

Zusammenarbeitende Institute der Universität

Institut	Auftrag
Geschäftsstelle für kooperative Forschung und Entwicklung	Unser Auftrag besteht in der Förderung weit reichender akademischer Forschung, in der Beitragsleistung zur Wissensgenerierung und der Verwaltung/Nutzung der Forschungsergebnisse als geistiges Eigentum der Universität. Sie tragen zu einer gegenseitig nutzbringenden Zusammenarbeit zwischen Industrie, Universität und Regierung bei und fördern die Weiterentwicklung unserer Gesellschaft und die Etablierung neuer Unternehmen.
Geschäftsstelle für die strategische Förderung grundlegender Forschung	Diese Geschäftsstelle fördert die Forschung an der Universität durch eine strategische und wettbewerbsfähige Kapitalbeschaffung. Sie ist auch an der Planung, Erfassung und Verbreitung von Informationen an der Universität beteiligt.
Zentrum für Umweltschutz	Umweltschutz durch ordnungsgemäße Entsorgung aller Abfallprodukte, einschl. Abwasser, Öl und anderer schädlicher Abfälle (Atommüll ausgeschlossen), die auf Grund der Forschungsaktivitäten an dieser Universität anfallen. Entwickelt zudem Technologien für die Nutzung von Abfall als rohe chemische Materialien, die frei von sekundärer Verschmutzung sind, um Forschungsarbeiten an den Technologien durchzuführen, die für die verschiedenen Abfallarten erforderlich sind.
Zentrum für internationalen Austausch	Förderung des internationalen Austauschs durch Aufnahme und Abreise von Studenten im Rahmen des Ausbaus der internationalen Aktivitäten. Unterstützung der Austauschstudenten in ihren Orientierungsklassen für Japan und das japanische Bildungssystem.
Archäologische Forschungsstelle auf dem Campus	Erforschung archäologischer Funde auf dem Campus und Planung für deren Erhaltung und Nutzung.
Zentrum für Tierversuche im Labor	Förderung der Einhaltung der Bestimmungen für Bewertungen, Tierforschungspläne und Tierforschung, die von dem Umweltschutz-/Sicherheits-Komitee und dem Tierforschungsausschuss durchgeführt werden. Schulung der Mitarbeiter, die die Tierversuche durchführen. Unser Ziel ist es, die Rechtmäßigkeit der Tierversuche an unserer Universität einzuhalten und das Sicherheitsmanagement dementsprechend zu fördern.
Zentrum für Genforschung	Förderung der Einhaltung der Bestimmungen für Beurteilungen, Gen-Neukombinations-Forschungspläne und die Durchführung der Gen-Neukombinationsforschung durch das Umweltschutz-/Sicherheitskomitee und das Sicherheitskomitee für Gen-Neukombinationsforschung. Schulung der Mitarbeiter, die die Gen-Neukombination durchführen. Unser Ziel ist es, die Rechtmäßigkeit der Gen-Neukombinationsforschung an unserer Universität einzuhalten und das Sicherheitsmanagement dementsprechend zu fördern.
Zentrum für globale Abläufe	Ziel dieses Zentrums ist es, die Universität zu einem Bildungszentrum mit erstklassigen Forschungsmöglichkeiten und -einrichtungen zu entwickeln, das im internationalen Wettbewerb bestehen kann. Strategische Ausrichtung der internationalen Aktivitäten und Sicherstellung, dass die Universität für ihre Rolle als anerkanntes Mitglied der globalen akademischen Gemeinschaft entsprechend ausgestattet ist.
Campus-Planungsstelle	Durchführung von Umfragen und Forschungsarbeiten, Ansammeln von Materialien, Vorschlagsentwurf für den Lehrkörper und die zukünftigen Pläne des Campus der Tohoku-Universität. Unterstützung durch Experten in den Komitees, die für die Campus-Planung zuständig sind.
Innovationszentrum für neue biomedizinische Technik	Ein wichtiges Unterstützungszentrum für translationale Forschung, die auf der biomedizinischen Technik basiert, das konsistent Folgendes unterstützt und anwendet: (1) grundlegende Forschung für medizinische Ausrüstung und Material; (2) Zellheilmittel und (3) Arzneimittelentdeckung in der klinischen Phase. Ausbildung entsprechend geschulter Mitarbeiter, um die translationale Forschung durchzuführen.

Institut der freien Künste und Wissenschaften

Auftrag	Studenten eine umfassende Ausbildung anbieten; Zusammenarbeit mit dem Zentrum zur Förderung der Hochschulbildung; implementiert und fördert eine Ausbildung im Sinne der freien Künste und allgemeinen Wissenschaften; trägt zur Kultivierung der menschlichen Ressourcen mit Kreativität und außergewöhnlichen Problemlösungsfertigkeiten bei.
---------	---

WPI – Modernes Institut für Werkstoff-Forschung (WPI-AIMR)

Auftrag	Ein internationales Forschungszentrum für innovative Materialwissenschaft; WPI-AIMR hat neue atomare und molekulare Kontrollen etabliert durch die Vertiefung der Haupttheorie auf atomarer und molekularer Ebene und zwischendisziplinärer Integration. WPI-AIMR erstellt auf der Basis dieser Idee neue Materialien mit innovativen und praktischen Funktionen. WPI-AIMR trägt zur zukunftsfähigen Entwicklung der Wirtschaft Japans und kann dabei seine führende Stelle und seinen Fortschritt in relevanten akademischen Bereichen beibehalten.
---------	--

Bereich Technik und technisches Personal

Auftrag	Der Bereich organisiert Technik und technisches Personal für akademische Studien und bietet koordinierte Unterstützung, um die Infrastruktur der Bildungs- und Forschungsaktivitäten an der Tohoku-Universität zu stärken. Er fördert die Weiterentwicklung der Fertigkeiten und eine angemessene Jobzuweisung für die technischen Mitarbeiter
---------	--

Informations-Synergieorganisation

Auftrag	Dies Organisation führt die Planung, Anordnung, Implementierung, Verwaltung und Nutzung der universitätsübergreifenden Infrastrukturen durch. Sie fördert die Computerisierung durch Koordination der Verbesserungen und Nutzung des Informationssystems bei gleichzeitiger Bereitstellung der erforderlichen Abläufe, um die Informationssicherheitssysteme auf der Basis der Informations-Infrastrukturen auszubauen.
---------	---