

Institutions en partenariat avec l'Université

Institution	Mission
Bureau de la Recherche et du Développement coopératifs	La mission de ce bureau consiste à promouvoir des recherches académiques élargies, concourir au développement des connaissances, et gérer/utiliser les résultats des recherches en tant que propriété intellectuelle de l'université. Ces missions contribuent à l'établissement de partenariats mutuellement bénéfiques entre les entreprises, l'université et les pouvoirs publics, ainsi qu'au progrès de notre société et à la création de nouvelles activités.
Bureau de Promotion Stratégique de la Recherche Fondamentale	Ce bureau soutient les progrès de la recherche à l'université par le biais d'une collecte de fonds stratégique et compétitive. Il s'occupe également de la planification, du recueil et de la diffusion des informations au sein de l'université.
Institut de recherche pour la Préservation de l'Environnement	Protéger l'environnement par la prise en charge adéquate de l'ensemble des déchets résultant des activités de recherche conduites à l'université, y compris les eaux/huiles usées et les autres déchets nocifs (à l'exception des déchets radioactifs). Dans le cadre de ses recherches sur les technologies requises pour traiter les différents types de déchets, l'institut développe également des technologies sans pollution secondaire pour l'utilisation des déchets comme matériaux chimiques bruts.
Centre d'Échanges Internationaux	Promouvoir les échanges internationaux en favorisant l'accueil et le retour des chercheurs et étudiants, en soutenant le développement des activités internationales, et en assistant les chercheurs et étudiants étrangers lors de cours d'orientation sur le Japon et le système pédagogique japonais.
Bureau de Recherche archéologique du Campus	Examiner et étudier les découvertes archéologiques du campus et organiser leur conservation et leur utilisation.
Centre de recherche sur les Animaux de Laboratoire	Encourager la conformité aux règles sur les évaluations, les plans de recherche sur les animaux et la recherche animale conduite par le Comité environnement / sécurité et le Comité de recherche sur les animaux. Fournir un enseignement et une formation aux personnes qui sont engagées dans de telles recherches sur les animaux. Nous visons à maintenir la légalité de la recherche sur les animaux au sein de notre Université, et à promouvoir la sécurité dans ce type de recherche à travers ces opérations.
Centre de Recherche Génétique	Encourager la conformité aux règles sur les évaluations, les plans de recherche en recombinaison des gènes et la recherche en recombinaison des gènes conduite par le Comité environnement / sécurité et le Comité de sécurité de la recherche en recombinaison des gènes. Fournir un enseignement et une formation aux personnes qui sont engagées dans une telle recherche. Nous visons à maintenir la légalité de la recherche en recombinaison des gènes dans notre Université, et à promouvoir la sécurité dans ce type de recherche à travers ces opérations.
Centre d'Opérations Globales	L'objectif de ce centre est d'assister l'université dans sa démarche pour devenir un centre de formation et de recherche compétitif sur le plan international, en orientant de manière stratégique ses échanges internationaux et en s'assurant qu'elle dispose des capacités appropriées pour assumer son rôle en tant que membre reconnu de la communauté universitaire internationale.
Bureau de Planification du Campus	Conduire des études et recherches, recueillir de la documentation et établir des propositions relatives au corps enseignant et aux projets futurs du campus. Fournir une expertise aux comités engagés dans la planification du campus.
Centre d'Innovation en Ingénierie Biomédicale	En tant que centre majeur de soutien à la Recherche Translationnelle basée sur l'ingénierie biomédicale, ce centre est apte à soutenir et à mettre en application (1) la conduite de recherches fondamentales sur les équipements et matériels médicaux, (2) le recours aux cellules, (3) la découverte de médicaments au stade clinique, et aussi à former des spécialistes de la Recherche Translationnelle.

Institut des Sciences et Arts Libéraux

Mission	Afin d'offrir aux étudiants une éducation complète, l'Institut des Sciences et Arts Libéraux collabore avec le Centre de Développement de l'Éducation Supérieure en vue de mettre en œuvre et de soutenir l'éducation dans le domaine des arts libéraux et des sciences en général. Il contribue ainsi à la formation de spécialistes doués d'un esprit créatif et des capacités nécessaires pour résoudre les problèmes.
----------------	---

Institut Supérieur de Recherche sur les Matériaux (WPI-AIMR)

Mission	En tant que centre de recherche international en science des matériaux innovants, le WPI-AIMR a établi de nouveaux contrôles atomiques et moléculaires par l'approfondissement de la théorie relative aux niveaux atomique et moléculaire et par l'intégration interdisciplinaire. Sur la base de cette idée, le WPI-AIMR crée de nouveaux matériaux dotés de fonctions novatrices et pratiques. Il contribue ainsi au développement durable de l'économie industrielle au Japon en poursuivant ses progrès et en maintenant sa place de tête dans les domaines universitaires concernés.
----------------	---

Division des Ingénieurs et des Techniciens

Mission	La division est chargée d'encadrer les ingénieurs et techniciens dans leurs travaux de recherche universitaire, et de fournir un soutien coordonné afin de renforcer l'infrastructure des activités de formation et de recherche à l'Université du Tohoku. À cette fin, elle promeut le développement des compétences des ingénieurs et techniciens, et assure à ce personnel une affectation appropriée.
----------------	---

Organisation d'Information Synergique

Mission	L'Organisation d'Information Synergique est chargée de la planification, de la préparation, de la mise en œuvre, de la gestion et de l'utilisation des infrastructures d'information de toute l'université. Cet organisme contribue également à la promotion de l'informatisation en fournissant différents services fondés sur les infrastructures de l'information, et en adoptant les mesures nécessaires pour assurer la sécurité du système informatique.
----------------	--