

2025年度大阪樟蔭女子大学入学者選抜について（予告／2022年10月時点）

大阪樟蔭女子大学は、令和7(2025)年度入学者選抜（2024年度実施）について、以下の通り変更をお知らせします。
 今後、内容に追加や変更が生じた場合は、速やかにお知らせいたします。

2025年度入試 出題範囲（予告）

入試種別（仮）	教科	科目	出題範囲 [2024年度入試まで]
総合型選抜 学校推薦型選抜	英語	英語	コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ、英語表現Ⅰ
	国語	国語	国語総合（現代文）
	理科	化学基礎・化学	「化学基礎」は全範囲、 「化学」は（1）物質の状態と平衡，（2）物質の変化と平衡
		生物基礎・生物	「生物基礎」は全範囲、 「生物」は（1）生命現象と物質，（2）生殖と発生，（3）生物の環境応答
		化学基礎・生物基礎	「化学基礎」と「生物基礎」は全範囲
数学	数学Ⅰ・数学A	全範囲	
一般選抜	英語	英語	コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ、英語表現Ⅰ
	国語	国語	国語総合（現代文）
	理科	化学基礎・化学	「化学基礎」は全範囲、 「化学」は（1）物質の状態と平衡，（2）物質の変化と平衡， （3）無機物質の性質と利用，（4）有機化合物の性質と利用
		生物基礎・生物	「生物基礎」は全範囲、 「生物」は（1）生命現象と物質，（2）生殖と発生，（3）生物の環境応答
		化学基礎・生物基礎	「化学基礎」と「生物基礎」は全範囲
	数学	数学Ⅰ・数学A	全範囲
地理歴史	日本史	日本史Bは全範囲	

出題範囲（案） [2025年度入試]
英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ
現代の国語および言語文化(古文・漢文除く)
「化学基礎」は全範囲、 「化学」は（1）物質の状態と平衡，（2）物質の変化と平衡
「生物基礎」は全範囲、 「生物」は（1）生物の進化，（2）生命現象と物質，（3）遺伝子情報の発現と発生 （4）生物の環境応答
「化学基礎」と「生物基礎」は全範囲
数学Ⅰ・数学A(全範囲)
英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ 一般選抜一般入試Cは英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ,論理・表現Ⅰ
現代の国語および言語文化(古文・漢文除く)
「化学基礎」は全範囲、 「化学」は（1）物質の状態と平衡，（2）物質の変化と平衡， （3）無機物質の性質，（4）有機化合物の性質
「生物基礎」は全範囲、 「生物」は（1）生物の進化，（2）生命現象と物質，（3）遺伝子情報の発現と発生 （4）生物の環境応答
「化学基礎」と「生物基礎」は全範囲
数学Ⅰ・数学A(全範囲)
出題なし

※「情報Ⅰ」については、2025年度一般選抜において検討中です。