

Master de Physique Fondamentale et Applications (PhyFA)

- Les dates:

- la réunion de rentrée 1^{ère} année se fera le Lundi 11 septembre 2023 pour le **M1** de 10h15 à 12h15 - Salle S309 (Bâtiment EGS, UFR Sciences et techniques)
- les réunions de rentrée 2^{ème} année se feront le Lundi 18 septembre 2023 pour le **M2 Parcours MR "Matière et Rayonnements"** à 08h00 – Salle E05 (Bat. 3IA)
M2 Parcours SSA "Space Sciences and Applications" à 08h00 - Salle P208 (Bât. Physique-chimie)
- **Cours : S1 -M1** : début Mardi 12 sept **S3 -M2** début Lundi 18 sept. - fin 26 janv.
- **Cours : S2 -M1** : début Lundi 08 janv. - fin 12 avril 2024
- **GSON : Cours UE1/S1-S3** : Mardi 16h15-18h15 + **Semaine UE2/S2-S4** : 15-19 janv. 2024
- **Colloque du Master** : 29 fev. et 01 mars 2024
- **Début de stage** : M1 le 15 avril et M2 à partir du 11 mars 2024
- **Soutenance des stages** : M1 le 11 juillet et M2 le 12 juillet 2024

- L'organisation:

* Co-responsables de Mention du Master: Pascal Andreazza et Sébastien Celestin
(Tous les messages concernant le master doivent être envoyés aux deux responsables de Mention ou à l'adresse générique master-PhyFA@univ-orleans.fr)

- | | |
|---|----------------------|
| * directeur des études de semestre 1 M1: | Alessandro Spallicci |
| * directeur des études de semestre 2 M1: | Fabrice Muller |
| * directeur des études des semestres 3-4 M2 Parcours MR: | Pascal Andreazza |
| * directeur des études des semestres 3-4 M2 Parcours SSA: | Sébastien Celestin |

- le site web du master : <https://www.univ-orleans.fr/fr/sciences-techniques/formation/Physique/Master/le-master-phyfa-mr-et-ssa>

- le livret « étudier à Orléans » : <https://www.univ-orleans.fr/fr/univ/vie-des-campus/bien-gerer-ses-etudes/livret-etudier-orleans>

- L'inscription :

Etudiants de l'université d'Orléans

<http://www.univ-orleans.fr/fr/univ/formation/candidature-et-inscription/etudiantes-de-luniversite>

Etudiants venant hors de l'université d'Orléans

<https://www.univ-orleans.fr/fr/univ/formation/candidature-et-inscription/etudiants-hors-universite-dorleans>

Etudiants internationaux

<http://www.univ-orleans.fr/fr/univ/formation/candidature-et-inscription/etudiantes-internationaux>

Scolarité sciences : Pôle STAPS - 2, allée du Château (voir plan)

- **Les contacts** : master-PhyFA@univ-orleans.fr l'adresse email générique pour les responsables de mentions et le secrétariat ou sinon :

Secrétariat : laurent.jean-alphonse@univ-orleans.fr 02 38 41 70 19

Pascal Andreazza
Bureau 02 38 25 78 98
pascal.andreazza@univ-orleans.fr

Sébastien Celestin
Bureau 02 38 25 79 83
sebastien.celestin@cnsr-orleans.fr

Fabrice Muller
Bureau 02 38 25 58 26
fabrice.muller@univ-orleans.fr

Alessandro D.A.M. Spallicci
Bureau 02 38 25 78 32
alessandro.spallicci@cnsr-orleans.fr

Plan du campus : https://www.univ-orleans.fr/upload/public/2019-05/plan_du_campus.pdf

Scolarité
UFR ST

Salles NG ??
Bat Norbert
Grelet

Salles S ???
Amphi S
Bat. EGS

DRI
Relations
Internationales

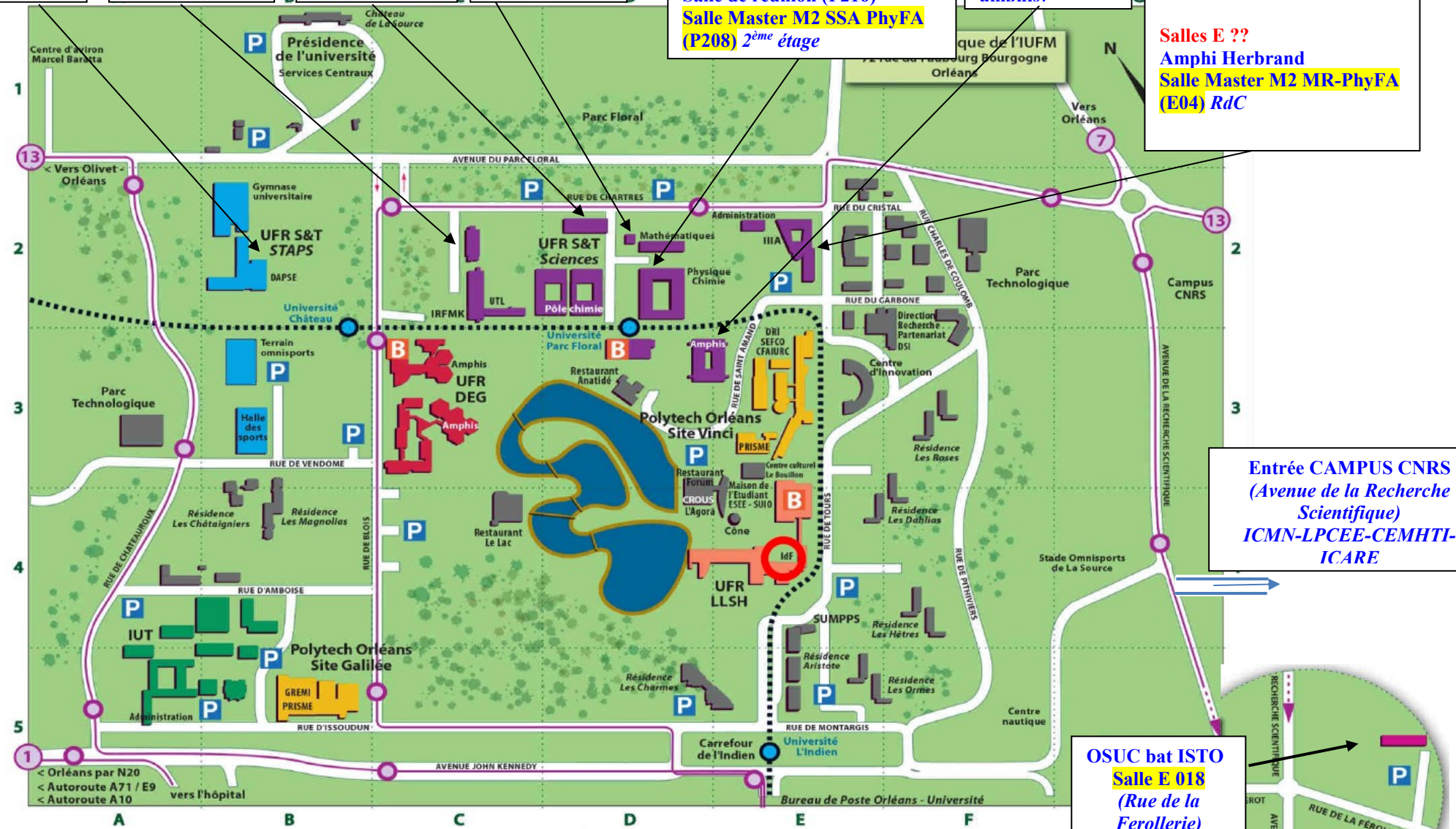
Batiment Physique-chimie
Secrétariats
RdC - Portes 004-010
Salles P ???
Salle de réunion (P216)
Salle Master M2 SSA PhyFA
(P208) 2^{ème} étage

Amphis 1-2-3-4
Salles L ??
(au-dessus des
amphis)

Bâtiment IIIA
Salles E ??
Amphi Herbrand
Salle Master M2 MR-PhyFA
(E04) RdC

Entrée CAMPUS CNRS
(Avenue de la Recherche
Scientifique)
ICMN-LPCEE-CEMHTI-
ICARE

OSUC bat ISTO
Salle E 018
(Rue de la
Ferrollerie)



Plan du campus universitaire d'Orléans