

令和6年度技術系職員職務内容一覧

機関名： 筑波大学

試験区分	施設/ 教育・研究支援系	所属 (学部・研究科/研究室)	採用 予定数	職務内容	求める専門知識等	職務内容に関する問い合わせ先
電子・情報	教育・研究支援系	学術情報部情報基盤課 (学術情報メディアセンター)	2	①ネットワークや全学計算機システムなどの整備・運用・管理 ②M365を始めとする情報システムの整備・運用・管理やトラブル対応 ③情報セキュリティの脅威分析やインシデント対応	①理系・情報系の専門学校または大学卒業以上 ②当該業務に強い意欲と責任感があり、周囲と協調性のある方 ③ネットワーク・情報システムの管理・運営、情報セキュリティに関する業務の経験があることがより望ましい	学術情報部情報基盤課 担当：松川 木綿子 E-mail： matsukawa.yuko.gt@un.tsukuba.ac.jp
電子・情報	教育・研究支援系	システム情報系技術室	1	①教員等からの電子工作に関する技術相談・製作・安全管理 ②学生への電子工作の技術支援 ③工作機器の維持管理 ④実験室などの安全管理の支援 ⑤入試・授業など大学院・学群の支援業務	電子回路と電子制御設計に関する基本知識	筑波大学システム情報エリア支援室 担当：森山 E-mail：moriyama.toshihar.gf [@] un.tsukuba.ac.jp
電子・情報	教育・研究支援系	システム情報系技術室	1	①計算機・ネットワークの運用管理 ②Webコンテンツ・アプリケーションの制作や運用管理 ③入試・授業など大学院・学群の支援業務	情報技術関係業務への関心と熱意。 理系大学卒程度の一般教養。	筑波大学システム情報エリア支援室 担当：森山 E-mail：moriyama.toshihar.gf [@] un.tsukuba.ac.jp
電子・情報	教育・研究支援系	数理物質系技術室	1	1. PC, ネットワークを含めた情報機器の保守管理及びWebページの更新等 2. ソフトウェア管理等の情報技術に関わる支援業務等 3. 事務のDX支援業務 4. 入試等補助業務等	1. PC及びネットワーク機器に関する設定・管理、ユーザーサポート業務の知識等 2. 情報セキュリティインシデント（ウイルス感染、情報漏洩対策調査など）に関する知識等	筑波大学数理物質エリア支援室（総務） 電話：029-853-5651 FAX：029-853-6305 Email：suurisoumu<at>un.tsukuba.ac.jp <at>は@に変えてください。

電気	教育・研究支援系	システム情報系技術室	1	<ul style="list-style-type: none"> ①学生実験の技術支援 ②実験室・装置の維持管理 ③実験室などの安全管理の支援 ④入試・授業など大学院・学群の支援業務 	<p>学生の指導に関心がある方。 パワーエレクトロニクスに関連した基礎知識。</p>	<p>筑波大学システム情報エリア支援室 担当：森山 E-mail：moriyama.toshihar.gf [@] un.tsukuba.ac.jp</p>
機械	施設	施設部	1	<ul style="list-style-type: none"> ①キャンパスの整備計画に関する事 ②建物等のうち機械設備の設計、工事監理及び維持管理等に関する事 ③建物等の機械設備の保全、屋外環境等の整備及びエネルギー管理等に関する事 	<ul style="list-style-type: none"> ①建築設備士受験資格が得られる学科等を卒業見込・卒業もしくはそれと同等程度の知識 ②CAD製図の知識 	<p>施設企画課 担当：島田、坂本 電話：029-853-2271, 2276 E-mail：shisetsu_somu@un.tsukuba.ac.jp</p>
建築	施設	施設部	4	<ul style="list-style-type: none"> ①キャンパスの整備計画に関する事 ②建物等の設計、工事監理、維持管理等に関する事 ③建物等の保全、屋外環境等の整備及びエネルギー管理等に関する事 	<ul style="list-style-type: none"> ①一級・二級建築士受験資格が得られる学科等を卒業見込・卒業もしくはそれと同等程度の知識 ②CAD製図の知識 	<p>施設企画課 担当：島田、坂本 電話：029-853-2271, 2276 E-mail：shisetsu_somu@un.tsukuba.ac.jp</p>
農学	教育・研究支援系	つくば機能植物イノベーション研究センター (T-PIRC) 技術室	1	<ul style="list-style-type: none"> ①研究圃場や関連施設における研究活動支援 ②研究圃場ならびに施設の管理業務 ③T-PIRC内で栽培または飼育している動植物の管理業務 ④T-PIRC内で実施している実習・研修など各種教育・社会貢献業務の支援 	<p>農学分野全般に関する基礎知識に加えて、生物・生命科学分野の知識、業務を調整・運営できる能力を身につける学習能力。</p>	<p>つくば機能植物イノベーション研究センター 事務 担当：武石美弥子 電話：029-853-2542 E-mail：t-pirc-office@un.tsukuba.ac.jp</p>