

個別学力試験 時間割 (2月6日、2月7日は同一の時間割となります)

●出願時に【文系選択】か【理系選択】のどちらかを選択し、受験します。

【文系選択】

試験時間	教科	科目および出題範囲
10:00~11:00 (60分)	地理歴史・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II、数学A(図形の性質、場合の数と確率))」 } のうちいずれかを選択
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

【理系選択】

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 (*2)	「物理基礎、物理」 「化学基礎、化学」 } のうち大問毎にいずれかを選択 「情報I」
12:30~14:00 (90分)	数学	数学I、数学II、数学III、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、論理・表現III

[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、試験当日に行う。

*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「南山大学 対象とする英語の資格・検定試験および基準スコア等」参照

*2: [共通テスト併用型] における【理系選択】では、個別学力試験の「理科・情報」を使用しません。

試験科目および配点

学部	学科	募集人員	個別学力試験	教科	科目および出題範囲	配点	
人文	キリスト教	2	個別学力試験	キリスト教人類文化	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	2教科必須	150点×2
				日本文化	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		
	人類文化	5	個別学力試験	心理人間	地理歴史・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II、数学A(図形の性質、場合の数と確率))」 } のうちいずれかを選択	2教科選択	150点×2
					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		
	心理人間	6	共通テスト利用科目		外国語 (*2) 「英語(リスニングを含む)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	3科目選択	100点×3
					国語 「国語」		
					地理歴史 「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」 (*7)		
					公民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」 (*7)		
日本文化	8	共通テスト利用科目		数学 「数学I」「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	3科目選択	100点×3	
				理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」 (*4) (*6) (*8)			
				国語 「国語」			
				地理歴史 「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」 (*3)			
外国語	英米	10	個別学力試験【文系選択】	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	2教科必須	100点×2	
	スペイン・ラテンアメリカ	3		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			
	フランス	3	共通テスト利用科目	外国語 (*2) 「英語(リスニングを含む)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	1科目選択	100点×2	
	ドイツ	3		国語 「国語」			
	アジア	3			地理歴史 「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」 (*3)		1科目選択
					公民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」 (*3)		
			数学 「数学I」「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」				

学部	学科	募集人員	試験種別	教科	科目および出題範囲	配点	
経済	経済	15	個別学力試験	【文系選択】	地理歴史・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Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率))」 } のうちいずれかを選択	2教科選択
					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	
					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	
				【理系選択】	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、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)	2教科必須
					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	
					外国語(*2)	「英語(リスニングを含む)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	
			共通テスト利用科目	国語	「国語」	外国語または数学を含む2教科2科目選択	
				地理歴史	「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」(*3)		
				公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」(*3)		
				数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」		
経営	経営	15	個別学力試験	【文系選択】	地理歴史・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Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率))」 } のうちいずれかを選択	2教科選択
					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	
					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	
				【理系選択】	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、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)	2教科必須
					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	
					外国語(*2)	「英語(リスニングを含む)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	
			共通テスト利用科目	国語	「国語」	外国語または数学を含む2教科2科目選択	
				地理歴史	「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」(*3)		
				公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」(*3)		
				数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」		
法	法律	17	個別学力試験	【文系選択】	地理歴史・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Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率))」 } のうちいずれかを選択	1教科選択
					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	
					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	
				【理系選択】	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、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)	2教科必須
					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	
					外国語(*2)	「英語(リスニングを含む)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	
			共通テスト利用科目	国語	「国語」	2教科2科目選択 うち1科目	
				地理歴史	「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」(*3)		
				公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」(*3)		
				数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」		
総合政策	総合政策	14	個別学力試験	【文系選択】	地理歴史・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Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率))」 } のうちいずれかを選択	2教科選択
					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	
					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	
				【理系選択】	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、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)	2教科必須
					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	
					外国語(*2)	「英語(リスニングを含む)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	
			共通テスト利用科目	国語	「国語」	1科目選択	
				数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」		
				地理歴史	「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」(*3)		
				公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」(*3)		
情報	理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」(*4)(*5)	1科目選択				
	情報	「情報Ⅰ」					

南山大学 2027年度 全学統一入試 [共通テスト併用型]

学部	学 科	募集人員	教科	科目および出題範囲	配 点	
理 工	ソフトウェア工学	3	数 学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、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
	データサイエンス	3			1教科必須	
	電子情報工学	3	共通テスト 利用科目	外国語 (*2) 「英語 (リスニングを含む)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	1科目選択	100点×2
	機械システム工学	3		理 科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」「物理」「化学」 (*5) (*9)	1科目選択	
国 際 教 養	国際教養	8	個別学力試験	【文系選択】 地理歴史・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Ⅱ、数学A (図形の性質、場合の数と確率))」 } のうちいずれかを選択	1教科選択	150点×2
					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	
				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	
				【理系選択】 数 学 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、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)	2教科必須	
			共通テスト 利用科目	外国語 (*2) 「英語 (リスニングを含む)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」	1科目選択	100点×3
				国 語 「国語」	2科目選択	
				地理歴史 「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」 (*7)		
				公 民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」 (*7)		
				数 学 「数学Ⅰ」「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」		
				理 科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」「物理」「化学」「生物」「地学」 (*4) (*6) (*8)		
情 報 「情報Ⅰ」						

[注]・大学入学共通テストの成績については、令和9年度の試験成績を利用する。

- ・共通テスト利用科目は、各科目の配点分に換算して利用する。
- ・共通テストの「地理歴史」「公民」のうち、科目「地理総合/歴史総合/公共」については対象としない。
- ・所定の科目数を超えて受験した場合は高得点の科目から利用する。
- ・個別学力試験の「地理歴史・数学」の科目選択、および「国語」の古文・漢文の選択は、試験当日に行う。
- *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、個別学力試験の「外国語」の得点を満点として扱う。＊詳細は別紙「南山大学 対象とする英語の資格・検定試験および基準スコア等」参照
- *2：リーディング (100点満点) とリスニング (100点満点) の合計得点を配点分に換算して利用する。英語の資格・検定試験で基準スコアを満たしている場合、共通テスト利用科目の「外国語」の得点を満点として扱う。
＊詳細は別紙「南山大学 対象とする英語の資格・検定試験および基準スコア等」参照
(障がい等のある方への受験上の配慮により、リスニングの免除が許可された方はリーディングの得点が倍化する。)
- *3：共通テスト利用科目の「地理歴史」「公民」については、第1解答科目の得点を採用する。
- *4：共通テスト利用科目の「理科」のうち、基礎を付した科目については、2科目で1科目分 (50点×2) として扱う。
- *5：共通テスト利用科目の「理科」については、第1解答科目の得点を採用する。
- *6：共通テスト利用科目の「理科」は、以下の組み合わせで選択不可。
「物理基礎」と「物理」、「化学基礎」と「化学」、「生物基礎」と「生物」、「地学基礎」と「地学」
- *7：[人文学部・国際教養学部のみ] 共通テスト利用科目の「地理歴史」「公民」については、第1解答科目の得点を審査対象とし、第2解答科目の得点は、第1解答科目が採用された場合のみ、審査対象とする。
- *8：[人文学部・国際教養学部のみ] 共通テスト利用科目の「理科」については、第1解答科目の得点を審査対象とし、第2解答科目の得点は、第1解答科目が採用された場合のみ、審査対象とする。
- *9：[理工学部のみ] 共通テスト利用科目の「理科」のうち、基礎を付した科目については、「物理基礎」「化学基礎」の組み合わせを1科目分 (50点×2) として扱う。
「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」については、「物理基礎」「化学基礎」の組み合わせを1科目分として扱う。