

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>Article 1 Création de l'Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes Atlantique</p> <p>L'Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes Atlantique, désigné par le sigle OSUNA, est un Observatoire des Sciences de l'Univers (OSU) dont les modalités de créations, la structure et les missions sont définies dans le décret no 85-657 du 27 juin 1985. En conséquence, l'OSUNA est une composante de l'Université de Nantes et constitue, à ce titre, une École Interne organisée dans les conditions définies par les articles L. 713-1 et L. 713-9 du code de l'éducation (Décret no 85-657 du 27 juin 1985).</p> <p>En complémentarité et synergie avec les composantes existantes l'OSUNA a pour vocation première d'organiser et gérer des actions d'observatoire. A ce titre c'est une composante transversale de l'Université de Nantes.</p> <p>Article 2 Missions et moyens de recherche de l'OSUNA</p> <p>L'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique assure les missions spécifiques et communes définies par le décret 85-657 du 27 juin 1985 et notamment :</p> <p>a) Il contribue au progrès des connaissances par la réalisation de travaux de recherche fondamentale ou appliquée et l'élaboration des outils théoriques nécessaires, dans une approche pluridisciplinaire du domaine des sciences de l'univers (INSU) et de l'environnement du Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), en particulier selon les cinq thèmes ou actions d'observatoire suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planétologie • Environnement côtier et estuarien • Environnement urbain • Radiochimie • Sismologie <p>b) Il développe un observatoire dans les domaines de recherches précédemment cités. A ce titre il développera les moyens appropriés pour l'acquisition, l'archivage et l'exploitation de données d'observation. Il fournit à la communauté nationale et internationale des services liés à ses activités de recherche, notamment en termes d'accueil et de mise à disposition des</p>	<p>Article 1 Création de l'Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes Atlantique</p> <p>L'Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes Atlantique, désigné par le sigle OSUNA, est un Observatoire des Sciences de l'Univers (OSU) dont les modalités de créations, la structure et les missions sont définies dans le décret no 85-657 du 27 juin 1985. En conséquence, l'OSUNA est une composante de l'Université de Nantes et constitue, à ce titre, une École Interne organisée dans les conditions définies par les articles L. 713-1 et L. 713-9 du code de l'éducation (Décret no 85-657 du 27 juin 1985).</p> <p>En complémentarité et synergie avec les composantes existantes l'OSUNA a pour vocation première d'organiser et gérer des actions d'observatoire. A ce titre c'est une composante transversale de l'Université de Nantes.</p> <p>Article 2 Missions et moyens de recherche de l'OSUNA</p> <p>L'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique assure les missions spécifiques et communes définies par le décret 85-657 du 27 juin 1985 et notamment :</p> <p>a) Il contribue au progrès des connaissances par la réalisation de travaux de recherche fondamentale ou appliquée et l'élaboration des outils théoriques nécessaires, dans une approche pluridisciplinaire du domaine des sciences de l'univers (INSU) et de l'environnement du Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), en particulier selon les cinq thèmes ou actions d'observatoire suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planétologie • Environnement côtier et estuarien • Environnement urbain • Radiochimie • Sismologie <p>b) Il développe un observatoire dans les domaines de recherches précédemment cités. A ce titre il développera les moyens appropriés pour l'acquisition, l'archivage et l'exploitation de données d'observation. Il fournit à la communauté nationale et internationale des services liés à ses activités de recherche, notamment en termes d'accueil et de mise à disposition des</p>	

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>moyens et outils de l'OSUNA.</p> <p>c) Il contribue à la formation initiale et continue des étudiants ainsi qu'à la formation permanente de l'ensemble des personnels de recherche dans ses domaines de compétence.</p> <p>d) Il contribue à l'organisation des moyens techniques et logistiques nécessaires au bon fonctionnement des missions décrites précédemment.</p> <p>e) Il mène une activité de diffusion des connaissances, d'expertise auprès des usagers du service public ainsi qu'auprès du grand public.</p> <p>Pour l'accomplissement de ses missions, l'OSUNA dispose d'une Unité Mixte de Service de soutien faisant l'objet d'une convention entre les établissements constitutifs de l'OSUNA.</p> <p>Article 3 Composition des laboratoires de l'OSUNA</p> <p>L'OSUNA est constitué de laboratoires de l'École Interne de l'Université de Nantes et de laboratoires d'autres Établissements signataires de la convention d'UMS en particulier : l'Université d'Angers, l'École des Mines de Nantes – Établissement Public Administratif sous tutelle du ministère chargé de l'industrie, et l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux – Établissements publics à caractère scientifique et techniques (EPST).</p> <p><u>L'Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes Atlantique est constitué :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ d'Unités Mixtes de Recherche (UMR); ➤ d'Unité Propre de Recherche de l'Enseignement Supérieur (UPRES); ➤ de laboratoires, équipes ou département accrédités par un organisme de recherche ou un ministère, impliquées dans des thématiques pertinentes au regard de la politique de l'OSUNA et signataire de la convention d'UMS. 	<p>moyens et outils de l'OSUNA.</p> <p>c) Il contribue à la formation initiale et continue des étudiants ainsi qu'à la formation permanente de l'ensemble des personnels de recherche dans ses domaines de compétence.</p> <p>d) Il contribue à l'organisation des moyens techniques et logistiques nécessaires au bon fonctionnement des missions décrites précédemment.</p> <p>e) Il mène une activité de diffusion des connaissances, d'expertise auprès des usagers du service public ainsi qu'auprès du grand public.</p> <p>Pour l'accomplissement de ses missions, l'OSUNA dispose d'une Unité Mixte de Service de soutien faisant l'objet d'une convention entre les établissements constitutifs de l'OSUNA.</p> <p>Article 3 Composition des laboratoires de l'OSUNA</p> <p>L'OSUNA est constitué de laboratoires de l'École Interne de l'Université de Nantes et de laboratoires d'autres Établissements signataires de la convention d'UMS en particulier : l'Université d'Angers, l'École des Mines de Nantes – Établissement Public Administratif sous tutelle du ministère chargé de l'industrie, l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux – Établissement public à caractère scientifique et techniques (EPST), L'Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer – Etablissement public à caractère industriel et commercial (EPIC) et le Conservatoire national des arts et métiers – Établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP) doté du statut de grand établissement.</p> <p><u>L'Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes Atlantique est constitué :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ d'Unités Mixtes de Recherche (UMR); ➤ d'Unité Propre de Recherche de l'Enseignement Supérieur (UPRES); ➤ de laboratoires, équipes ou département accrédités par un organisme de recherche ou un ministère, impliquées dans des thématiques pertinentes au regard de la politique de l'OSUNA 	

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>Unités de Recherche de l'OSUNA. La liste des unités de recherche de l'OSUNA est arrêtée par le Conseil de l'OSUNA et annexée aux présents statuts, dans le cadre de la définition générale de l'organigramme de la recherche arrêté par le Conseil Scientifique et le Conseil d'Administration de l'Université de Nantes.</p> <p><u>Laboratoires ou équipes de l'Université de Nantes</u></p> <p>Toute unité de recherche universitaire de l'OSUNA peut être rattachée à la fois à l'OSUNA et à son UFR ou son autre composante d'origine.</p> <p><u>Laboratoires, équipes ou département d'autres établissements signataires de la convention d'UMS</u></p> <p>Tout laboratoire ou département reste rattaché principalement à son établissement ou organisme d'origine. Son appartenance à l'OSUNA est définie par la convention d'UMS OSUNA.</p> <p>Partenariats de l'OSUNA.</p> <p><u>Établissements ou organismes partenaires</u></p> <p>Chacune des actions d'observatoire peut faire l'objet d'un partenariat privilégié avec des établissements et organismes partenaires. Celui-ci fait alors l'objet d'une convention.</p> <p><u>Fédérations de recherche partenaires</u></p> <p>Toute unité de recherche de l'OSUNA peut être membre d'une Fédération de Recherche transversale. Des conventions de partenariat sont alors passées entre l'OSUNA et ces Fédérations de Recherche.</p> <p><u>Autres établissements et organismes</u></p> <p>Chacune des actions d'observatoire peut faire l'objet d'un partenariat privilégié avec des établissements organismes extérieurs à l'OSUNA. Celui-ci fait alors l'objet d'une convention.</p>	<p>et signataire de la convention d'UMS.</p> <p>Unités de Recherche de l'OSUNA. La liste des unités de recherche de l'OSUNA est arrêtée par le Conseil de l'OSUNA et annexée aux présents statuts, dans le cadre de la définition générale de l'organigramme de la recherche arrêté par le Conseil Scientifique et le Conseil d'Administration de l'Université de Nantes.</p> <p><u>Laboratoires ou équipes de l'Université de Nantes</u></p> <p>Toute unité de recherche universitaire de l'OSUNA peut être rattachée à la fois à l'OSUNA et à son UFR ou son autre composante d'origine.</p> <p><u>Laboratoires, équipes ou départements d'autres établissements signataires de la convention d'UMS</u></p> <p>Tout laboratoire, équipe ou département reste rattaché principalement à son établissement ou organisme d'origine. Son appartenance à l'OSUNA est définie par la convention d'UMS OSUNA.</p> <p>Partenariats de l'OSUNA.</p> <p><u>Établissements ou organismes partenaires</u></p> <p>Chacune des actions d'observatoire peut faire l'objet d'un partenariat privilégié avec des établissements et organismes partenaires. Celui-ci fait alors l'objet d'une convention.</p> <p><u>Fédérations de recherche partenaires</u></p> <p>Toute unité de recherche de l'OSUNA peut être membre d'une Fédération de Recherche transversale. Des conventions de partenariat sont alors passées entre l'OSUNA et ces Fédérations de Recherche.</p> <p><u>Autres établissements et organismes</u></p> <p>Chacune des actions d'observatoire peut faire l'objet d'un partenariat privilégié avec des établissements organismes extérieurs à l'OSUNA. Celui-ci fait alors l'objet d'une convention.</p> <p>Association d'équipes</p> <p>Conformément au code de l'éducation ne permettant pas d'établir une convention de partenariat entre laboratoire d'un même</p>	<p>Equipe doit être rajouté en cohérence avec la ligne précédente Mais une équipe fait référence ici aux différents sites d'un même laboratoire et non à des équipes indépendantes comme par exemple LETG Nantes et LETG Angers</p>

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>Article 4 Appartenance des personnels à l'OSUNA</p> <p>L'OSUNA dispose des personnels qui lui sont rattachés et peut bénéficier de manière générale du concours de personnels mis à sa disposition par des composantes de l'Université ou par des établissements publics, dans des conditions fixées par la convention de l'UMS.</p> <p>Personnels propres. Les seuls personnels propres de l'OSUNA sont les personnels du Corps National des Astronomes et Physiciens (CNAP) et les personnels qui sont rattachés principalement à l'UMS.</p> <p>Personnels rattachés secondairement. Conformément au caractère transversal de cette composante et conformément à la convention de l'UMS, tous les personnels rattachés secondairement à l'OSUNA restent rattachés principalement à leur établissement, composante et unité de recherche d'affectation. Le rattachement secondaire à l'OSUNA peut être lié à la réalisation d'une activité de recherche à temps plein ou partiel, au sein des unités de recherche de l'OSUNA.</p> <p>Personnels mis à disposition. Conformément à la convention de l'UMS, des personnels de l'École des Mines ou de l'IFSTTAR peuvent être mis à disposition de l'UMS sur une tâche d'observatoire. Lorsqu'elle n'a pas été prévue dans la convention d'UMS de création, cette mise à disposition fait l'objet d'une convention individuelle entre l'OSUNA et les établissements concernés après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA.</p> <p>L'OSUNA regroupe ainsi plusieurs catégories de personnels, permanents et contractuels.</p> <p><u>Personnels propres à l'OSUNA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> personnels du Corps National des Astronomes et Physiciens (CNAP) rattachés directement à l'OSUNA par création de poste ou par mutation et affectés au titre de la recherche à l'une des Unités de Recherche de l'OSUNA. Ce 	<p>établissement, toute équipe d'un laboratoire non membre de l'OSUNA d'au moins une personne peut demander son association à l'OSUNA en dehors de la convention d'UMS. Celle-ci est prononcée par le Conseil de l'OSUNA sur proposition du Conseil Scientifique.</p> <p>Article 4 Appartenance des personnels à l'OSUNA</p> <p>L'OSUNA dispose des personnels qui lui sont rattachés et peut bénéficier de manière générale du concours de personnels mis à sa disposition par des composantes de l'Université ou par des établissements publics, dans des conditions fixées par la convention de l'UMS.</p> <p>Personnels propres. Les seuls personnels propres de l'OSUNA sont les personnels du Corps National des Astronomes et Physiciens (CNAP) et les personnels qui sont rattachés principalement à l'UMS.</p> <p>Personnels rattachés secondairement. Conformément au caractère transversal de cette composante et conformément à la convention de l'UMS, tous les personnels rattachés secondairement à l'OSUNA restent rattachés principalement à leur établissement, composante et unité de recherche d'affectation. Le rattachement secondaire à l'OSUNA peut être lié à la réalisation d'une activité de recherche à temps plein ou partiel, au sein des unités de recherche de l'OSUNA.</p> <p>Personnels mis à disposition. Conformément à la convention de l'UMS, des personnels de l'École des Mines ou de l'IFSTTAR, de l'IFREMER et du CNAM peuvent être mis à disposition de l'UMS sur une tâche d'observatoire. Lorsqu'elle n'a pas été prévue dans la convention d'UMS de création, cette mise à disposition fait l'objet d'une convention individuelle entre l'OSUNA et les établissements concernés après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA.</p> <p>L'OSUNA regroupe ainsi plusieurs catégories de personnels, permanents et contractuels.</p> <p><u>Personnels propres à l'OSUNA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> personnels du Corps National des Astronomes et Physiciens (CNAP) rattachés directement à l'OSUNA par création de poste ou par mutation et affectés au titre de la recherche à l'une des Unités de Recherche de l'OSUNA. Ce 	<p>Seule façon d'établir un partenariat avec des membres de l'Université de Nantes. Le but est ici de préciser les modalités d'association.</p>

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>sont des Astronomes, Physiciens, Astronomes Adjoint et Physiciens Adjoints qui pourront être rattachés secondairement à la composante principale de leur Unité de Recherche d'affectation, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de gestion de la composante de rattachement secondaire.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Personnels IATOSS et ITA des postes <u>créés au titre de l'OSUNA</u> et rattachés principalement à l'UMS. <p><u>Personnels des laboratoires rattachés secondairement à l'OSUNA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Enseignants-chercheurs titulaires des établissements ou recrutés sur contrats (ATER, post-doctorat, ...) et rattachés directement aux unités de recherche et rattachés secondairement à l'OSUNA. Ce rattachement secondaire est prononcé par le Conseil d'Administration de l'établissement dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Chercheurs titulaires des organismes ou recrutés sur contrats de recherche (post-doctorat, contractuel, ...) rattachés directement aux unités de recherche et rattachés secondairement à l'OSUNA. Ce rattachement secondaire est prononcé par le Conseil de Laboratoire dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Personnels IATOSS, ITA et assimilés titulaires des établissements ou recrutés sur contrats (CDD) rattachés directement aux unités de recherche et rattachés secondairement à l'OSUNA. Les rattachements secondaires sont prononcés dans le cadre de la convention d'UMS OSUNA. Les personnels IATOSS, ITA et assimilés sont les seuls à pouvoir être mis à disposition ou détaché à l'UMS sur des actions d'observatoire conformément à la convention d'UMS. Les mises à disposition et détachements font l'objet de conventions individuelles entre l'OSUNA et les établissements concernés après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Etudiants effectuant leur recherche sur une action 	<p>sont des Astronomes, Physiciens, Astronomes Adjoint et Physiciens Adjoints qui pourront être rattachés secondairement à la composante principale de leur Unité de Recherche d'affectation, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de gestion de la composante de rattachement secondaire.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Personnels IATOSS et ITA des postes <u>créés au titre de l'OSUNA</u> et rattachés principalement à l'UMS. <p><u>Personnels des laboratoires rattachés secondairement à l'OSUNA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Enseignants-chercheurs titulaires des établissements ou recrutés sur contrats (ATER, post-doctorat, ...) et rattachés directement aux unités de recherche et rattachés secondairement à l'OSUNA. Ce rattachement secondaire est prononcé par le Conseil d'Administration de l'établissement dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Chercheurs titulaires des organismes ou recrutés sur contrats de recherche (post-doctorat, contractuel, ...) rattachés directement aux unités de recherche et rattachés secondairement à l'OSUNA. Ce rattachement secondaire est prononcé par le Conseil de Laboratoire dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Personnels IATOSS, ITA et assimilés titulaires des établissements ou recrutés sur contrats (CDD) rattachés directement aux unités de recherche et rattachés secondairement à l'OSUNA. Les rattachements secondaires sont prononcés dans le cadre de la convention d'UMS OSUNA. Les personnels IATOSS, ITA et assimilés sont les seuls à pouvoir être mis à disposition ou détaché à l'UMS sur des actions d'observatoire conformément à la convention d'UMS. Les mises à disposition et détachements font l'objet de conventions individuelles entre l'OSUNA et les établissements concernés après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Etudiants effectuant leur recherche sur une action 	

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>d'observatoire de l'OSUNA, rattachés principalement aux unités de recherche et rattachés secondairement à l'OSUNA. Ce rattachement secondaire est prononcé par le Conseil de Laboratoire dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA.</p> <p><u>Personnels mis à disposition de l'OSUNA par l'École des Mines et de l'IFSTTAR dans le cadre de la convention d'UMS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Chercheurs ingénieurs titulaires des établissements ou recrutés sur contrats (CDD) mis à disposition de l'OSUNA par le Conseil d'Administration de l'établissement dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Personnels techniques titulaires des établissements ou recrutés sur contrats (CDD) mis à disposition de l'OSUNA par le Conseil d'Administration de l'établissement dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Etudiants effectuant leur recherche sur une action d'observatoire de l'OSUNA, mis à disposition de l'OSUNA par le Conseil d'Administration de l'établissement dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. <p>Article 5 Fonctionnement de l'OSUNA</p> <p>L'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique est dirigé par un Conseil et un Directeur.</p> <p>Le Directeur est assisté d'au moins un Directeur-adjoint, et d'un Comité de Direction constitué des directeurs des unités constituantes.</p> <p>La vie de l'OSUNA est régie par un règlement intérieur. Il est adopté et éventuellement modifié à la majorité absolue des membres du Conseil de l'OSUNA conformément à l'article 9.</p> <p>L'OSUNA dispose également d'un Conseil Scientifique consultatif dont la composition, les attributions et les modalités</p>	<p>d'observatoire de l'OSUNA, rattachés principalement aux unités de recherche et rattachés secondairement à l'OSUNA. Ce rattachement secondaire est prononcé par le Conseil de Laboratoire dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA.</p> <p><u>Personnels mis à disposition de l'OSUNA par l'École des Mines, l'IFSTTAR, l'IFREMER et le CNAM dans le cadre de la convention d'UMS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Chercheurs ou Chercheurs ingénieurs titulaires des établissements ou recrutés sur contrats (CDD) mis à disposition de l'OSUNA par le Conseil d'Administration de l'établissement dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Personnels techniques titulaires des établissements ou recrutés sur contrats (CDD) mis à disposition de l'OSUNA par le Conseil d'Administration de l'établissement dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. • Etudiants effectuant leur recherche sur une action d'observatoire de l'OSUNA, mis à disposition de l'OSUNA par le Conseil d'Administration de l'établissement dans lequel le chercheur est nommé, après avis du Conseil Scientifique de l'OSUNA et sur demande du Conseil de l'OSUNA. <p>Article 5 Fonctionnement de l'OSUNA</p> <p>L'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique est dirigé par un Conseil et un Directeur.</p> <p>Le Directeur est assisté d'au moins un Directeur-adjoint, et d'un Comité de Direction constitué des directeurs des unités constituantes.</p> <p>La vie de l'OSUNA est régie par un règlement intérieur. Il est adopté et éventuellement modifié à la majorité absolue des membres du Conseil de l'OSUNA conformément à l'article 9.</p> <p>L'OSUNA dispose également d'un Conseil Scientifique consultatif dont la composition, les attributions et les modalités</p>	<p>A la demande de l'IFSTTAR</p>

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>de fonctionnement sont définies dans l'article 8.</p> <p>Des commissions pour l'enseignement, l'observation, la gestion des moyens communs sont constituées au sein de l'OSUNA, après avis favorable du Conseil de l'OSUNA. Un président de Commission est désigné pour chacune d'elles par le Directeur de l'OSUNA. Leur composition et leur rôle sont alors définis dans le règlement intérieur.</p> <p>L'OSUNA dispose également de l'Unité Mixte de Service numéro 3281 (UMS 3281) de soutien chargée de la mise en œuvre de ses différentes missions. L'UMS 3281 est une structure commune CNRS – Université de Nantes – École des Mines – Université d'Angers – Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux dont le mandataire unique est le CNRS et dont la gestion est confiée à la DR 17 du CNRS.</p> <p>Article 6 Le Conseil de l'OSUNA</p> <p>Missions :</p> <p>Conformément aux articles L.713-9 et L.719-5 du Code de l'Éducation :</p> <p>Le Conseil de l'OSUNA propose au Ministre chargé de l'Enseignement Supérieur une liste de noms pour la fonction de Directeur de l'OSUNA après concertation avec les tutelles.</p> <p>Il statue sur les grandes orientations de recherche et d'observation ainsi que sur l'organisation de cette dernière après avoir consulté le Conseil Scientifique.</p> <p>Il statue sur la contribution de l'OSUNA aux demandes éventuelles d'habilitation de diplômes.</p> <p>Il approuve le budget en équilibre réel et arrête les comptes à la fin de l'exercice.</p> <p>Il donne son avis sur les contrats dont l'exécution concerne l'OSUNA.</p> <p>Il statue sur les projets de recherche sur contrats de l'OSUNA, sur proposition du Comité de Direction. L'examen de ces projets</p>	<p>de fonctionnement sont définies dans l'article 8.</p> <p>Des commissions pour l'enseignement, l'observation, la gestion des moyens communs sont constituées au sein de l'OSUNA, après avis favorable du Conseil de l'OSUNA. Un président de Commission est désigné pour chacune d'elles par le Directeur de l'OSUNA. Leur composition et leur rôle sont alors définis dans le règlement intérieur.</p> <p>L'OSUNA dispose également de l'Unité Mixte de Service numéro 3281 (UMS 3281) de soutien chargée de la mise en œuvre de ses différentes missions. L'UMS 3281 est une structure commune CNRS – Université de Nantes – École des Mines – Université d'Angers – Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux – Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer – Conservatoire National des Arts et Métiers dont le mandataire unique est le CNRS et dont la gestion est confiée à la DR 17 du CNRS.</p> <p>Article 6 Le Conseil d'OSU</p> <p>Missions :</p> <p>Conformément aux articles L.713-9 et L.719-5 du Code de l'Éducation :</p> <p>Le Conseil de l'OSUNA propose au Ministre chargé de l'Enseignement Supérieur une liste de noms pour la fonction de Directeur de l'OSUNA après concertation avec les tutelles.</p> <p>Il statue sur les grandes orientations de recherche et d'observation ainsi que sur l'organisation de cette dernière après avoir consulté le Conseil Scientifique.</p> <p>Il statue sur la contribution de l'OSUNA aux demandes éventuelles d'habilitation de diplômes.</p> <p>Il approuve le budget en équilibre réel et arrête les comptes à la fin de l'exercice.</p> <p>Il donne son avis sur les contrats dont l'exécution concerne l'OSUNA.</p> <p>Il statue sur les projets de recherche sur contrats de l'OSUNA, sur proposition du Comité de Direction. L'examen de ces projets se fait sur la base</p>	<p>En préparation de la convention d'UMS à signer par toutes les parties en 2013</p> <p>Simplification de l'appellation</p>

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>se fait sur la base</p> <ul style="list-style-type: none"> de l'excellence scientifique, de la complémentarité, des projets et collaborations engagées entre les unités présentes au sein de l'OSUNA, <p>Il établit les règles de fonctionnement de l'OSUNA dans le cadre des statuts et élabore le règlement intérieur de l'OSUNA.</p> <p>Composition :</p> <p>À la création de l'École Interne et après la signature de la convention d'UMS, le conseil de l'OSUNA comportera 29 membres à voix délibératives.</p> <p>Conformément à l'article L.713-9 du Code de l'Éducation, le Conseil comprend :</p> <p>19 membres élus parmi les personnels de l'OSUNA définis par l'article 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 5 membres élus du collège chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés de catégorie A, ➤ 5 membres élus du collège chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés de catégorie B, ➤ 7 membres élus du collège des personnels ingénieurs, techniciens, administratifs, ouvriers et personnels de service, ➤ 2 représentants élus du collège des usagers ayant la qualité d'étudiant. <p>Le mode de scrutin garantira que chacune des 6 unités de recherche fondatrices listées en annexe 1 soit représentée par au moins deux élus.</p> <p>Tous les personnels permanents des laboratoires fondateurs de l'OSUNA sont éligibles à condition d'être en fonction dans leur unité de recherche et dans leur établissement de rattachement principal.</p> <p>Les personnels contractuels sont soumis au minimum de service défini par le code de l'éducation pour être éligibles.</p> <p>10 personnalités extérieures conformément au décret no 85-657 du 27 juin 1985 portant création des OSU et en particulier</p>	<ul style="list-style-type: none"> de l'excellence scientifique, de la complémentarité, des projets et collaborations engagées entre les unités présentes au sein de l'OSUNA, <p>Il établit les règles de fonctionnement de l'OSUNA dans le cadre des statuts et élabore le règlement intérieur de l'OSUNA.</p> <p>Composition :</p> <p>À la création de l'École Interne et après la signature de la convention d'UMS, le conseil de l'OSUNA comportera 35 membres à voix délibératives.</p> <p>Conformément à l'article L.713-9 du Code de l'Éducation, le Conseil comprend :</p> <p>22 membres élus parmi les personnels de l'OSUNA définis par l'article 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 6 membres élus du collège chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés de catégorie A, ➤ 6 membres élus du collège chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés de catégorie B, ➤ 8 membres élus du collège des personnels ingénieurs, techniciens, administratifs, ouvriers et personnels de service, ➤ 2 représentants élus du collège des usagers ayant la qualité d'étudiant. <p>Le mode de scrutin garantira que chacune des 7 unités de recherche fondatrices listées en annexe 1 soit représentée par au moins deux élus.</p> <p>Tous les personnels permanents des laboratoires fondateurs de l'OSUNA sont éligibles à condition d'être en fonction dans leur unité de recherche et dans leur établissement de rattachement principal.</p> <p>Les personnels contractuels sont soumis au minimum de service défini par le code de l'éducation pour être éligibles.</p> <p>13 personnalités extérieures conformément au décret no 85-657 du 27 juin 1985 portant création des OSU et en particulier pour l'OSUNA :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ le Directeur de l'Institut National des Sciences de l'Univers ou 	<p>Augmenté en proportion des personnalités extérieures ajoutées</p>

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>pour l'OSUNA :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ le Directeur de l'Institut National des Sciences de l'Univers ou son représentant, ➤ le Président du Conseil Régional des Pays de la Loire ou son représentant, ➤ le représentant d'une ou d'un groupe de collectivités territoriales ou son suppléant, ➤ le Président de l'Université de Nantes ou son représentant, ➤ le Président du CNRS ou son représentant, ➤ le Directeur de l'École des Mines de Nantes ou son représentant, ➤ le Président de l'Université de Angers ou son représentant, ➤ le Directeur de l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux, ➤ deux personnalités choisies à titre personnel. <p>16 membres à voix consultatives.</p> <p>Sont invités à participer es qualité, à titre permanent et avec voix consultative :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Le directeur de l'OSUNA, ➤ Le vice président recherche de l'Universités de Nantes <p>Sont invités à participer es qualité, en fonction des actions d'observatoire abordées et avec voix consultative, les représentants des conseils des établissements partenaires de l'OSUNA ainsi que le représentant des unités de recherche de l'OSUNA :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Le représentant du BRGM en région, 	<p>son représentant,</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ le Directeur de l'Institut National de physique nucléaire et de physique des particules ou son représentant, ➤ le Président du Conseil Régional des Pays de la Loire ou son représentant, ➤ le représentant d'une ou d'un groupe de collectivités territoriales ou son suppléant, ➤ le Président de l'Université de Nantes ou son représentant, ➤ le Président du CNRS ou son représentant, ➤ le Directeur de l'École des Mines de Nantes ou son représentant, ➤ le Président de l'Université de Angers ou son représentant, ➤ le Directeur de l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux ou son représentant, ➤ le Directeur de l'Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer, ➤ le Directeur du Conservatoire National des Arts et Métiers ➤ deux personnalités choisies à titre personnel. <p>Des membres à voix consultatives.</p> <p>Sont invités à participer es qualité, à titre permanent et avec voix consultative :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Le Directeur de l'OSUNA, ➤ Le Vice Président recherche de l'Universités de Nantes ou son représentant, ➤ Le Président du PRES LUNAM ou son représentant, <p>Sont invités à participer es qualité, en fonction des actions d'observatoire abordées et avec voix consultative, les représentants des conseils des établissements partenaires de l'OSUNA ainsi que le représentant des unités de recherche de l'OSUNA :</p>	<p>L'IN2P3 est soutien de l'OSUNA depuis 2012</p>

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Le représentant de l'Ifremer en région, ➤ Le représentant de l'Ecole Centrale de Nantes, ➤ Le représentant de l'IRSTV, ➤ Le représentant du PML, ➤ Le représentant du GIP Loire Estuaire, ➤ Les 6 responsables des unités de recherche relevant de l'OSUNA ou leurs représentants ➤ Les directeurs des 2 composantes universitaires de double rattachement des laboratoires de l'Université de Nantes. <p>En outre, toute personne dont la présence est nécessaire à la bonne marche des travaux peut être invitée à siéger à une séance du Conseil de l'OSUNA, avec une voix consultative, pour un ordre du jour déterminé, en particulier les représentants des instituts du CNRS, IN2P3 et INEE</p> <p>La durée du mandat des élus du Conseil de l'OSUNA est fixée à 4 ans; les doctorants sont élus pour 2 ans. Les membres élus sont désignés au sein de chaque collège par scrutin de liste à un tour à la représentation proportionnelle selon la règle du plus fort reste et sans panachage.</p> <p>La durée du mandat des membres élus en cours de quadriennal, suite à leur rattachement à l'OSUNA dans le cadre de la convention d'UMS, ne pourra pas excéder un temps égal à 4 années à compter de la date de signature des statuts de l'OSUNA.</p> <p>La durée du mandat des personnalités extérieures est fixée à un maximum de 4 ans sans excéder un temps égal à 4 années à compter de la date de signature des statuts de l'OSUNA. Elles sont choisies conformément au statut de l'Université.</p> <p>Les membres du Conseil exercent leur mandat à titre gratuit, ils peuvent bénéficier du remboursement de leurs frais de déplacement dans les conditions fixées par la réglementation</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Le représentant du BRGM en région, ➤ Le représentant de l'Ifremer en région, ➤ Le représentant de l'Ecole Centrale de Nantes, ➤ Le représentant de l'IRSTV, ➤ Le représentant l'IUML, ➤ Le représentant du GIP Loire Estuaire, ➤ Le représentant d'Agrocampus Angers ➤ Les responsables des unités de recherche relevant de l'OSUNA ou leurs représentants ➤ Les responsables des équipes associées ou leurs représentants ➤ Les directeurs des 2 composantes universitaires de double rattachement des laboratoires de l'Université de Nantes. <p>En outre, toute personne dont la présence est nécessaire à la bonne marche des travaux peut être invitée à siéger à une séance du Conseil de l'OSUNA, avec une voix consultative, pour un ordre du jour déterminé, en particulier le représentant de l'institut du CNRS, IN2P3 et INEE</p> <p>La durée du mandat des élus du Conseil de l'OSUNA est fixée à 4 ans; les doctorants sont élus pour 2 ans. Les membres élus sont désignés au sein de chaque collège par scrutin de liste à un tour à la représentation proportionnelle selon la règle du plus fort reste et sans panachage.</p> <p>La durée du mandat des membres élus en cours de quadriennal, suite à leur rattachement à l'OSUNA dans le cadre de la convention d'UMS, ne pourra pas excéder un temps égal à 4 années à compter de la date de signature des statuts de l'OSUNA.</p> <p>La durée du mandat des personnalités extérieures est fixée à un maximum de 4 ans sans excéder un temps égal à 4 années à compter de la date de signature des statuts de l'OSUNA. Elles sont choisies conformément au statut de l'Université.</p> <p>Les membres du Conseil exercent leur mandat à titre gratuit, ils peuvent bénéficier du remboursement de leurs frais de déplacement dans les conditions fixées par la réglementation</p>	<p>IFREMER est tutelle L'ECN est représentée à travers l'IRSTV et l'IUML</p> <p>Agrocampus et le GIP Loire Estuaire ont signé une convention de partenariat.</p> <p>L'IN2P3 est co-tutelle</p>

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>en vigueur.</p> <p><u>Le Président</u></p> <p>Le président du Conseil de l'OSUNA est élu par les membres du Conseil, parmi les personnalités extérieures, à la majorité absolue au premier tour et à la majorité relative au second tour, pour un mandat de 3 ans. Le mandat du président est renouvelable.</p> <p><u>Fonctionnement</u></p> <p>Le Conseil de l'OSUNA se réunit au moins 1 fois par an sur convocation de son Président qui en fixe l'ordre du jour. Il peut être convoqué en séance extraordinaire à la demande du Directeur ou du tiers de ses membres.</p> <p>Le Conseil délibère valablement si le quorum d'ouverture de la moitié de ses membres en exercice est atteint. Si le quorum n'est pas atteint, le Conseil sera convoqué sur le même ordre du jour, dans un délai minimum de 7 jours.</p> <p>Le vote par procuration est autorisé. Chaque membre du Conseil ne peut détenir qu'une seule procuration.</p> <p>Les décisions sont prises à la majorité simple, sous réserve des dispositions particulières prévues par les présents statuts.</p> <p>Les délibérations se font à la majorité des membres en exercice présents ou représentés.</p> <p>Les séances du Conseil font l'objet d'un compte rendu.</p> <p>Le Président peut inviter, à titre consultatif, toute personne extérieure au Conseil afin de l'entendre sur un point particulier de l'ordre du jour.</p> <p>Article 7 Le Directeur de l'OSUNA</p> <p><u>Nomination</u></p> <p>Le Directeur est nommé par le Ministre chargé de l'Enseignement Supérieur sur proposition du Conseil de l'OSUNA.</p> <p>La durée du mandat est de 5 ans renouvelable une fois.</p> <p>Le président du Conseil de l'OSUNA se chargera d'organiser un appel à candidature et d'en assurer une large diffusion. Cet appel devra intervenir au moins 3 mois avant la date prévue</p>	<p>en vigueur.</p> <p><u>Le Président</u></p> <p>Le président du Conseil de l'OSUNA est élu par les membres du Conseil, parmi les personnalités extérieures, à la majorité absolue au premier tour et à la majorité relative au second tour, pour un mandat de 3 ans. Le mandat du président est renouvelable.</p> <p><u>Fonctionnement</u></p> <p>Le Conseil de l'OSUNA se réunit au moins 1 fois par an sur convocation de son Président qui en fixe l'ordre du jour. Il peut être convoqué en séance extraordinaire à la demande du Directeur ou du tiers de ses membres.</p> <p>Le Conseil délibère valablement si le quorum d'ouverture de la moitié de ses membres en exercice est atteint. Si le quorum n'est pas atteint, le Conseil sera convoqué sur le même ordre du jour, dans un délai minimum de 7 jours.</p> <p>Le vote par procuration est autorisé. Chaque membre du Conseil ne peut détenir qu'une seule procuration.</p> <p>Les décisions sont prises à la majorité simple, sous réserve des dispositions particulières prévues par les présents statuts.</p> <p>Les délibérations se font à la majorité des membres en exercice présents ou représentés.</p> <p>Les séances du Conseil font l'objet d'un compte rendu.</p> <p>Le Président peut inviter, à titre consultatif, toute personne extérieure au Conseil afin de l'entendre sur un point particulier de l'ordre du jour.</p> <p>Article 7 Le Directeur de l'OSUNA</p> <p><u>Nomination</u></p> <p>Le Directeur est nommé par le Ministre chargé de l'Enseignement Supérieur sur proposition du Conseil de l'OSUNA.</p> <p>La durée du mandat est de 5 ans renouvelable une fois.</p> <p>Le président du Conseil de l'OSUNA se chargera d'organiser un appel à candidature et d'en assurer une large diffusion. Cet appel devra intervenir au moins 3 mois avant la date prévue</p>	

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>pour la proposition. Les candidatures seront recevables au plus tard 8 jours avant le scrutin.</p> <p>Une assemblée constituée des élus du Conseil de l'OSUNA, des directeurs d'unités, des membres du Conseil Scientifique et des représentants des tutelles évalue les candidatures et les présente au Conseil.</p> <p>Pour l'établissement des propositions en vue de sa nomination, le vote a lieu à la majorité absolue sur 3 tours, le quorum étant fixé au 2/3 des membres en exercice présents ou représentés. Si après 3 tours de scrutin aucun des candidats ne peut être proposé, le Président lève la séance et convoque à nouveau les membres du Conseil dans un délai d'au moins 7 jours.</p> <p><u>Compétences</u></p> <p>Les compétences du Directeur sont les suivantes :</p> <p>il représente l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique auprès des autorités de tutelle ou des tiers,</p> <p>il nomme le(s) directeur(s) adjoint(s)</p> <p>il prépare le budget pour son approbation par le Conseil de l'OSUNA et en assure l'exécution,</p> <p>il prépare les délibérations du Conseil de l'OSUNA et assure l'exécution des décisions,</p> <p>il organise et dirige les services généraux de l'OSUNA,</p> <p>il est responsable du recrutement des personnels relevant de sa compétence.</p> <p>Pour réaliser ces fonctions il est assisté du (des) directeur adjoint et d'un comité de direction composé des directeurs des unités de recherche constitutives, conformément à l'article 5.</p> <p>Article 8 Le Conseil Scientifique de l'OSUNA</p> <p>Le Conseil Scientifique de l'OSUNA est consultatif. Ses attributions sont précisées à la fin de cet article.</p> <p><u>Composition</u></p> <p>Le Conseil Scientifique (CS) est composé de 20 membres comme suit :</p>	<p>pour la proposition. Les candidatures seront recevables au plus tard 8 jours avant le scrutin.</p> <p>Une assemblée constituée des élus du Conseil de l'OSUNA, des directeurs d'unités, des membres du Conseil Scientifique et des représentants des tutelles évalue les candidatures et les présente au Conseil.</p> <p>Pour l'établissement des propositions en vue de sa nomination, le vote a lieu à la majorité absolue sur 3 tours, le quorum étant fixé au 2/3 des membres en exercice présents ou représentés. Si après 3 tours de scrutin aucun des candidats ne peut être proposé, le Président lève la séance et convoque à nouveau les membres du Conseil dans un délai d'au moins 7 jours.</p> <p><u>Compétences</u></p> <p>Les compétences du Directeur sont les suivantes :</p> <p>il représente l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique auprès des autorités de tutelle ou des tiers,</p> <p>il nomme le(s) directeur(s) adjoint(s)</p> <p>il prépare le budget pour son approbation par le Conseil de l'OSUNA et en assure l'exécution,</p> <p>il prépare les délibérations du Conseil de l'OSUNA et assure l'exécution des décisions,</p> <p>il organise et dirige les services généraux de l'OSUNA,</p> <p>il est responsable du recrutement des personnels relevant de sa compétence.</p> <p>Pour réaliser ces fonctions il est assisté du (des) directeur adjoint et d'un comité de direction composé des directeurs des unités de recherche constitutives, conformément à l'article 5.</p> <p>Article 8 Le Conseil Scientifique de l'OSUNA</p> <p>Le Conseil Scientifique de l'OSUNA est consultatif. Ses attributions sont précisées à la fin de cet article.</p> <p><u>Composition</u></p> <p>Le Conseil Scientifique (CS) est composé de 25 membres comme suit :</p>	

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p><u>Le directeur de l'OSUNA</u></p> <p><u>11 membres élus parmi les personnels de l'Ecole Interne OSUNA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 4 membres élus du collège chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés de catégorie A, ➤ 3 membres élus du collège chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés de catégorie B, ➤ 3 membres élus du collège des personnels ingénieurs, techniciens, administratifs, ouvriers et personnels de service, ➤ 1 représentant élu du collège des usagers ayant la qualité d'étudiant. <p>Le mode de scrutin garantira que chaque unité de recherche fondatrice soit représentée par au moins un élu.</p> <p><u>Les 5 directeurs (ou leurs représentants) des unités de recherche fondatrices listées en annexe 1</u></p> <p><u>4 personnalités extérieures</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Deux scientifiques désignés par l'INSU ➤ Deux personnalités scientifiques extérieures à l'OSUNA, cooptées par le CS. <p>En outre, toute personne dont la présence est nécessaire à la bonne marche des travaux peut être invitée à siéger à une séance du Conseil de l'OSUNA, avec une voix consultative, pour un ordre du jour déterminé.</p> <p>La durée du mandat des élus du CS de l'OSUNA est fixée à 4 ans. Les membres élus sont désignés au sein de chaque collège par scrutin uninominal à deux tours.</p> <p>La durée du mandat des personnalités extérieures est fixée à 4 ans. Elles sont choisies conformément au statut de l'Université de Nantes.</p> <p><u>Fonctionnement</u></p> <p>Le CS de l'OSUNA est présidé par le Directeur de l'OSUNA. Le Conseil Scientifique élit un vice-président parmi les élus des collèges A ou B. Celui-ci peut, à la demande du Directeur de l'OSUNA, présider le Conseil Scientifique et le représenter dans les réunions extérieures.</p> <p>Le CS de l'OSUNA se réunit à l'initiative du Président au moins</p>	<p><u>Le directeur de l'OSUNA</u></p> <p>13 <u>membres élus parmi les personnels de l'Ecole Interne OSUNA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 5 membres élus du collège chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés de catégorie A, ➤ 4 membres élus du collège chercheurs, enseignants-chercheurs et assimilés de catégorie B, ➤ 3 membres élus du collège des personnels ingénieurs, techniciens, administratifs, ouvriers et personnels de service, ➤ 1 représentant élu du collège des usagers ayant la qualité d'étudiant. <p>Le mode de scrutin garantira que chaque unité de recherche fondatrice soit représentée par au moins un élu.</p> <p><u>Les 7 directeurs (ou leurs représentants) des unités de recherche fondatrices listées en annexe 1</u></p> <p><u>4 personnalités extérieures</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Deux scientifiques désignés par l'INSU et l'IN2P3 ➤ Deux personnalités scientifiques extérieures à l'OSUNA, cooptées par le CS. <p>En outre, toute personne dont la présence est nécessaire à la bonne marche des travaux peut être invitée à siéger à une séance du Conseil de l'OSUNA, avec une voix consultative, pour un ordre du jour déterminé.</p> <p>La durée du mandat des élus du CS de l'OSUNA est fixée à 4 ans. Les membres élus sont désignés au sein de chaque collège par scrutin uninominal à deux tours.</p> <p>La durée du mandat des personnalités extérieures est fixée à 4 ans. Elles sont choisies conformément au statut de l'Université de Nantes.</p> <p><u>Fonctionnement</u></p> <p>Le CS de l'OSUNA est présidé par le Directeur de l'OSUNA. Le Conseil Scientifique élit un vice-président parmi les élus des collèges A ou B. Celui-ci peut, à la demande du Directeur de l'OSUNA, présider le Conseil Scientifique et le représenter dans les réunions extérieures.</p> <p>Le CS de l'OSUNA se réunit à l'initiative du Président au moins</p>	<p>Augmenté en proportion du nombre de nommés ajoutés</p>

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>deux fois par an et sur toute demande formulée pour ordre du jour précis par au moins un tiers de ses membres.</p> <p>Attributions</p> <p>Le CS de l'OSUNA est chargé de proposer au Conseil de l'OSUNA les orientations de la politique de l'OSUNA, dans le contexte général défini par le Conseil de l'OSUNA. En particulier pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ établir le programme d'observation défini dans le cadre des activités de l'OSUNA, ▪ sélectionner les expériences proposées par les équipes scientifiques nationales ou internationales, ▪ établir des propositions concernant les moyens en équipement, fonctionnement et personnel nécessaires au programme de surveillance et au programme d'activités sélectionnées, ▪ définir les critères de répartition des crédits de recherche attribués à l'OSUNA, en fonction de la politique financière et du projet de budget établi par le Conseil de l'OSUNA et proposer la répartition de ces crédits, ▪ établir la proposition de politique contractuelle de l'OSUNA sur les contrats et conventions, ▪ donner son avis sur les candidatures ainsi que sur les dossiers d'avancement présentés par l'OSUNA au CNAP (Conseil National des Astronomes et des Physiciens), ▪ donner son avis sur la création, le maintien ou la suppression, ainsi que sur l'organisation de services communs à disposition des différentes composantes de l'OSUNA, ▪ soutenir toutes les initiatives en matière de formation dans le domaine des sciences de l'univers, qu'il s'agisse de formation initiale, de formation continue, ou de diffusion de la culture scientifique dans ses domaines de compétence. <p>Article 9 Règlement Intérieur</p> <p>La vie de l'OSUNA est régie par un règlement intérieur. Il est adopté et éventuellement modifié à la majorité absolue des</p>	<p>deux fois par an et sur toute demande formulée pour ordre du jour précis par au moins un tiers de ses membres.</p> <p>Attributions</p> <p>Le CS de l'OSUNA est chargé de proposer au Conseil de l'OSUNA les orientations de la politique de l'OSUNA, dans le contexte général défini par le Conseil de l'OSUNA. En particulier pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ établir le programme d'observation défini dans le cadre des activités de l'OSUNA, ▪ sélectionner les expériences proposées par les équipes scientifiques nationales ou internationales, ▪ établir des propositions concernant les moyens en équipement, fonctionnement et personnel nécessaires au programme de surveillance et au programme d'activités sélectionnées, ▪ définir les critères de répartition des crédits de recherche attribués à l'OSUNA, en fonction de la politique financière et du projet de budget établi par le Conseil de l'OSUNA et proposer la répartition de ces crédits, ▪ établir la proposition de politique contractuelle de l'OSUNA sur les contrats et conventions, ▪ donner son avis sur les candidatures ainsi que sur les dossiers d'avancement présentés par l'OSUNA au CNAP (Conseil National des Astronomes et des Physiciens), ▪ donner son avis sur la création, le maintien ou la suppression, ainsi que sur l'organisation de services communs à disposition des différentes composantes de l'OSUNA, ▪ soutenir toutes les initiatives en matière de formation dans le domaine des sciences de l'univers, qu'il s'agisse de formation initiale, de formation continue, ou de diffusion de la culture scientifique dans ses domaines de compétence. <p>Article 9 Règlement Intérieur</p> <p>La vie de l'OSUNA est régie par un règlement intérieur. Il est adopté et éventuellement modifié à la majorité absolue des</p>	

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<p>membres présents ou représentés du Conseil de l'OSUNA conformément à l'article 5.</p> <p>Article 10 Gestion particulière des personnels CNAP et des tâches d'observation</p> <p>Les personnels du Corps National des Astronomes et Physiciens (CNAP) sont recrutés par concours national, organisé conjointement par l'INSU et le Ministère de l'Enseignement et de la Recherche, et attribués à l'OSUNA pour affectation à l'une de ses Unités de Recherche en dehors du plafond d'emploi de l'Université de Nantes selon les engagements pris entre l'Université de Nantes et l'INSU à la signature de la Charte des OSU.</p> <p>Selon les statuts des CNAP, les Astronomes, Physiciens, Astronomes Adjoints et Physiciens Adjoints ont une charge d'enseignement de 66 heures équivalent TD pouvant être modulées par rapport à la durée de référence en fonction du degré de participation de chaque intéressé aux tâches d'observation accomplies dans le cadre de sa mission spécifique liée à son recrutement.</p> <p>En contrepartie de l'affectation des personnels CNAP en dehors de son plafond d'emploi, l'Université de Nantes s'engage à donner la possibilité à l'OSUNA d'utiliser les heures d'enseignement faites par ses personnels CNAP en décharge d'enseignement pour tout personnel enseignant-chercheur de l'Université de Nantes rattaché secondairement à l'OSUNA et réalisant des tâches d'observation reconnues par l'INSU dans le cadre de l'OSUNA.</p> <p>Après approbation par le Conseil Scientifique de l'OSUNA, cette décharge sera proposée pour approbation au Conseil de Gestion de l'UFR de rattachement principal de l'enseignant-chercheur puis, pour décision, au Conseil d'Administration de l'Université de Nantes.</p> <p>Annexe 1</p> <p>Les UMR-CNRS fondatrices de l'École Interne OSUNA sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> - UMR-CNRS 6112 Laboratoire de Planétologie et Géodynamique de Nantes (LPGNantes), Université de Nantes / Université d'Angers 	<p>membres présents ou représentés du Conseil de l'OSUNA conformément à l'article 5.</p> <p>Article 10 Gestion particulière des personnels CNAP et des tâches d'observation</p> <p>Les personnels du Corps National des Astronomes et Physiciens (CNAP) sont recrutés par concours national, organisé conjointement par l'INSU et le Ministère de l'Enseignement et de la Recherche, et attribués à l'OSUNA pour affectation à l'une de ses Unités de Recherche en dehors du plafond d'emploi de l'Université de Nantes selon les engagements pris entre l'Université de Nantes et l'INSU à la signature de la Charte des OSU.</p> <p>Selon les statuts des CNAP, les Astronomes, Physiciens, Astronomes Adjoints et Physiciens Adjoints ont une charge d'enseignement de 66 heures équivalent TD pouvant être modulées par rapport à la durée de référence en fonction du degré de participation de chaque intéressé aux tâches d'observation accomplies dans le cadre de sa mission spécifique liée à son recrutement.</p> <p>En contrepartie de l'affectation des personnels CNAP en dehors de son plafond d'emploi, l'Université de Nantes s'engage à donner la possibilité à l'OSUNA d'utiliser les heures d'enseignement faites par ses personnels CNAP en décharge d'enseignement pour tout personnel enseignant-chercheur de l'Université de Nantes rattaché secondairement à l'OSUNA et réalisant des tâches d'observation reconnues par l'INSU dans le cadre de l'OSUNA.</p> <p>Après approbation par le Conseil Scientifique de l'OSUNA, cette décharge sera proposée pour approbation au Conseil de Gestion de l'UFR de rattachement principal de l'enseignant-chercheur puis, pour décision, au Conseil d'Administration de l'Université de Nantes.</p> <p>Annexe 1</p> <p>Les UMR-CNRS fondatrices de l'École Interne OSUNA sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> - UMR-CNRS 6112 Laboratoire de Planétologie et Géodynamique de Nantes (LPGNantes), Université de Nantes / Université d'Angers 	

Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique	Statuts de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes Atlantique APRES MODIFICATIONS	Commentaires
<ul style="list-style-type: none"> - UMR-CNRS 6554 Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique (LETG) : Équipe Géolittomer, Université de Nantes - UMR-CNRS 6457 Laboratoire de Physique Subatomique et des Technologies Associées (SUBATECH), Université de Nantes / École des Mines de Nantes <p>UMS-CNRS de soutien :</p> <ul style="list-style-type: none"> - UMS-CNRS 3281 de soutien à l'Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes Atlantique (UMS3281), Université de Nantes / École des Mines de Nantes / Université d'Angers / Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux <p>Les laboratoires fondateurs des autres établissements signataires de la convention d'UMS de soutien à l'OSUNA sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Département Géotechnique Eau Risque de l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux de Nantes – Bouguenais - Département Mesures, Auscultations et Calcul Scientifique de l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux de Nantes – Bouguenais 	<ul style="list-style-type: none"> - UMR-CNRS 6554 Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique (LETG) : Université de Nantes / Université d'Angers - UMR-CNRS 6457 Laboratoire de Physique Subatomique et des Technologies Associées (SUBATECH), Université de Nantes / École des Mines de Nantes <p>UMS-CNRS de soutien :</p> <ul style="list-style-type: none"> - UMS-CNRS 3281 de soutien à l'Observatoire des Sciences de l'Univers Nantes Atlantique (UMS3281), Université de Nantes / École des Mines de Nantes / Université d'Angers / Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux / Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer / Conservatoire national des arts et métiers <p>Les laboratoires fondateurs des autres établissements signataires de la convention d'UMS de soutien à l'OSUNA sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laboratoire Eau et environnement, du Département Géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la Terre de l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux de Nantes – Bouguenais - Laboratoire Auscultation et imagerie, du Département Géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la Terre de l'Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux de Nantes – Bouguenais - Laboratoire Biogéochimie des Contaminants Métalliques (LBCM), de l'Unité Biogéochimie et Ecotoxicologie, du Département Ressources Biologiques et Environnement, de l'Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer Centre Atlantique - Laboratoire de Géodésie et Géomatique (L2G) JE 2508 de l'Ecole Supérieure des Géomètres et Topographes, du Conservatoire national des arts et métiers, du Mans 	<p>LPGN à Nantes et LPGN BIAF à Angers</p> <p>Géolittomer à Nantes et LEESA à Angers</p>