

個別学力試験 時間割

●出願時に【文系型】か【理系型】のどちらかを選択し、受験します。

【文系型】

試験時間	教 科	科目および出題範囲
10:00~11:00 (60分)	地理歷史·数学	「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」 「数学 (数学 I、数学 I、数学 A (図形の性質、場合の数と確率)」
12:30~14:00 (90分)	国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究 ※ただし古文・漢文はいずれか一方を選択
14:50~16:20 (90分)	外国語 (*1)	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ

【理系型】

試験時間	教 科	科目および出題範囲
10:00~11:00 (60分)	理科·情報	「物理基礎、物理」 「化学基礎、化学」 「情報」」
12:30~14:00 (90分)	数 学	数学 I、数学 II、数学 II、数学 A(図形の性質、場合の数と確率)、数学 B(数列)、数学 C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)
14:50~16:20 (90分)	外国語 (*1)	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、

[注]「地理歴史・数学」「理科・情報」の科目選択、および「国語」の古文・漢文の選択は、受験の際にその場で行う。

*1: 英語の資格・検定試験で基準スコアを満たしている場合、個別学力試験「外国語」の得点を満点として扱う。*詳細は別紙参照

試験科目および配点

学部	学 科	募集 人員	時間割	教科	科目および出題範囲	科目選択	配点
	キリスト教	2	文 - 系 型	地理歷史·数学	「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」 のうちいずれかを選択	1科目選択	100点
人	人類文化	10			「数学(数学1、数学1、数学A(図形の性質、場合の数と確率))」		
文	心理人間	10		国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究 ※ただし古文・漢文はいずれか一方を選択	1教科必須	100点
	日本文化	8		外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション III、論理・表現 I、論理・表現 II、 論理・表現 III	1教科必須	100点
		10	文 系)	「歴史総合、日本史探究」		
外	スペイン・ラテンアメリカ	5		地理歴史・数学 「歴史総合、世界史探究」 「数学Ⅰ、数学Ⅰ、数学Ⅰ、数学A(図形の性質、場合の数と確率))」	1科目選択	100点	
国	フランス	7		国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究 ※ただし古文・漢文はいずれか一方を選択	1教科必須	150点
語	ドイツ	5	型	外国語	英語コミュニケーション 、英語コミュニケーション 、英語コミュニケーション 、論理・表現 、論理・表現 、		
	アジア	6		(*1)	論理·表現川	1教科必須	200点
級又	経経済	25	文系型	地理歷史·数学	「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」 「数学 (数学 I、数学 I、数学 A(図形の性質、場合の数と確率))」	1科目選択	100点
済				国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究 ※ただし古文・漢文はいずれか一方を選択	1教科必須	100点
,,,				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション II、論理・表現 I、論理・表現 II、 論理・表現 II	1教科必須	100点
経			文系型	地理歷史·数学	「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」 「数学 (数学 I、数学 I、数学 A(図形の性質、場合の数と確率))」	1科目選択	100点
営	経 営	25		国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究 ※ただし古文・漢文はいずれか一方を選択	1教科必須	150点
				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション III、論理・表現 I、論理・表現 II、論理・表現 III	1教科必須	150点
		26	文 系 型	地理歷史·数学	「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」 「数学 (数学 I、数学 I、数学 A(図形の性質、場合の数と確率))」	1科目選択	100点
法	法 律			国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究 ※ただし古文・漢文はいずれか一方を選択	1教科必須	100点
				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション III、論理・表現 I、論理・表現 II、 論理・表現 III	1教科必須	100点
総合	総合政策	24	文系型	地理歷史·数学	「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」 「数学(数学 I、数学 I、数学 A(図形の性質、場合の数と確率))」	1科目選択	100点
政				国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究 ※ただし古文・漢文はいずれか一方を選択	1教科必須	150点
策				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション II、論理・表現 I、論理・表現 II、論理・表現 II	1教科必須	150点

南山大学 2026年度 全学統一入試 [個別学力試験型]



学部	学 科	募集 人員	時間割	教 科	科目および出題範囲	科目選択	配点
	ソフトウェア工学		理系型	理科·情報	「物理基礎、物理」 「化学基礎、化学」 「情報」 のうち大問毎にいずれかを選択	1教科必須	100点
		7		数学	数数学 I、数学 II、数学 II、数学 A(図形の性質、場合の数と確率)、数学 B(数列)、 数学 C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	1教科必須	200点
				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション III、論理・表現 I、 論理・表現 II	1教科必須	200点
	データサイエンス		理系型	理科·情報	「物理基礎、物理」 「化学基礎、化学」 「情報」 のうち大問毎にいずれかを選択	1教科必須	100点
		7		数学	数学 I、数学 II、数学 II、数学 A(図形の性質、場合の数と確率)、数学 B(数列)、 数学 C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	1教科必須	250点
理				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション II、論理・表現 I、論理・表現 II、論理・表現 II	1教科必須	150点
エ	電子情報工学	6	理系型	理科·情報	「物理基礎、物理」 「化学基礎、化学」 「情報」 のうち大問毎にいずれかを選択	1教科必須	100点
				数学	数学 I、数学 II、数学 A(図形の性質、場合の数と確率)、数学 B(数列)、 数学 C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	1教科必須	(*2)
				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション II、論理・表現 I、論理・表現 II、 論理・表現 III	1教科必須	(*2)
	機械システム工学		理系型型	理科·情報	「物理基礎、物理」 「化学基礎、化学」 「情報」 のうち大問毎にいずれかを選択	1教科必須	150点
		6		数学	数学 I、数学 II、数学 A(図形の性質、場合の数と確率)、数学 B(数列)、 数学 C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	1教科必須	200点
				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション II、論理・表現 I、 論理・表現 II	1教科必須	150点
国際	国際教養	10	文系型	地理歷史·数学	「歴史総合、日本史探究」 「歴史総合、世界史探究」 「数学(数学 I、数学 I、数学 A(図形の性質、場合の数と確率))」	1科目選択	100点
教				国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、国語表現、古典探究 ※ただし古文・漢文はいずれか一方を選択	1教科必須	100点
養				外国語 (*1)	英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、英語コミュニケーション II、論理・表現 I、論理・表現 II、 論理・表現 II	1教科必須	150点

[注]「地理歴史・数学」「理科・情報」の科目選択、および「国語」の古文・漢文の選択は、受験の際にその場で行う。

- *1: 英語の資格・検定試験で基準スコアを満たしている場合、個別学力試験「外国語」の得点を満点として扱う。*詳細は別紙参照
- *2: 数学(100点満点)と外国語(100点満点)のうち、高得点の教科を2.5倍(250点満点)、他方の教科を1.5倍(150点満点)に換算し、2教科の合計を400点満点とする。