

2026年度

亜細亜大学 公務員・資格講座 講義スケジュール

基本情報技術者講座<科目A試験免除> 3月開講

担当スクール	資格の大原
受講方法※1	オンデマンド
講義視聴期限※2	2027/11/30

※1 Web講義を受講する際の通信料はご自身の負担となります。通信環境を準備するようにしてください。

※2 各講義実施日から講義視聴期限日まで繰り返し視聴できます。

*学習開始前に動画「科目A免除制度のご案内(重要)」を必ずご視聴ください。

講義回数	学習計画(目安)	講義時間	講義内容
1	2027年3月8日(月)	3時間	基礎講義①: 離散数学①(基数、数値の表現)
2	2027年3月8日(月)	3時間	基礎講義②: 離散数学②(算術演算と精度)
3	2027年3月15日(月)	3時間	基礎講義③: プロセッサ、メモリ、バス、入出力インタフェース、入出力装置
4	2027年3月15日(月)	3時間	基礎講義④: システムの構成、システムの評価指標
5	2027年3月22日(月)	3時間	基礎講義⑤: 離散数学③(集合演算、論理演算)、ハードウェア
6	2027年3月22日(月)	3時間	習熟度確認テスト①: 基礎講義①～⑤※習熟度確認テスト①をWebで実施してください
7	2027年3月22日(月)	3時間	基礎講義⑥: 応用数学、情報に関する理論
8	2027年3月29日(月)	3時間	基礎講義⑦: データ構造、アルゴリズム①
9	2027年3月29日(月)	3時間	基礎講義⑧: アルゴリズム②、プログラミング、プログラム言語
10	2027年4月5日(月)	3時間	基礎講義⑨: オペレーティングシステム、ミドルウェア
11	2027年4月5日(月)	3時間	基礎講義⑩: ファイルシステム、開発ツール、オープンソースソフトウェア、ユーザーインタフェース技術、UX/UIデザイン
12	2027年4月5日(月)	3時間	習熟度確認テスト②: 基礎講義⑥～⑩※習熟度確認テスト②をWebで実施してください
13	2027年4月12日(月)	3時間	基礎講義⑪: マルチメディア技術、マルチメディア応用、データベース方式、データベース設計、データの操作①
14	2027年4月12日(月)	3時間	基礎講義⑫: データの操作②
15	2027年4月19日(月)	3時間	基礎講義⑬: データの操作③、トランザクション処理、データベース応用
16	2027年4月19日(月)	3時間	基礎講義⑭: ネットワーク方式、データ通信と制御
17	2027年4月26日(月)	3時間	基礎講義⑮: 通信プロトコル、ネットワーク管理、ネットワーク応用
18	2027年4月26日(月)	3時間	習熟度確認テスト③: 基礎講義⑪～⑮※習熟度確認テスト③をWebで実施してください
19	2027年4月26日(月)	3時間	基礎講義⑯: 情報セキュリティ①
20	2027年5月10日(月)	3時間	基礎講義⑰: 情報セキュリティ②、情報セキュリティ管理、セキュリティ技術評価
21	2027年5月10日(月)	3時間	基礎講義⑱: 情報セキュリティ対策、セキュリティ実装技術、システム要件定義・ソフトウェア要件定義
22	2027年5月17日(月)	3時間	基礎講義⑲: 設計、実装・構築、統合・テスト
23	2027年5月17日(月)	3時間	基礎講義⑳: 導入・受入れ支援、保守・廃棄、開発プロセス・手法、構成管理・変更管理
24	2027年5月17日(月)	3時間	習熟度確認テスト④: 基礎講義⑯～⑳※習熟度確認テスト④をWebで実施してください
25	2027年5月24日(月)	3時間	基礎講義㉑: プロジェクトマネジメント
26	2027年5月24日(月)	3時間	基礎講義㉒: サービスマネジメント、システム監査
27	2027年5月24日(月)	3時間	習熟度確認テスト⑤: 基礎講義㉑～㉒※習熟度確認テスト⑤をWebで実施してください
28	2027年5月31日(月)	3時間	基礎講義㉓: システム戦略、システム企画、経営戦略手法
29	2027年5月31日(月)	3時間	基礎講義㉔: マーケティング、ビジネス戦略と目標・評価、経営管理システム、技術戦略マネジメント、ビジネスインダストリ、経営・組織論

科目
A

30	2027年6月7日(月)	3時間		基礎講義⑤：業務分析・情報利活用、会計・財務
31	2027年6月7日(月)	3時間		基礎講義⑥：知的財産権、セキュリティ関連法規、労働関連・取引関連法規、その他の法律・ガイドライン・技術者倫理、標準化関連
32	2027年6月7日(月)	3時間		習熟度確認テスト⑥：基礎講義③～⑥※習熟度確認テスト⑥をWebで実施してください
33	2027年6月8日(火)	3時間		修了試験 直前対策①：基本情報技術者試験 過去問題演習
34	2027年6月8日(火)	3時間		修了試験 直前対策②：基本情報技術者試験 過去問題演習（修了試験過去問題①～⑥も実施してください）
2027年6月13日(日) (予定) 修了試験 *学習開始前に動画「科目A免除制度のご案内(重要)」を必ずご視聴ください。※2027年度の試験日はまだ未定				
35	2027年6月14日(月)	3時間	科目B	アルゴリズム基礎講義①：記述形式、変数を宣言する、選択処理 (if)、繰返し処理 (While, for)、手続き又は関数を宣言する、再帰処理(基礎)、再帰処理(問題演習)
36	2027年6月21日(月)	3時間		アルゴリズム基礎講義②：オブジェクト指向(基礎)、オブジェクト指向(問題演習)
37	2027年6月28日(月)	3時間		アルゴリズム基礎講義③：問題演習(1)～(7)
38	2027年7月5日(月)	3時間		アルゴリズム基礎講義④：ビット操作、問題文から読み解くタイプの問題
39	2027年7月12日(月)	3時間		アルゴリズムトレース特訓①：トレース練習
40	2027年7月19日(月)	3時間		アルゴリズムトレース特訓②：トレース練習
41	2027年7月26日(月)	3時間		アルゴリズム演習①：Webテスト・映像解説
42	2027年8月2日(月)	3時間		アルゴリズム演習②：Webテスト・映像解説
43	2027年8月9日(月)	3時間		アルゴリズム演習③：Webテスト・映像解説
44	2027年8月16日(月)	3時間		アルゴリズム演習④：Webテスト・映像解説
45	2027年8月23日(月)	3時間		Web模試：科目B
試験日目安	2027/9/1～9/30			CBT試験(試験会場により、選択できる日程が異なります)

※カリキュラムは変更になる場合があります。

■お問い合わせ先

公務員・資格講座専用カウンター

☎0422-36-3198(受付時間/月～金12:00～17:00) ※夏季(8月～9月)、春季(2月～3月)、休業期間は12:00～16:00