécanique parcours adapté en 2 ans	18
L1 Physique	19
L1 Physique et option santé (LAS).....	20
L1 Physique parcours adapté en 2 ans.....	21
L1 Physique parcours CUPGE	22
L1 Sciences de la Terre.....	23
L1 Sciences de la vie	24
L1 Sciences de la vie et de la Terre	25
L1 Sciences de la vie et option santé (LAS).....	26
L1 Sciences pour la santé.....	27
L1 Sciences pour la santé et option santé (LAS)	28
L2 Chimie.....	29
L2 Electronique, énergie électrique, automatique (EEEE)	30
L2 Informatique	31
L2 Mathématiques.....	32
L2 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)	33
L2 Mathématiques parcours CUPGE Mathématiques informatique	34
L2 Mécanique.....	35
L2 Physique	36
L2 Physique parcours CUPGE.....	37

L2 Sciences de la Terre.....	38
L2 Sciences de la vie	39
L2 Sciences de la vie et de la Terre	40
L2 Sciences pour la santé.....	41
L3 Chimie	42
L3 Electronique, énergie électrique, automatique (EEEA)	43
L3 Informatique	44
L3 Mathématiques.....	45
L3 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)	46
L3 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS) parcours PPPE	47
L3 Mécanique.....	48
L3 Physique	49
L3 Sciences de la Terre.....	50
L3 Sciences de la vie et de la Terre	51
L3 Sciences de la vie parcours Biologie et écologie (BECO)	52
L3 Sciences de la vie parcours Biologie et physiologie des organismes (BPO)	53
L3 Sciences pour la santé parcours Biotechnologie	54
L3 Sciences pour la santé parcours Microbiologie et risques sanitaires	55
L3 Sciences pour la santé parcours Neurosciences et sciences des comportements	56
L3 Sciences pour la santé parcours Physiopathologie, environnement et santé.....	57
LP Métiers de la radioprotection et de la sécurité nucléaire (MRSN) [FA].....	58
LP Métiers de la radioprotection et de la sécurité nucléaire (MRSN) [FI]	59
LP Métiers de l'IA [FA]	60
LP Métiers de l'IA [FI].....	61
LP Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle (SARII) parcours CSSA [FA].....	62
LP Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle (SARII) parcours CSSA [FI]	63
M1 Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêt (AETPF) parcours Gestion et valorisation agri-environnementales.....	64
M1 Biologie Intégrative et physiologie parcours Management de l'expérimentation préclinique et éthique animale (MEP)	65
M1 Biologie, agrosociétés parcours Ecoproduction, biotechnologies végétales et biovalorisation (EcoBioValo).....	66
M1 Biologie-santé.....	67
M1 Biologie-santé (réservé aux étudiants de médecine et de pharmacie)	68
M1 Chimie parcours Chimie analytique et environnement (CAE).....	69
M1 Chimie parcours Chimie organique et interfaces (COI)	70
M1 Cybersécurité [FA].....	71
M1 Cybersécurité [FI]	72

M1 Gestion de l'environnement parcours Ingénierie et géosciences du littoral (IGL)	73
M1 Information et médiation scientifique et technique (IMST) parcours Médiation science et société : recherche et innovations	74
M1 Informatique parcours A la carte "Algorithmiques et systèmes intelligents" (ASI).....	75
M1 Informatique parcours Grad'school MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie	76
M1 Informatique parcours IA et facteurs humains.....	77
M1 Informatique parcours IA sciences des données et santé	78
M1 Innovation, entreprise et société parcours Valorisation des innovations biotechnologiques (VIB).....	79
M1 Mathématiques appliquées, statistiques parcours Grad'School MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie ..	80
M1 Mathématiques appliquées, statistiques parcours Statistiques appliquées et analyse décisionnelle (SAAD).....	81
M1 Mathématiques parcours Grad'school MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie	82
M1 Mathématiques parcours Mathématiques générales.....	83
M1 Mécanique parcours Modélisation et simulation numérique	84
M1 Microbiologie (réservé aux étudiants de médecine et de pharmacie)	85
M1 Microbiologie parcours Santé, bien-être et industrie.....	86
M1 Neurosciences (réservé aux étudiants de médecine et de pharmacie)	87
M1 Neurosciences parcours Neurosciences moléculaires, cellulaires et intégrées (NMCI).....	88
M1 Neurosciences parcours Sciences des comportements	89
M1 Nutrition et sciences des aliments parcours Qualité des aliments et innovation santé.....	90
M1 Physique.....	91
M1 Sciences de la matière	92
M1 Sciences de la mer parcours Ecosystèmes côtiers et physiologie des espèces exploitées par la pêche et l'aquaculture	93
M2 Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêt (AETPF) parcours Gestion et valorisation agri-environnementales.....	94
M2 Biologie Intégrative et physiologie parcours Management de l'expérimentation préclinique et éthique animale (MEP)	95
M2 Biologie, agrosociences parcours Ecoproduction, biotechnologies végétales et biovalorisation (EcoBioValo).....	96
M2 Biologie-santé parcours Oncologie, immunologie génétique (OIG).....	97
M2 Biologie-santé parcours Physiologie systémique et physiopathologies intégratives thérapies (PEPIT)	98
M2 Chimie parcours Catalyse, environnement et développement durable (CEDD) [FA]	99
M2 Chimie parcours Catalyse, environnement et développement durable (CEDD) [FI]	100
M2 Chimie parcours Chimie organique et interfaces (COI) [FA]	101
M2 Chimie parcours Chimie organique et interfaces (COI) [FI]	102
M2 Chimie parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI) [FA]	103
M2 Chimie parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI) [FI].....	104
M2 Cybersécurité [FA].....	105
M2 Cybersécurité [FI]	106
M2 Gestion de l'environnement parcours Ingénierie et géosciences du littoral (IGL)	107

M2 Information et médiation scientifique et technique (IMST) parcours Médiation science et société : recherche et innovations	108
M2 Informatique parcours A la carte "Algorithmiques et systèmes intelligents" (ASI).....	109
M2 Informatique parcours Grad'School MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie.....	110
M2 Informatique parcours IA et facteurs humains.....	111
M2 Informatique parcours IA sciences des données et santé	112
M2 Innovation, entreprise et société parcours Valorisation des innovations biotechnologiques (VIB).....	113
M2 Mathématiques appliquées, statistiques parcours Grad'School MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie	114
M2 Mathématiques appliquées, statistiques parcours Statistiques appliquées et analyse décisionnelle (SAAD).....	115
M2 Mathématiques parcours Grad'School MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie	116
M2 Mathématiques parcours Mathématiques générales.....	117
M2 Mécanique parcours Modélisation et simulation numérique	118
M2 Microbiologie parcours Santé, bien-être et industrie.....	119
M2 Neurosciences parcours Neurosciences moléculaires, cellulaires et intégrées (NMCI).....	120
M2 Neurosciences parcours Sciences des comportements	121
M2 Nutrition et Sciences des aliments parcours Qualité des aliments et innovation santé.....	122
M2 Physique parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI) [FA].....	123
M2 Physique parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI) [FI]	124
M2 Physique parcours Noyaux, atomes, collisions (NAC)	125
M2 Physique parcours Nuclei, atoms, collisions, international (NACI)	126
M2 Physique parcours Radioprotection [FA - FCCP - FC]	127
M2 Physique parcours Radioprotection [FI]	128
M2 Sciences de la matière parcours Matériaux avancés pour l'énergie (AME)	129
M2 Sciences de la mer parcours Ecosystèmes côtiers et physiologie des espèces exploitées par la pêche et l'aquaculture (professionnel) .	130
M2 Sciences de la mer parcours Ecosystèmes côtiers et physiologie des espèces exploitées par la pêche et l'aquaculture (recherche)	131

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Chimie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 2 mois

Période : 03/05/2027 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Chimie et option santé (LAS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 :	31/08/2026 au 18/12/2026 (mineure santé : xx/08/2026 au xx/11/2026)
Semestre 2 :	04/01/2027 au 06/05/2027 (mineure santé : 04/01/2027 au 09/04/2027)

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 :	CC (mineure santé : 04/12/2026)
Session 1 – Semestre 2 :	CC (mineure santé : 23/04/2027)
Session 2 :	14/06/2027 au 02/07/2027 (mineure santé : 24/06/2027 et 25/06/2027)

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint :	26/10/2026 au 01/11/2026 (mineure santé : pas d'arrêt de cours)
Hiver :	01/03/2027 au 07/03/2027
Printemps :	19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage :	Facultatif
Durée minimum :	1 semaine
Durée maximum :	2 mois
Période :	03/05/2027 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Chimie parcours adapté en 2 ans

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 2 mois

Période : 06/04/2027 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Electronique, énergie électrique, automatique (EEEA)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC et ECI

Session 1 – Semestre 2 : CC et ECI

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 1 mois

Période : 26/10/2026 au 15/07/2027 (en dehors des cours et des périodes d'examen)

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Electronique, énergie électrique, automatique (EEEA) parcours adapté en 2 ans

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 1 mois

Période : 26/10/2026 au 15/07/2027 (en dehors des cours et des périodes d'examen)

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Informatique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 26/04/2027 au 29/04/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Informatique et option santé (LAS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 :	31/08/2026 au 11/12/2026 (mineure santé : xx/08/2026 au xx/11/2026)
Semestre 2 :	04/01/2027 au 02/04/2027 (mineure santé : 04/01/2027 au 09/04/2027)

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 :	14/12/2026 au 18/12/2026 (mineure santé : 04/12/2026)
Session 1 – Semestre 2 :	26/04/2027 au 29/04/2027 (mineure santé : 23/04/2027)
Session 2 :	14/06/2027 au 02/07/2027 (mineure santé : 24/06/2027 et 25/06/2027)

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint :	26/10/2026 au 01/11/2026 (mineure santé : pas d'arrêt de cours)
Hiver :	01/03/2027 au 07/03/2027
Printemps :	19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage :	Pas de stage
Durée minimum :	-
Durée maximum :	-
Période :	-

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Informatique parcours adapté en 2 ans

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 26/04/2027 au 29/04/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Mathématiques

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC et ECI (sauf pour les éléments mutualisés avec les autres L1 MIM)

Session 1 – Semestre 2 : CC et ECI (sauf pour les éléments mutualisés avec les autres L1 MIM)

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC et ECI

Session 1 – Semestre 2 : CC et ECI (sauf pour les éléments mutualisés avec les autres L1 MIM)

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Mathématiques et option santé (LAS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 :	31/08/2026 au 18/12/2026 (mineure santé : xx/08/2026 au xx/11/2026)
Semestre 2 :	04/01/2027 au 02/07/2027 (mineure santé : 04/01/2027 au 09/04/2027)

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 :	CC et ECI (mineure santé : 04/12/2026)
Session 1 – Semestre 2 :	CC (mineure santé : 23/04/2027)
Session 2 :	14/06/2027 au 02/07/2027 (mineure santé : 24/06/2027 et 25/06/2027)

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint :	26/10/2026 au 01/11/2026 (mineure santé : pas d'arrêt de cours)
Hiver :	01/03/2027 au 07/03/2027
Printemps :	19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage :	Facultatif
Durée minimum :	1 semaine
Durée maximum :	-
Période :	31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Mathématiques parcours CUPGE Mathématiques informatique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC et ECI (sauf pour les éléments mutualisés avec les autres L1 MIM)

Session 1 – Semestre 2 : CC et ECI (sauf pour les éléments mutualisés avec les autres L1 MIM)

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Mécanique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 1 mois

Période : 26/10/2026 au 15/07/2027 (en dehors des cours et des périodes d'examen)

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Mécanique parcours adapté en 2 ans

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 1 mois

Période : 26/10/2026 au 15/07/2027 (en dehors des cours et des périodes d'examen)

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Physique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Physique et opion santé (LAS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026 (mineure santé : xx/08/2026 au xx/11/2026)

Semestre 2 : 04/01/2027 au 06/05/2027 (mineure santé : 04/01/2027 au 09/04/2027)

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC (mineure santé : 04/12/2026)

Session 1 – Semestre 2 : CC (mineure santé : 23/04/2027)

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027 (mineure santé : 24/06/2027 et 25/06/2027)

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026 (mineure santé : pas d'arrêt de cours)

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Physique parcours adapté en 2 ans

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Physique parcours CUPGE

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Sciences de la Terre

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 24/08/2026 au 10/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 11/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 10/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 23/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Sciences de la vie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 24/08/2026 au 10/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 11/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 10/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 23/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Sciences de la vie et de la Terre

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 24/08/2026 au 10/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 11/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 10/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 23/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Sciences de la vie et option santé (LAS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 24/08/2026 au 10/12/2026 (mineure santé : xx/08/2026 au xx/11/2026)

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027 (mineure santé : xx/xx/2027 au xx/xx/2027)

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 11/12/2026 au 18/12/2026 (mineure santé : 04/12/2026)

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 10/05/2027 (mineure santé : 23/04/2027)

Session 2 : 16/06/2027 au 23/06/2027 (mineure santé : 24/06/2027 au 25/06/2027)

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Sciences pour la santé

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 6 mois

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L1 Sciences pour la santé et option santé (LAS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026 (mineure santé : xx/08/2026 au xx/11/2026)

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027 (mineure santé : xx/xx/2027 au xx/xx/2027)

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC (mineure santé : 04/12/2026)

Session 1 – Semestre 2 : CC (mineure santé : 23/04/2027)

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027 (mineure santé : 24/06/2027 et 25/06/2027)

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 6 mois

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Chimie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 2 mois

Période : 03/05/2027 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Electronique, énergie électrique, automatique (EEEA)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 2 semaines

Durée maximum : 4 semaines

Période : 31/05/2027 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Informatique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 08/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 10/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 14/04/2027 au 16/04/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Mathématiques

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC sauf un CT commun avec la L2 Informatique

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : 26/04/2027 au 29/04/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 03/05/2027 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Mathématiques parcours CUPGE Mathématiques informatique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC sauf un CT commun avec la L2 Informatique

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Mécanique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC et ECI

Session 1 – Semestre 2 : CC et ECI

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 2 semaines

Durée maximum : 4 semaines

Période : 31/05/2027 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Physique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 4 semaines

Période : 31/05/2027 au 09/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Physique parcours CUPGE

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 4 semaines

Période : 31/05/2027 au 09/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Sciences de la Terre

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 14/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Sciences de la vie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 14/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Sciences de la vie et de la Terre

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 14/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L2 Sciences pour la santé

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 6 mois

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Chimie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : CC et ECI

Session 2 : 01/07/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 semaines

Durée maximum : 4 semaines

Période : 03/05/2027 au 04/06/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Electronique, énergie électrique, automatique (EEEA)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC et ECI

Session 1 – Semestre 2 : CC et ECI

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Informatique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 04/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 07/12/2026 au 11/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 06/04/2027 au 09/04/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 18/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Mathématiques

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 11/05/2027 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS) parcours PPPE

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : ECI

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 semaines

Durée maximum : 4 semaines

Période : 04/01/2027 au 29/01/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Mécanique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 08/01/2027

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC et ECI

Session 1 – Semestre 2 : CC et ECI

Session 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 1 mois

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Physique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : ECI

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 semaines

Durée maximum : 4 semaines

Période : 31/05/2027 au 25/06/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Sciences de la Terre

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 06/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 04/01/2027 au 05/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 05/05/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 18/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Sciences de la vie et de la Terre

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 09/12/2026

Semestre 2 : 06/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 05/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 14/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Sciences de la vie parcours Biologie et écologie (BECO)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 09/12/2026

Semestre 2 : 06/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 05/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 14/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Sciences de la vie parcours Biologie et physiologie des organismes (BPO)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 09/12/2026

Semestre 2 : 06/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 05/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 03/05/2027 au 14/05/2027

Session 2 : 16/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Sciences pour la santé parcours Biotechnologie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 6 mois

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Sciences pour la santé parcours Microbiologie et risques sanitaires

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 6 mois

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Sciences pour la santé parcours Neurosciences et sciences des comportements

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 6 mois

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

L3 Sciences pour la santé parcours Physiopathologie, environnement et santé

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 15/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 6 mois

Période : 31/08/2026 au 15/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

LP Métiers de la radioprotection et de la sécurité nucléaire (MRSN) [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 27/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : ECI

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

LP Métiers de la radioprotection et de la sécurité nucléaire (MRSN) [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 27/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 16 semaines

Durée maximum : 17 semaines

Période : 26/04/2027 au 20/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

LP Métiers de l'IA [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 18/06/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : 14/06/2027 au 18/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : -

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

LP Métiers de l'IA [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 30/09/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : 14/06/2027 au 18/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 12 semaines

Durée maximum : 17 semaines

Période : 19/04/2027 au 29/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

LP Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle (SARII) parcours CSSA [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 31/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : ECI

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

LP Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle (SARII) parcours CSSA [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 31/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 19/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 12 semaines

Durée maximum : 16 semaines

Période : 15/02/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêt (AETPF) parcours Gestion et valorisation agri-environnementales

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 02/09/2026 au 08/01/2027

Semestre 2 : 11/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 16/12/2026 au 17/12/2026

06/01/2027 au 08/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 30/03/2027 au 31/03/2027

Session 2 : 01/07/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : 05/04/2027 au 28/05/2027 puis éventuellement 17/06/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Biologie Intégrative et physiologie parcours Management de l'expérimentation préclinique et éthique animale (MEP)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 22/03/2027 au 02/04/2027

Session 2 : 21/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : 05/04/2027 au 04/06/2027

OBSERVATIONS

Possibilité de prolonger le stage jusqu'au 30/08/2027 mais cette prolongation ne rentrera pas dans le cadre de l'évaluation.

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Biologie, agrosciences parcours Ecoproduction, biotechnologies végétales et biovalorisation (EcoBioValo)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : CT Filés

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : 16 semaines

Période : 29/03/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Biologie-santé

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 29/03/2027 au 02/04/2027

Session 2 : 21/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : 8 semaines sauf prolongation au delà sur avenant ne rentrant pas dans l'évaluation (maximum de 6 mois)

Période : 05/04/2027 au 04/06/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Biologie-santé (réservé aux étudiants de médecine et de pharmacie)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 29/03/2027 au 02/04/2027

Session 2 : 21/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : 8 semaines sauf prolongation au delà sur avenant ne rentrant pas dans l'évaluation (maximum de 6 mois)

Période : Stage dans les deux ans

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Chimie parcours Chimie analytique et environnement (CAE)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 04/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 07/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 30/03/2027 au 07/04/2027

Session 2 : 17/05/2027 au 28/05/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 2 mois

Durée maximum : 4 mois

Période : 12/04/2027 au 20/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Chimie parcours Chimie organique et interfaces (COI)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 04/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 07/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 30/03/2027 au 07/04/2027

Session 2 : 17/05/2027 au 28/05/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 2 mois

Durée maximum : 4 mois

Période : 12/04/2027 au 20/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Cybersécurité [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 31/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : CT filés

Session 2 : CT filés

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : -

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Cybersécurité [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : CT filés

Session 2 : CT filés

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 2 mois

Durée maximum : 4 mois

Période : 12/04/2027 au 31/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Gestion de l'environnement parcours Ingénierie et géosciences du littoral (IGL)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 22/03/2027 au 26/03/2027

Session 2 : 01/07/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : 05/04/2027 au 05/06/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Information et médiation scientifique et technique (IMST) parcours Médiation science et société : recherche et innovations

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 09/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : 21/04/2027 au 23/04/2027

Session 2 : 28/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 6 semaines

Durée maximum : -

Période : 29/03/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Informatique parcours A la carte "Algorithmiques et systèmes intelligents" (ASI)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 08/01/2027

Semestre 2 : 11/01/2027 au 03/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 08/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 10/05/2027 au 21/05/2027

Session 2 : 28/06/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 15 semaines

Période : 24/05/2027 au 03/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Informatique parcours Grad'school MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 28/08/2026 au 08/01/2027

Semestre 2 : 11/01/2027 au 03/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 08/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 10/05/2027 au 21/05/2027

Session 2 : 28/06/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 8 semaines

Période : 24/05/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Informatique parcours IA et facteurs humains

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 08/01/2027

Semestre 2 : 11/01/2027 au 03/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 08/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 10/05/2027 au 21/05/2027

Session 2 : 28/06/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 15 semaines

Période : 24/05/2027 au 03/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Informatique parcours IA sciences des données et santé

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 08/01/2027

Semestre 2 : 11/01/2027 au 03/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 08/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 10/05/2027 au 21/05/2027

Session 2 : 28/06/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : 19/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Facultatif

Durée minimum : 1 semaine

Durée maximum : 15 semaines

Période : 24/05/2027 au 03/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Innovation, entreprise et société parcours Valorisation des innovations biotechnologiques (VIB)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 05/04/2027 au 09/04/2027

Session 2 : 28/06/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : -

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Projet tutoré

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Mathématiques appliquées, statistiques parcours Grad'School MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 21/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : 29/03/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Mathématiques appliquées, statistiques parcours Statistiques appliquées et analyse décisionnelle (SAAD)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 21/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : 29/03/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Mathématiques parcours Grad'school MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 21/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : 8 semaines

Période : 29/03/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Mathématiques parcours Mathématiques générales

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 29/06/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : 8 semaines

Période : 12/04/2027 au 04/06/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Mécanique parcours Modélisation et simulation numérique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 03/05/2027 au 12/05/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 7 semaines

Durée maximum : 20 semaines

Période : 29/03/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Microbiologie (réservé aux étudiants de médecine et de pharmacie)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 15/03/2027 au 19/03/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : 31/08/2026 au 30/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Microbiologie parcours Santé, bien-être et industrie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 15/03/2027 au 19/03/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : jusqu'au 31 août maximum

Période : 22/03/2027 au 28/05/2027, prolongation possible au-delà de la période obligatoire jusqu'au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Neurosciences (réservé aux étudiants de médecine et de pharmacie)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 22/03/2027 au 26/03/2027

Session 2 : 21/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : Stage dans les deux ans

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Neurosciences parcours Neurosciences moléculaires, cellulaires et intégrées (NMCI)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 22/03/2027 au 26/03/2027

Session 2 : 21/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : 29/03/2027 au 28/05/2027

OBSERVATIONS

Possibilité de prolonger le stage jusqu'au 30/08/2027 (cette prolongation ne rentre pas dans le cadre de l'évaluation).

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Neurosciences parcours Sciences des comportements

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 22/03/2027 au 26/03/2027

Session 2 : 21/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : 5 mois

Période : 30/03/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Nutrition et sciences des aliments parcours Qualité des aliments et innovation santé

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 15/03/2027 au 19/03/2027

Session 2 : 14/06/2027 au 18/06/2027,

22/06/2027 au 25/06/2027 pour le stage

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : jusqu'au 31 août maximum

Période : 22/03/2027 au 31/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Physique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 02/09/2026 au 08/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 10/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 30/03/2027 au 06/04/2027

Session 2 : 25/06/2027 au 02/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 6 semaines

Durée maximum : 8 semaines

Période : 07/04/2027 au 04/06/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Sciences de la matière

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : ECI

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 7 semaines

Durée maximum : 20 semaines

Période : 29/03/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M1 Sciences de la mer parcours Ecosystèmes côtiers et physiologie des espèces exploitées par la pêche et l'aquaculture

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 02/09/2026 au 03/01/2027

Semestre 2 : 07/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 04/01/2027 au 06/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 29/03/2027 au 02/04/2027

Session 2 : 01/07/2027 au 07/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 8 semaines

Durée maximum : -

Période : 06/04/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêt (AETPF) parcours Gestion et valorisation agri-environnementales

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 14/09/2026 au 12/03/2027

Semestre 2 : 15/03/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 08/03/2027 au 11/03/2027

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : 23/09/2027 au 28/09/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 5 mois

Durée maximum : -

Période : 15/03/2027 au 17/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Biologie Intégrative et physiologie parcours Management de l'expérimentation préclinique et éthique animale (MEP)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 14/06/2027 au 02/07/2027

Session 2 : 22/03/2027 au 26/03/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : -

Période : 04/01/2027 au 09/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Biologie, agrosciences parcours Ecoproduction, biotechnologies végétales et biovalorisation (EcoBioValo)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 30/01/2027

Semestre 2 : 01/02/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : CT filés

Session 2 : 22/03/2027 au 02/04/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 5 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/02/2027 au 30/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Biologie-santé parcours Oncologie, immunologie génétique (OIG)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 11/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 08/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 22/03/2027 au 26/03/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 5 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 11/01/2027 au 11/06/2027

OBSERVATIONS

La seconde session ne concerne que le semestre 1. Prolongation possible du stage sur avenant mais ce qui est fait au-delà des 5 mois ne rentre pas dans l'évaluation.

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Biologie-santé parcours Physiologie systémique et physiopathologies intégratives thérapies (PEPIT)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 11/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 08/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 22/03/2027 au 26/03/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 5 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 11/01/2027 au 11/06/2027

OBSERVATIONS

La seconde session ne concerne que le semestre 1. Prolongation possible du stage sur avenant mais ce qui est fait au-delà des 5 mois ne rentre pas dans l'évaluation.

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Chimie parcours Catalyse, environnement et développement durable (CEDD) [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 14/09/2026 au 22/01/2027

Semestre 2 : 25/01/2027 au 27/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : 24/08/2027 au 28/08/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Chimie parcours Catalyse, environnement et développement durable (CEDD) [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 14/09/2026 au 22/01/2027

Semestre 2 : 25/01/2027 au 27/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 24/08/2027 au 28/08/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 19/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 25/01/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Chimie parcours Chimie organique et interfaces (COI) [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 14/09/2026 au 31/08/2027

Semestre 2 : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : 23/08/2027 au 30/08/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : -

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Chimie parcours Chimie organique et interfaces (COI) [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 14/09/2026 au 29/01/2027

Semestre 2 : 01/02/2027 au 10/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 23/08/2027 au 30/08/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 19/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/02/2027 au 20/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Chimie parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI) [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 31/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : 23/08/2027 au 27/08/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Chimie parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI) [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 29/01/2027

Semestre 2 : 01/02/2027 au 05/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 23/08/2027 au 27/08/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/02/2027 au 27/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Cybersécurité [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 31/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : CT filés

Session 2 : CT filés

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : -

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Cybersécurité [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : CT filés

Session 2 : CT filés

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/03/2027 au 31/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Gestion de l'environnement parcours Ingénierie et géosciences du littoral (IGL)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 05/02/2027

Semestre 2 : 01/03/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 22/02/2027 au 26/02/2027

Session 1 – Semestre 2 : 13/09/2027 au 17/09/2027

Session 2 : 19/04/2027 au 29/04/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : -

Période : 01/03/2027 au 10/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Information et médiation scientifique et technique (IMST) parcours Médiation science et société : recherche et innovations

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 09/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 28/06/2027 au 01/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : -

Période : 04/01/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Informatique parcours A la carte "Algorithmiques et systèmes intelligents" (ASI)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 04/09/2026 au 19/02/2027

Semestre 2 : 22/02/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 08/02/2027 au 19/02/2027

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 30/08/2027 au 10/09/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/03/2027 au 03/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Informatique parcours Grad'School MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 03/09/2026 au 19/02/2027

Semestre 2 : 22/02/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 08/02/2027 au 19/02/2027

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 30/08/2027 au 10/09/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/03/2027 au 03/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Informatique parcours IA et facteurs humains

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 04/09/2026 au 19/02/2027

Semestre 2 : 22/02/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 08/02/2027 au 19/02/2027

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 30/08/2027 au 10/09/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/03/2027 au 03/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Informatique parcours IA sciences des données et santé

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 04/09/2026 au 19/02/2027

Semestre 2 : 22/02/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 08/02/2027 au 19/02/2027

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 30/08/2027 au 10/09/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/03/2027 au 03/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Innovation, entreprise et société parcours Valorisation des innovations biotechnologiques (VIB)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 21/06/2027 au 09/07/2027

Session 2 : 19/04/2027 au 29/04/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 5 mois

Durée maximum : -

Période : 04/01/2027 au 29/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Mathématiques appliquées, statistiques parcours Grad'School MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 26/02/2027

Semestre 2 : 01/03/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 15/03/2027 au 19/03/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/03/2027 au 30/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Mathématiques appliquées, statistiques parcours Statistiques appliquées et analyse décisionnelle (SAAD)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 26/02/2027

Semestre 2 : 01/03/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 15/03/2027 au 19/03/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/03/2027 au 30/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Mathématiques parcours Grad'School MINMACS Mathématiques et sciences de l'information en Normandie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 14/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 2 semaines

Durée maximum : 2 semaines

Période : 09/11/2026 au 20/11/2026

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Mathématiques parcours Mathématiques générales

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 31/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CC

Session 1 – Semestre 2 : CC

Session 2 : 31/05/2027 au 07/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : 26/04/2027 au 30/04/2027

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 2 semaines

Durée maximum : 2 semaines

Période : 02/11/2026 au 18/12/2026

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Mécanique parcours Modélisation et simulation numérique

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 14/09/2026 au 18/12/2026

Semestre 2 : 01/02/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : 23/08/2027 au 27/08/2027

Session 2 : 25/01/2027 au 29/01/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/02/2027 au 20/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Microbiologie parcours Santé, bien-être et industrie

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 18/10/2026 à Rouen, 02/11/2026 au 13/12/2026 à Caen

Semestre 2 : 04/01/2027 au 16/07/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 19/10/2026 au 23/10/2026 pour Rouen 14/12/2026 au 18/12/2026 pour Caen

Session 1 – Semestre 2 : 14/06/2027 au 18/06/2027

Session 2 : 21/06/2027 au 25/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 5 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 04/01/2027 au 16/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Neurosciences parcours Neurosciences moléculaires, cellulaires et intégrées (NMCI)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 04/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 07/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 21/06/2027 au 02/07/2027

Session 2 : 19/04/2027 au 29/04/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 5 mois

Durée maximum : -

Période : 04/01/2027 au 09/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Neurosciences parcours Sciences des comportements

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 04/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 07/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 19/04/2027 au 29/04/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 5 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 04/01/2027 au 09/07/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Nutrition et Sciences des aliments parcours Qualité des aliments et innovation santé

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 15/01/2027

Semestre 2 : 25/01/2026 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 18/01/2027 au 22/01/2027

Session 1 – Semestre 2 : 17/02/2027 au 19/02/2027 pour le projet, 09/09/2027 au 10/09/2027 pour le stage

Session 2 : 06/09/2027 au 10/09/2027,

29/09/2027 au 30/09/2027 pour le stage

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 6 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 22/02/2027 au 09/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Physique parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI) [FA]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 27/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : 23/08/2027 au 27/08/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Physique parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI) [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 07/09/2026 au 29/01/2027

Semestre 2 : 01/02/2027 au 05/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 23/08/2027 au 27/08/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 08/02/2027 au 20/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Physique parcours Noyaux, atomes, collisions (NAC)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 29/01/2027

Semestre 2 : 01/02/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 15/03/2027 au 19/03/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 01/02/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Physique parcours Nuclei, atoms, collisions, international (NACI)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 29/01/2027

Semestre 2 : 01/02/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 15/03/2027 au 19/03/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 8 mois

Période : 01/02/2027 au 30/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Physique parcours Radioprotection [FA - FCCP - FC]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 27/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : Pas d'arrêt de cours

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Pas de stage

Durée minimum : -

Durée maximum : -

Période : -

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Physique parcours Radioprotection [FI]

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 01/09/2026 au 27/08/2027

Semestre 2 : -

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : ECI

Session 1 – Semestre 2 : -

Session 2 : Pas de deuxième session

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : -

Période : 19/04/2027 au 20/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Sciences de la matière parcours Matériaux avancés pour l'énergie (AME)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 12/02/2027

Semestre 2 : 15/02/2027 au 29/08/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : CT filés

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 31/05/2027 au 11/06/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 4 mois

Durée maximum : 6 mois

Période : 15/02/2027 au 30/08/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Sciences de la mer parcours Ecosystèmes côtiers et physiologie des espèces exploitées par la pêche et l'aquaculture (professionnel)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : 08/03/2027 au 12/03/2027

Session 2 : 06/09/2027 au 10/09/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : 01/03/2027 au 07/03/2027

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 21 semaines

Durée maximum : -

Période : 15/03/2027 au 03/09/2027

OBSERVATIONS

-

CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2026/2027

M2 Sciences de la mer parcours Ecosystèmes côtiers et physiologie des espèces exploitées par la pêche et l'aquaculture (recherche)

PÉRIODES D'ACTIVITÉS DE FORMATION

Semestre 1 : 31/08/2026 au 11/12/2026

Semestre 2 : 04/01/2027 au 30/09/2027

PÉRIODES D'EXAMENS

Session 1 – Semestre 1 : 14/12/2026 au 18/12/2026

Session 1 – Semestre 2 : Stage

Session 2 : 07/07/2027 au 09/07/2027

PÉRIODES DE VACANCES

Toussaint : 26/10/2026 au 01/11/2026

Hiver : Pas d'arrêt de cours

Printemps : Pas d'arrêt de cours

PÉRIODES ET DURÉE DE STAGE

Stage : Obligatoire

Durée minimum : 21 semaines

Durée maximum : -

Période : 04/01/2027 au 28/08/2027

OBSERVATIONS

-