

Meiji Seika ファルマ株式会社 2025年度新卒採用【二期募集】 募集職種・応募書類締切日

■募集職種・応募書類締切日について

Meiji Seika ファルマ株式会社							
エントリーシート 提出区分	募集職種		業務内容	対象学生	研究テーマ 概要	【二期募集】応募書類締切日	前年度 採用実績 (参考)
1 技術系	創薬・開発研究	創薬・開発研究	シーズ探索や有効性薬理評価、安全性評価および薬物動態評価の業務により、新薬を創成する創薬・開発研究に取り組みます。	理系学部生・ 院生	要提出 (※)	6月10日(月)13:00受付終了	10
		バイオ医薬品技術研究	抗体、タンパク製剤、mRNAワクチン等のバイオ医薬品の設計、改良や製法に関する創薬・開発研究に取り組みます。また、新たなモダリティを扱うための技術獲得にも取り組みます。				
		CMC研究	医薬品候補物質の創出や構造解析、物性評価や製剤設計を行うとともに、原薬・製剤の規格試験法や工業化研究に取り組みます。				
	生産技術	生産技術	より安価で効率的な製造法の検討・改良、品質確保、生産設備の新規導入・管理・改善、海外工場への技術移管などを行い、医薬品の安定供給に取り組みます。				
2 営業・ 管理系	MR (医薬情報担当者)		医療用医薬品の品質、有効性・安全性などに関する情報の提供・収集・伝達を行い、自社医薬品の適正な使用と普及を図ります。	全学部生・ 院生	不要	6月10日(月)13:00受付終了	32
	信頼性保証		薬機法に基づく製造販売後調査・試験の計画および実施や、自社工場・外部製造委託先の製造管理・品質保証などを行います。また、副作用報告を収集して科学的知見に基づいた安全情報も取り扱います。				3
	コーポレート・ グローバルビジネス		「ヒト・モノ・カネ・情報」といった経営資源を有効活用するための戦略立案や仕組みを設計し会社や事業全体の舵取りを行います。また、海外グループ会社の経営管理・支援、グローバル市場の新規開拓や医薬品の貿易関連業務に取り組みます。				1

※「技術系」を志望される場合は、エントリーシートと併せて、あなたの「研究テーマ概要」をpdfファイルで作成し1~2枚にまとめ、提出してください。

(学部生の方など、研究テーマが未定の場合は「今後行いたい研究」についてお書きください。)

本文に、ID番号・学校名・氏名・指導教授名を必ず記載してください。なお、ファイルの容量上限は、2MBです。

■エントリーシートについて

Meiji Seika ファルママイページのメニュー「志望職種選択」より、志望する職種の含まれるエントリーシート提出区分を選択してください。

(エントリーシート提出区分については、下表を参照してください。)

選択後、当社マイページよりWEBエントリーシートの入力が可能となります。

エントリーシート提出区分は、エントリーシート提出後の変更ができませんので、ご注意ください。

■証明写真について

証明写真のファイル形式は、.jpg、.jpeg、.png、.gifのみとなります。ファイルの容量上限は、2MBです。

■適性検査について

応募書類の提出後、順次マイページよりご案内いたします。

■その他

・エントリーシート、証明写真、研究テーマ概要は、一度送信を完了すると、内容の変更や再提出ができませんので、よくご確認の上、送信してください。

・応募書類締切直前は、アクセスが集中し、回線が混み合うことが予想されますので、お早めの提出をお願いいたします。

・連絡先等の登録内容を修正する場合は、明治グループ2025採用 共通ページ内のメニュー「登録情報修正」から、

最終学歴以外の学歴情報を修正する場合は、Meiji Seika ファルママイページ内のメニュー「アンケート項目修正」から、修正してください。