

つなぐちから。山形大学

山形大学の概要・業務内容

令和6年度東北地区国立大学法人等職員 合同説明会



本日の説明内容

▶ 01 山形大学の概要

- ： 基本情報
- ： 山形大学ってどんな大学？
- ： データでみる山形大学
- ： 活動の一例

▶ 02 事務職員の業務内容

- ： 山形大学事務職員としての心がけ
- ： 多岐にわたる業務分野
- ： 業務経験・異動の例
- ： 業務の例



本日の説明内容

▶ 01 山形大学の概要

- ： 基本情報
- ： 山形大学ってどんな大学？
- ： データでみる山形大学
- ： 活動の一例

▶ 02 事務職員の業務内容

- ： 山形大学事務職員としての心がけ
- ： 多岐にわたる業務分野
- ： 業務経験・異動の例
- ： 業務の例



山形大学の概要：基本情報



- ▶ **設 立**： 1949年
- ▶ **学 長**： 玉手 英利
- ▶ **所在地**： 小白川キャンパス（山形県山形市）
 - ▶ 法人本部、人文社会科学部 等飯田キャンパス（山形県山形市）
 - ▶ 医学部、附属病院 等鶴岡キャンパス（山形県鶴岡市）
 - ▶ 農学部、演習林 等米沢キャンパス（山形県米沢市）
 - ▶ 工学部、INOEL 等

■ 山形大学の概要：山形大学ってどんな大学？①

開学70年以上の 地域に根ざした歴史ある大学

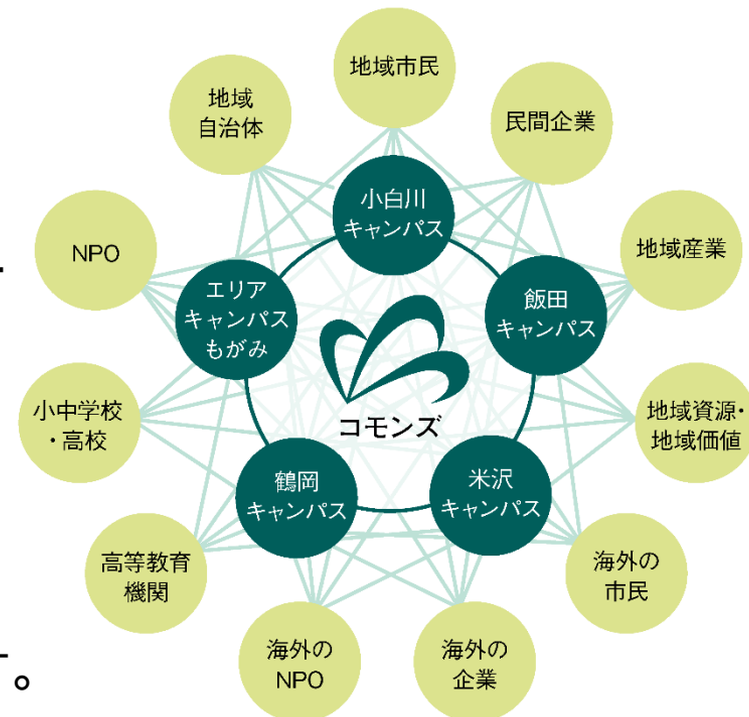
地域に望まれて誕生した国立大学

明治11年（1878年）の山形県師範学校の開校に始まり、昭和24年（1949年）に5つの教育機関（山形高等学校、山形師範学校、山形青年師範学校、米沢工業専門学校、山形県立農林専門学校）を母体に、新制国立大学として設置されて70年余。歴史と伝統を受け継ぎ、優れた人材を多く社会に送り出しています。

山形大学の概要：山形大学ってどんな大学？②

「地域創生」「次世代形成」「多文化共生」 3つの使命を掲げ、 地域社会と共に歩む大学

つなぐちから。で大学の使命を果たす
予測不能な時代のなかでも大学の使命を
果たすべく「つなぐちから。山形大学」
を将来像に掲げました。
人と人、知識と知識を縦横無尽につなぎ、
地域と共に発展する大学を目指しています。



山形大学の概要：データでみる山形大学①

【東北内の国公立大学18校で比較】

▶ 学生数	・ ・ ・	2位	(8,521名)
▶ 教員数	・ ・ ・	4位	(783名)
▶ 職員数	・ ・ ・	3位	(1,479名)
事務職員数	・ ・ ・	2位	(343名)



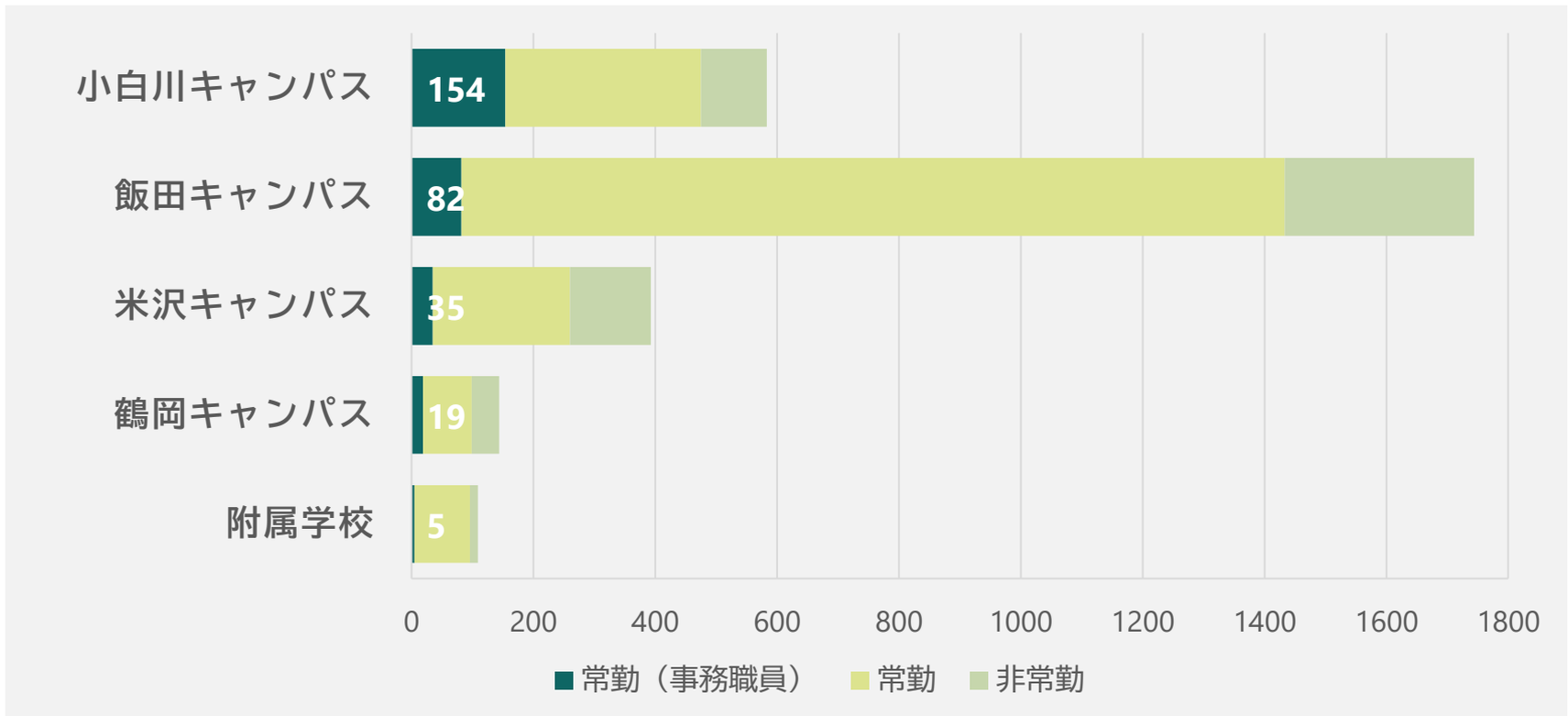
※職員数に含まれる

※大学改革支援・学位授与機構「大学基本情報」 (<https://portal.niad.ac.jp/ptrt/table.html>)
を加工して作成 (使用データ：2023年度)

※学生数は昼間学生、教員数および職員数は本務常勤で役員 (学長・副学長等) を除いた数値で比較しており、
ファクトブック等の数値とは必ずしも一致しない

山形大学の概要：データでみる山形大学②

【キャンパスごとの教職員数】

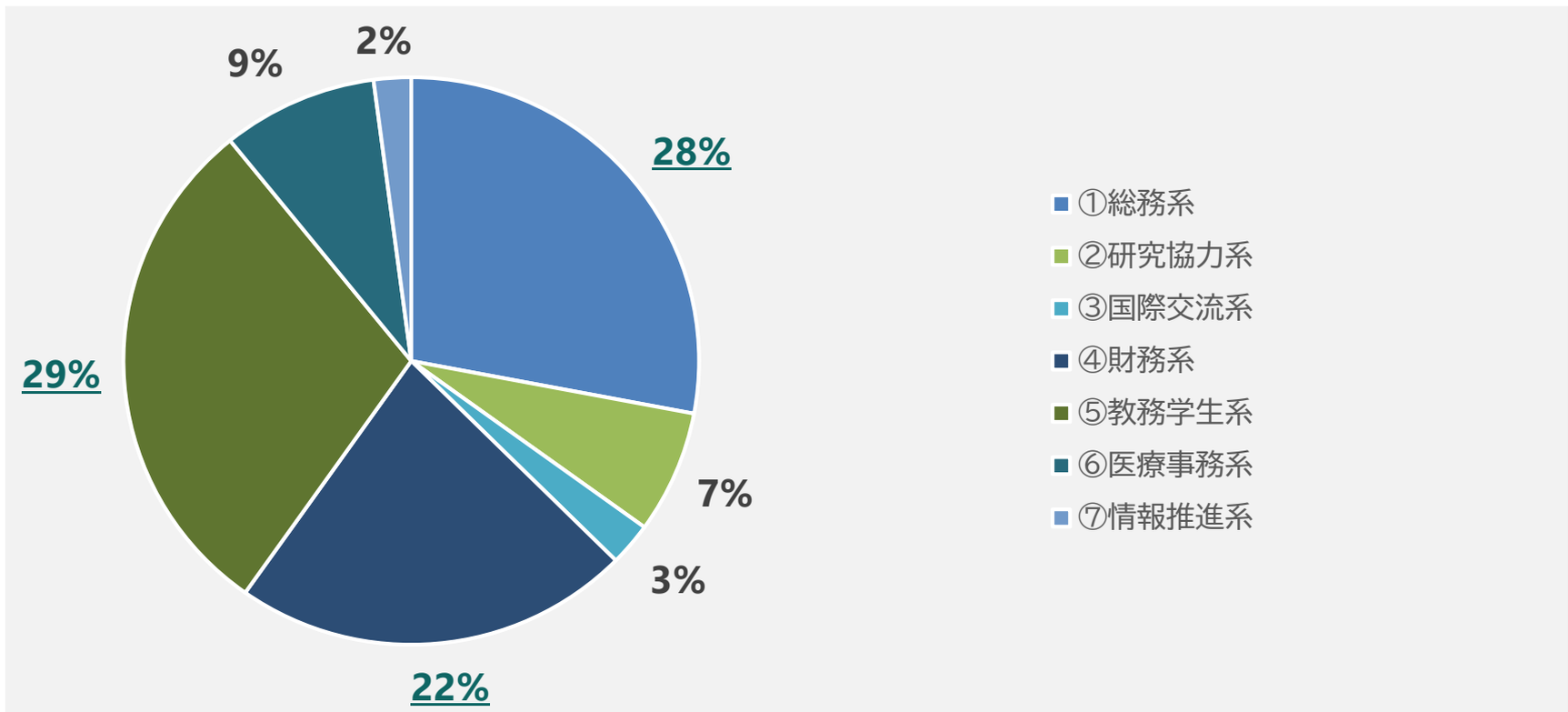


※2023/5/1時点

※常勤（事務職員）は施設系および図書系職員を除く定員内の事務職員の数値であり、ファクトブック等の数値とは必ずしも一致しない

山形大学の概要：データでみる山形大学③

【業務分野ごとの事務職員の配置】



※2023/5/1時点
※常勤（事務職員）総数に対する業務分野ごとの人数の割合
※主たる業務分野で分類しており、部長級以上の職員は除く

山形大学の概要：活動の一例（統合報告書より抜粋）



山形市へのアクセス

- 仙台から山形
【電車】約1時間15分
【乗換バス】約1時間（約15分乗換で運行）
- 東京から山形
【飛行機】約1時間
【新幹線】約2時間40分
- 大阪から山形
【飛行機】約1時間15分

山形市から各キャンパスへのアクセス

- 山形から米沢
【新幹線】約35分
【電車】約45分
- 山形から鶴岡
【高速バス】約2時間

Yamagata University
Integrated Report
2023

**山形大学 統合報告書
2023**

～つなぐちから。山形大学～

お問い合わせ先

国立大学法人 山形大学 企画・戦略課
〒990-8560 山形市小白川町一丁目4-12
TEL: 023-628-4193 FAX: 023-628-4013
<https://www.yamagata-u.ac.jp/>




山形大学の概要：活動の一例①

T O P I C S

小白川キャンパス

イノベーション・コモンズ（共創拠点）の実現に向けて ～スポーツインフラを活用した地域活性化と教育・研究の充実～

文部科学省は新しい価値と社会的変化（イノベーション）創出のために国立大学等キャンパスの「イノベーション・コモンズ化」を推進し、ソフト・ハード両面での支援を強化しています。本学では2021～2022年度にかけて小白川キャンパスの陸上競技場と野球場が全面改修され、それぞれ「全天候型陸上競技場」と「多目的グラウンド」に新しく生まれ変わりました。併せてテニスコートもリニューアルされて、2023年4月には今後地域との連携をはじめスポーツ科学に関する教育・研究の中心的役割を担うことが期待される拠点施設「共育・共創みらいセンター」も完成しました。



多目的グラウンドからみる「共育・共創みらいセンター」

山形大学の概要：活動の一例②

T O P I C S

飯田キャンパス

東日本重粒子センター

重粒子線がん治療患者数が1,000人に到達しました

東日本重粒子センターでは、2021年2月に前立腺がんの治療を開始、昨年10月からは予定していた全ての症例に対する重粒子線がん治療が可能となり、前立腺以外の治療数も増えています。一例目の患者さんの治療から2年余りが経過し、2023年7月7日には、1,000人の患者さんが重粒子線がん治療を終えました。今年度は600人の治療を目指しています。

山形大学医学部 東日本重粒子センター

世界3台目となる回転ガントリー装置など最先端技術を結集。附属病院と直結しており、様々な併存疾患をお持ちの患者さんでも安心して治療を受けることができます。

施設の特徴

- ・前立腺がんの治療を行う「固定照射室」と前立腺がん以外の治療を行う「回転ガントリー照射室」の2室構成
- ・省エネ、省スペース、廃棄物ゼロ、イージーオペレーションを実現する「山形モデル」
～「山形モデル」について～
- ①世界初となる総合病院との接続（山形大学医学部附属病院と空中回廊で直結）
- ②加速器と治療室を立体配置した世界最小の建屋
- ③超電導技術を用いた世界最小の回転ガントリー照射装置

すでに韓国の2大学に同型装置の設置が進められ、米

山形大学の概要：活動の一例③

T O P I C S

米沢キャンパス

3Dプリンティングとソフトマテリアルの革新： 山形大学ソフト&ウェットマター工学研究室（SWEL）の最先端技術

山形大学のソフト&ウェットマター工学研究室（SWEL）は、ソフト材料と3Dプリンティング技術の境界を押し広げています。本研究室は、学術的に影響力のある3Dゲルプリンターの開発を筆頭に、ソフトロボット、フード、さまざまな3Dプリンティング方式のアプリケーションを社会に実装しています。SWELでは、山形大学やわらか3D共創コンソーシアムの設立、産学官連携プロジェクトへの参画、日本科学未来館における知的やわらかものづくり革命ラボの運営を通じて、市民科

学の推進にも取り組んでいます。このような活動を通じて、我々の技術が一般の人々の生活にどのように影響を与え、価値を提供するのかを可視化しています。3Dプリンティング技術とソフト材料の研究により、より効率的な製造方法、新しい商品やサービス、そして未来の生活様式が生まれます。山形大学のSWELはこのようなイノベーションをリードし、地域社会や企業パートナーと協力しながら、ソフト&ウェットマター工学の可能性を追求しています。



山形大学の概要：活動の一例④

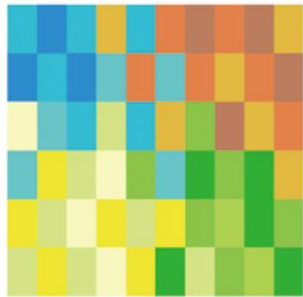
T O P I C S

鶴岡キャンパス

山形大学アグリフードシステム先端研究センター

Yamagata University Advanced Agri-food System Research Center (YAAS)

食の10次産業化で持続可能な農業・循環型社会の構築を目指す!



YAAS

YAMAGATA UNIVERSITY
ADVANCED AGRI-FOOD SYSTEM
RESEARCH CENTER

山形大学では、アグリフード科学およびシステム化に関する研究力強化のため、全学の教育研究支援組織として、2022年7月1日付で新たに「山形大学アグリフードシステム先端研究センター（YAAS）」を鶴岡キャンパスに設置しました。

これまで同キャンパスで進めてきた食料自給圏（スマート・テロワール）の研究成果と、全学的な先進的研究拠点（YU-COE）の研究成果を有機的に融合させ、大学・研究機関、関連企業、農業従事者等が共創したオープンイノベーションによって、農と食を繋ぐスマートアグリフードシステムの確立を目指します。



各キャンパスの特色を生かし、**教育と研究と医療**で地域とつながる山形大学



教員でも、医療職員でもない、**事務職員**の役割って何だろう？

異動によって実際に複数のキャンパス(地域)を経験できるのは事務職員だけ



事務職員は大学のなかをつなぐちから。がある

本日の説明内容

▶ 01 山形大学の概要

- ： 基本情報
- ： 山形大学ってどんな大学？
- ： データでみる山形大学
- ： 活動の一例

▶ 02 事務職員の業務内容

- ： 山形大学事務職員としての心がけ
- ： 多岐にわたる業務分野
- ： 業務経験・異動の例
- ： 業務の例



■ 事務職員の業務内容：山形大学事務職員としての心がけ

「山形大学で学んで良かった。」
そう言ってもらえることが私たちの願いです。

山形大学事務職員行動指針

- ▶ 1 学生の目線にたって、学生の学びを支援します。
- ▶ 2 失敗を恐れず、何事にも前向きに取り組めます。
- ▶ 3 自分を磨き、人間性豊かで信頼される職員を目指します。
- ▶ 4 すべての人々と協働し、豊かな未来を拓きます。
- ▶ 5 山形大学を愛し、情熱と誇りを持って行動します。

■ 事務職員の業務内容：多岐にわたる業務分野

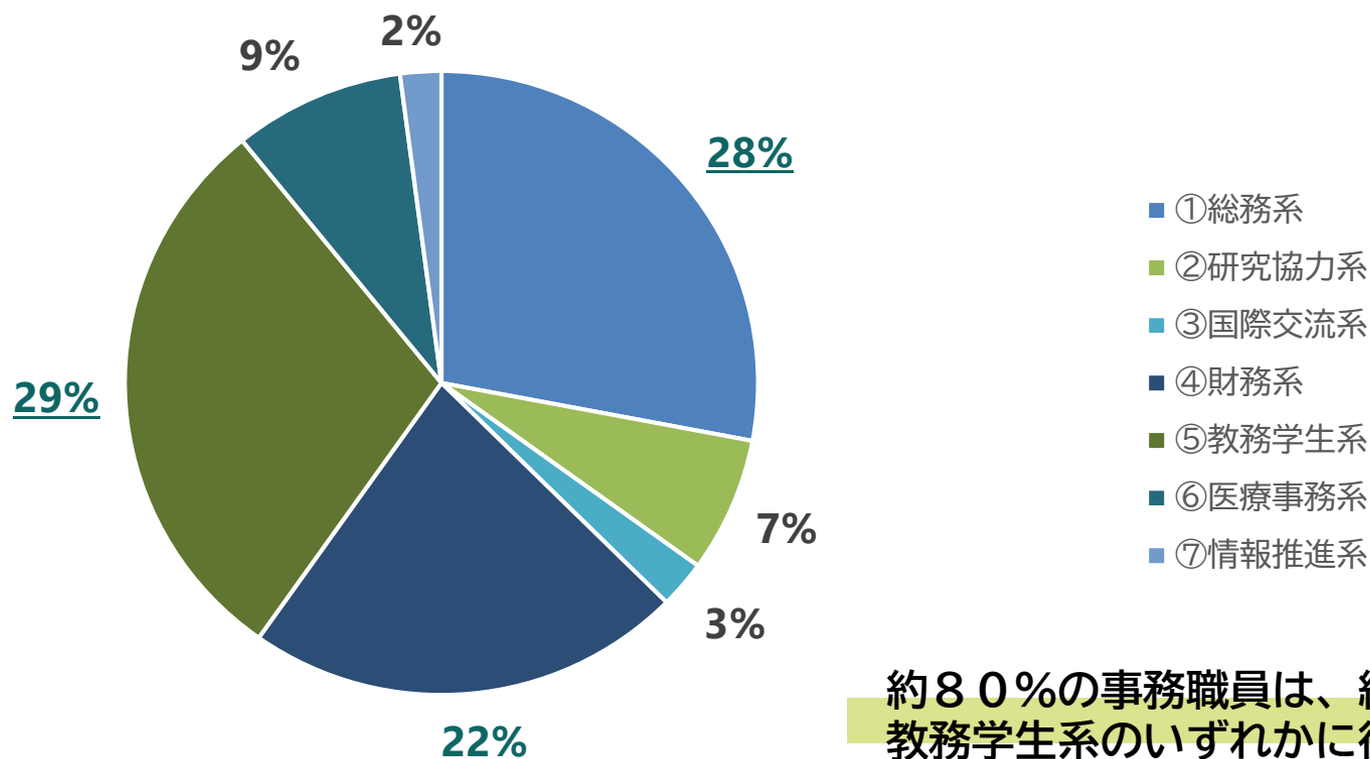
- ▶ ①総務系 : 総務、人事、労務、企画
- ▶ ②研究協力系 : 研究協力、産学連携
- ▶ ③国際交流系 : 国際交流、留学生支援
- ▶ ④財務系 : 財務、資金管理、資産管理、契約
- ▶ ⑤教務学生系 : 教務、入試、学生支援、就職支援
- ▶ ⑥医療事務系 : 医事、医療情報
- ▶ ⑦情報推進系 : 学術情報、情報化戦略、情報セキュリティ



※ 【〇〇課】 : 【〇〇担当】 のようなイメージ

（参考）山形大学の概要：データでみる山形大学③

【業務分野ごとの事務職員の配置】



※2023/5/1時点

※常勤（事務職員）総数に対する業務分野ごとの人数の割合

※主たる業務分野で分類しており、部長級以上の職員は除く

事務職員の業務内容：業務経験・異動の例

異動のタイミングや経験する業務は様々

【Aさんの事例 – 採用7年目】

①米沢キャンパス

- ▶ 研究協力系：研究協力・産学連携（3年2か月）

②小白川キャンパス（法人本部）

- ▶ 総務系：人事（給与⇒人事）（3年3か月目）

※配属先によっては業務分野が複数あてはまることも

※同じキャンパス内での異動や、同じ所属内で担当業務が変わることも



- ▶ **スキルアップしながら専門性を身につけていく**

■ 事務職員の業務内容：業務の例①

②研究協力系 ： 研究協力

▶ 研究をするために必要な事務手続きで研究活動を支援

- ・ 共同研究等（企業・自治体・他大学etc.）の契約手続き
- ・ 競争的研究資金※ の申請支援
- ・ 獲得した研究資金の進捗管理・実績報告
- ・ 研究倫理に関する研修の実施

@米沢キャンパス事務部研究支援課（研究支援担当）

※国等が広く研究開発課題等を募り、提案された課題の中から採択され、提案者（大学）へ研究費が配分されるもの



■ 事務職員の業務内容：業務の例②

① 総務系 ： 人事（給与関係）

▶ 全ての職員にかかわる給与に関する業務を担う

- ・ 勤務実績や手当の支給有無を認定し、給与を計算、支給
- ・ 賞与や退職金に関する手続き（額の計算や通知書の作成）
- ・ 昇給に関する手続き
- ・ 年末調整など所得税の控除に関する手続き
- ・ 住民税の控除に関する手続き

@総務部人事課（給与担当）



■ 事務職員の業務内容：業務の例③

④財務系：財務、資金管理、契約

▶ 予算管理や物品購入等、財務面から大学運営を支える

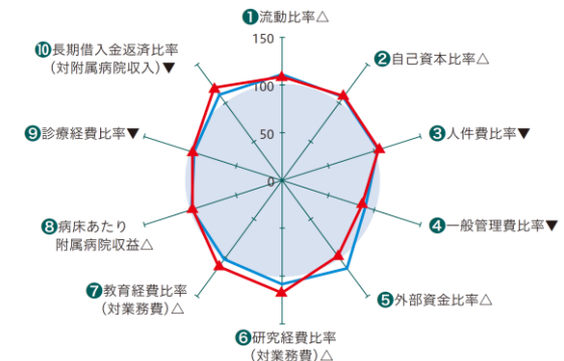
- ・ 予算管理（財務・契約）
- ・ 調達業務（財務・契約）
- ・ 旅費謝金支給（財務・契約）
- ・ 物品等購入時の支払い手続き（共通）

@飯田キャンパス事務部管理課（業務センター事務室担当）

財務指標（2022事業年度）

山形大学の財務状況

主要な財務指標の同規模24大学の平均に対する割合



■ 事務職員の業務内容：業務の例④

⑤ 教務学生系 ： 教務

▶ 学生が安心して授業を履修し卒業できるように取り組む

- ・ 窓口対応（履修登録について聞きたい、先生と連絡を取りたい等）
- ・ 教室の整備
- ・ オリエンテーションの準備
- ・ 学生便覧・時間割表・シラバスの作成
- ・ 学生向けシステムの設定・調整（履修登録・オンライン授業等）
- ・ 学位論文の受付、卒業・修了判定



@米沢キャンパス事務部学務課（教育支援担当）

事務職員の業務内容：業務の例（試験事務室WEBサイト）

東北地区
国立大学法人等 職員採用試験

お問い合わせ サイトマップ

はじめに 仕事紹介 試験情報 説明会

ログイン 会員登録

Voice of Staff

仕事紹介

総務

研究協力

国際交流

財務

教務・学生

情報推進

病院事務

図書

施設系技術

教育・研究
支援系技術

↑

本学職員はこちら！

東北地区国立大学法人等職員採用試験事務室 (<https://shiken.bureau.tohoku.ac.jp/>)

最後に

学生のため、地域のため、山形大学で働きたい！

そんな気持ちを持った皆さんをお待ちしています

■お気軽にお問い合わせください

- ・ 山形大学総務部人事課人事担当
- ・ 023 (628) 4023
- ・ yu-sjinin@jm.kj.yamagata-u.ac.jp