

無料体験OK 各クラスの開講日から3講義(太枠内)は無料体験入学ができます。【予約不要】

開講日後でも入学OK 入学時に終了している講義はビデオコースで無料受講し教室講座に追いつけます。

受講方法 日程表の中から受講コースに含まれる科目にご出席ください。

振替受講OK ご登録校舎や入学月に関わらずお好きな日程にご出席いただけます。

4月入学 日程表	
日程	講義名
4月 14日(木) 夜	ガイダンス・オリエン
21日(木) 夜	数的-数推①
28日(木) 夜	数的-数推②
5月 12日(木) 夜	数的-数推③
6月 4日(土) 昼	数的-数推④
11日(土) 昼	数的-数推⑤
18日(土) 昼	数的-数推⑥
25日(土) 昼	演習: 数的-数推
7月 2日(土) 昼	数的-判断推①
9日(土) 昼	数的-判断推②
16日(土) 昼	数的-判断推③
23日(土) 昼	数的-判断推④
30日(土) 昼	数的-判断推⑤
8月 6日(土) 昼	演習: 数的-判断推
6日(土) ▲	試験対策ゼミ①
22日(月) 夜	論文・作文(導入編)①
29日(月) 夜	論文・作文(導入編)②
9月 5日(月) 夜	論文・作文(導入編)③
12日(月) 夜	論文・作文(導入編)④
10月 21日(金) 夜	文章-国語
22日(土) ▲	試験対策ゼミ②③
28日(金) 夜	文章-現代文①
11月 4日(金) 夜	文章-現代文②
11日(金) 夜	演習: 文章-現代文
12日(土) ▲	試験対策ゼミ④
15日(火) 夜	数的-空間把握①
18日(金) 夜	文章-英文①
22日(火) 夜	数的-空間把握②
25日(金) 夜	文章-英文②
29日(火) 夜	数的-空間把握③
12月 2日(金) 夜	演習: 文章-英文
6日(火) 夜	数的-資料解釈①
10日(土) 昼	試験対策ゼミ⑤
13日(火) 夜	数的-資料解釈②
20日(火) 夜	演習: 数的-空間-資料
1月 16日(月) 夜	論文・作文(実践編)①
23日(月) 夜	論文・作文(実践編)②
27日(金) ■	試験対策ゼミ⑥⑦
30日(月) 夜	論文・作文(実践編)③
2月 6日(月) 夜	論文・作文(実践編)④
13日(月) 夜	論文・作文(実践編)⑤
20日(月) 夜	直前対策-論文
24日(金) ■	試験対策ゼミ⑧
3月 15日(水) 夜	直前演習: 数的処理①
17日(金) 夜	時事・白書(春向け)①
22日(水) 夜	直前演習: 数的処理②
24日(金) 夜	時事・白書(春向け)②
29日(水) ■	試験対策ゼミ⑨
29日(水) 夜	直前演習: 数的処理③
31日(金) 夜	時事・白書(春向け)③
3~4月予定	面接対策

* 面接対策の日程は後日発表します。

配布教材科目	
実力確認テスト	実力確認テスト①②

ビデオコースで学習していた科目(回数)

入門講義	算数・数学(全4回)	
	国語・言語(全2回)	
	英語(全2回)	
	数的処理入門(全5回) 自然科学入門(全5回)	
基本講義	社会科学(全13回) 人文科学(全16回) 自然科学(全15回)	
	基本演習	社会科学(全3回) 人文科学(全3回) 自然科学(全5回)
		応用・発展講義
◆特別対策	警視庁: 数処過去問特訓(全2回) 警視庁: 国語・論文(全1回) 東京消防庁: 数処過去問特訓(全2回) 東京消防庁: 論文(全1回) 東京消防庁: 自然科学(全7回)	
	時事・白書対策	時事白書(秋向け)(全1回)

* 教室講座の方もビデオコースで学習していた科目です。

【教室生】振替・重複受講可能講義

8月以降にも教室で実施する講義科目です。重複・振替受講にご利用ください。	
9月 10日(土) 昼	数的-判断推①
17日(土) 昼	数的-判断推②
24日(土) 昼	数的-判断推③
10月 1日(土) 昼	数的-判断推④
8日(土) 昼	数的-判断推⑤
22日(土) 昼	数的-数推①
29日(土) 昼	数的-数推②
11月 5日(土) 昼	数的-数推③
12日(土) 昼	数的-数推④
19日(土) 昼	数的-数推⑤
26日(土) 昼	数的-数推⑥
1月 20日(金) 夜	数的-判断推①
27日(金) 夜	数的-判断推②
2月 3日(金) 夜	数的-判断推③
10日(金) 夜	数的-判断推④
17日(金) 夜	数的-判断推⑤

5月入学 日程表	
日程	講義名
5月 10日(火) 夜	ガイダンス・オリエン
14日(土) 昼	数的-数推①
21日(土) 昼	数的-数推②
28日(土) 昼	数的-数推③
6月 4日(土) 昼	数的-数推④
11日(土) 昼	数的-数推⑤
18日(土) 昼	数的-数推⑥
25日(土) 昼	演習: 数的-数推
7月 2日(土) 昼	数的-判断推①
9日(土) 昼	数的-判断推②
16日(土) 昼	数的-判断推③
23日(土) 昼	数的-判断推④
30日(土) 昼	数的-判断推⑤
8月 6日(土) 昼	演習: 数的-判断推
6日(土) ▲	試験対策ゼミ①
22日(月) 夜	論文・作文(導入編)①
29日(月) 夜	論文・作文(導入編)②
9月 5日(月) 夜	論文・作文(導入編)③
12日(月) 夜	論文・作文(導入編)④
10月 21日(金) 夜	文章-国語
22日(土) ▲	試験対策ゼミ②③
28日(金) 夜	文章-現代文①
11月 4日(金) 夜	文章-現代文②
11日(金) 夜	演習: 文章-現代文
12日(土) ■	試験対策ゼミ④
15日(火) 夜	数的-空間把握①
18日(金) 夜	文章-英文①
22日(火) 夜	数的-空間把握②
25日(金) 夜	文章-英文②
29日(火) 夜	数的-空間把握③
12月 2日(金) 夜	演習: 文章-英文
6日(火) 夜	数的-資料解釈①
10日(土) 昼	試験対策ゼミ⑤
13日(火) 夜	数的-資料解釈②
20日(火) 夜	演習: 数的-空間-資料
1月 16日(月) 夜	論文・作文(実践編)①
23日(月) 夜	論文・作文(実践編)②
27日(金) ■	試験対策ゼミ⑥⑦
30日(月) 夜	論文・作文(実践編)③
2月 6日(月) 夜	論文・作文(実践編)④
13日(月) 夜	論文・作文(実践編)⑤
20日(月) 夜	直前対策-論文
24日(金) ■	試験対策ゼミ⑧
3月 15日(水) 夜	直前演習: 数的処理①
17日(金) 夜	時事・白書(春向け)①
22日(水) 夜	直前演習: 数的処理②
24日(金) 夜	時事・白書(春向け)②
29日(水) ■	試験対策ゼミ⑨
29日(水) 夜	直前演習: 数的処理③
31日(金) 夜	時事・白書(春向け)③
3~4月予定	面接対策

* 面接対策の日程は後日発表します。

配布教材科目	
実力確認テスト	実力確認テスト①②

ビデオコースで学習していた科目(回数)

入門講義	算数・数学(全4回)	
	国語・言語(全2回)	
	英語(全2回)	
	数的処理入門(全5回) 自然科学入門(全5回)	
基本講義	社会科学(全13回) 人文科学(全16回) 自然科学(全15回)	
	基本演習	社会科学(全3回) 人文科学(全3回) 自然科学(全5回)
		応用・発展講義
◆特別対策	警視庁: 数処過去問特訓(全2回) 警視庁: 国語・論文(全1回) 東京消防庁: 数処過去問特訓(全2回) 東京消防庁: 論文(全1回) 東京消防庁: 自然科学(全7回)	
	時事・白書対策	時事白書(秋向け)(全1回)

* 教室講座の方もビデオコースで学習していた科目です。

【教室生】振替・重複受講可能講義

8月以降にも教室で実施する講義科目です。重複・振替受講にご利用ください。	
9月 10日(土) 昼	数的-判断推①
17日(土) 昼	数的-判断推②
24日(土) 昼	数的-判断推③
10月 1日(土) 昼	数的-判断推④
8日(土) 昼	数的-判断推⑤
22日(土) 昼	数的-数推①
29日(土) 昼	数的-数推②
11月 5日(土) 昼	数的-数推③
12日(土) 昼	数的-数推④
19日(土) 昼	数的-数推⑤
26日(土) 昼	数的-数推⑥
1月 20日(金) 夜	数的-判断推①
27日(金) 夜	数的-判断推②
2月 3日(金) 夜	数的-判断推③
10日(金) 夜	数的-判断推④
17日(金) 夜	数的-判断推⑤

2024年合格目標2年総合本科生の方は、学習オリエンテーション、入門講義、基本講義、基本演習、論文・作文対策(直前対策・論文は除く)、実力確認テスト、試験対策ゼミの講義にご出席ください。

◆特別対策は、各種本科生の方は、追加申し込みが可能です。

上記日程から、受講コースに応じてご出席ください。なお、都合により日程が一部変更になる場合があります。

無料体験OK 各クラスの開講日から3講義(太枠内)は無料体験入学ができます。【予約不要】
開講日後でも入学OK 入学時に終了している講義はビデオコースで無料受講し教室講座に追いつけます。

受講方法 日程表の中から受講コースに含まれる科目にご出席ください。
振替受講OK ご登録校舎や入学月に関わらずお好きな日程にご出席いただけます。

6月入学 日程表		講義名
6月	25日(土)	▲ ガイダンス・オリエン
7月	2日(土)	星 数的-判断推理①
	9日(土)	星 数的-判断推理②
	16日(土)	星 数的-判断推理③
	23日(土)	星 数的-判断推理④
	30日(土)	星 数的-判断推理⑤
8月	6日(土)	星 演習: 数的-判断推理
	6日(土)	▲ 試験対策ゼミ①
	22日(月)	夜 論文・作文(導入編)①
	29日(月)	夜 論文・作文(導入編)②
9月	5日(月)	夜 論文・作文(導入編)③
	12日(月)	夜 論文・作文(導入編)④
10月	21日(金)	夜 文章-国語
	22日(土)	星 数的-数的推理①
	22日(土)	▲ 試験対策ゼミ②③
	28日(金)	夜 文章-現代文①
	29日(土)	星 数的-数的推理②
11月	4日(金)	夜 文章-現代文②
	5日(土)	星 数的-数的推理③
	11日(金)	夜 演習: 文章-現代文
	12日(土)	星 数的-数的推理④
	12日(土)	▲ 試験対策ゼミ④
	15日(火)	夜 数的-空間把握①
	18日(金)	夜 文章-英文①
	19日(土)	星 数的-数的推理⑤
	22日(火)	夜 数的-空間把握②
	25日(金)	夜 文章-英文②
	26日(土)	星 数的-数的推理⑥
	29日(火)	夜 数的-空間把握③
12月	2日(金)	夜 演習: 文章-英文
	3日(土)	星 演習: 数的-数的推理
	6日(火)	夜 数的-資料解釈①
	10日(土)	星 試験対策ゼミ⑤⑥
	13日(火)	夜 数的-資料解釈②
	20日(火)	夜 演習: 数的-空間-資料
1月	16日(月)	夜 論文・作文(実践編)①
	23日(月)	夜 論文・作文(実践編)②
	27日(金)	■ 試験対策ゼミ⑥⑦
	30日(月)	夜 論文・作文(実践編)③
2月	6日(月)	夜 論文・作文(実践編)④
	13日(月)	夜 論文・作文(実践編)⑤
	20日(月)	夜 直前対策-論文
	24日(金)	■ 試験対策ゼミ⑧
3月	15日(水)	夜 直前演習: 数的処理①
	17日(金)	夜 時事・白書(春向け)①
	22日(水)	夜 直前演習: 数的処理②
	24日(金)	夜 時事・白書(春向け)②
	29日(水)	■ 試験対策ゼミ⑨
	29日(水)	夜 直前演習: 数的処理③
	31日(金)	夜 時事・白書(春向け)③
	3~4月予定	面接対策

* 面接対策の日程は後日発表します。

7月入学 日程表		講義名
7月	1日(金)	夜 ガイダンス・オリエン
	2日(土)	星 数的-判断推理①
	9日(土)	星 数的-判断推理②
	16日(土)	星 数的-判断推理③
	23日(土)	星 数的-判断推理④
	30日(土)	星 数的-判断推理⑤
8月	6日(土)	星 演習: 数的-判断推理
	6日(土)	▲ 試験対策ゼミ①
	22日(月)	夜 論文・作文(導入編)①
	29日(月)	夜 論文・作文(導入編)②
9月	5日(月)	夜 論文・作文(導入編)③
	12日(月)	夜 論文・作文(導入編)④
10月	21日(金)	夜 文章-国語
	22日(土)	星 数的-数的推理①
	22日(土)	▲ 試験対策ゼミ②③
	28日(金)	夜 文章-現代文①
	29日(土)	星 数的-数的推理②
11月	4日(金)	夜 文章-現代文②
	5日(土)	星 数的-数的推理③
	11日(金)	夜 演習: 文章-現代文
	12日(土)	星 数的-数的推理④
	12日(土)	▲ 試験対策ゼミ④
	15日(火)	夜 数的-空間把握①
	18日(金)	夜 文章-英文①
	19日(土)	星 数的-数的推理⑤
	22日(火)	夜 数的-空間把握②
	25日(金)	夜 文章-英文②
	26日(土)	星 数的-数的推理⑥
	29日(火)	夜 数的-空間把握③
12月	2日(金)	夜 演習: 文章-英文
	3日(土)	星 演習: 数的-数的推理
	6日(火)	夜 数的-資料解釈①
	10日(土)	星 試験対策ゼミ⑤⑥
	13日(火)	夜 数的-資料解釈②
	20日(火)	夜 演習: 数的-空間-資料
1月	16日(月)	夜 論文・作文(実践編)①
	23日(月)	夜 論文・作文(実践編)②
	27日(金)	■ 試験対策ゼミ⑥⑦
	30日(月)	夜 論文・作文(実践編)③
2月	6日(月)	夜 論文・作文(実践編)④
	13日(月)	夜 論文・作文(実践編)⑤
	20日(月)	夜 直前対策-論文
	24日(金)	■ 試験対策ゼミ⑧
3月	15日(水)	夜 直前演習: 数的処理①
	17日(金)	夜 時事・白書(春向け)①
	22日(水)	夜 直前演習: 数的処理②
	24日(金)	夜 時事・白書(春向け)②
	29日(水)	■ 試験対策ゼミ⑨
	29日(水)	夜 直前演習: 数的処理③
	31日(金)	夜 時事・白書(春向け)③
	3~4月予定	面接対策

* 面接対策の日程は後日発表します。

配布教材科目	
実力確認テスト	実力確認テスト①②

配布教材科目	
実力確認テスト	実力確認テスト①②

ビデオコースで学習していた科目(回数)	
入門講義	算数・数学(全4回)
	国語・言語(全2回)
	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
基本講義	社会科学(全13回)
	人文科学(全16回)
基本演習	自然科学(全15回)
	社会科学(全3回)
応用・発展講義	人文科学(全3回)
	自然科学(全5回)
	社会科学発展(法律)(全1回)
	社会科学発展(経済)(全2回)
◆特別対策	数的処理応用(全3回)
	警視庁: 数処過去問特訓(全2回)
	警視庁: 国語・論文(全1回)
	東京消防庁: 数処過去問特訓(全2回)
時事・白書対策	東京消防庁: 論文(全1回)
	東京消防庁: 自然科学(全7回)
時事・白書対策	時事白書(秋向け)(全1回)

* 教室講座の方もビデオコースで学習していた科目です。

ビデオコースで学習していた科目(回数)	
入門講義	算数・数学(全4回)
	国語・言語(全2回)
	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
基本講義	社会科学(全13回)
	人文科学(全16回)
基本演習	自然科学(全15回)
	社会科学(全3回)
応用・発展講義	人文科学(全3回)
	自然科学(全5回)
	社会科学発展(法律)(全1回)
	社会科学発展(経済)(全2回)
◆特別対策	数的処理応用(全3回)
	警視庁: 数処過去問特訓(全2回)
	警視庁: 国語・論文(全1回)
	東京消防庁: 数処過去問特訓(全2回)
時事・白書対策	東京消防庁: 論文(全1回)
	東京消防庁: 自然科学(全7回)
時事・白書対策	時事白書(秋向け)(全1回)

* 教室講座の方もビデオコースで学習していた科目です。

【教室生】振替・重複受講可能講義	
8月以降にも教室で実施する講義科目です。重複・振替受講にご利用ください。	
9月	10日(土) 星 数的-判断推理①
	17日(土) 星 数的-判断推理②
	24日(土) 星 数的-判断推理③
10月	1日(土) 星 数的-判断推理④
	8日(土) 星 数的-判断推理⑤
1月	20日(金) 夜 数的-判断推理①
	27日(金) 夜 数的-判断推理②
2月	3日(金) 夜 数的-判断推理③
	10日(金) 夜 数的-判断推理④
	17日(金) 夜 数的-判断推理⑤

【教室生】振替・重複受講可能講義	
8月以降にも教室で実施する講義科目です。重複・振替受講にご利用ください。	
9月	10日(土) 星 数的-判断推理①
	17日(土) 星 数的-判断推理②
	24日(土) 星 数的-判断推理③
10月	1日(土) 星 数的-判断推理④
	8日(土) 星 数的-判断推理⑤
1月	20日(金) 夜 数的-判断推理①
	27日(金) 夜 数的-判断推理②
2月	3日(金) 夜 数的-判断推理③
	10日(金) 夜 数的-判断推理④
	17日(金) 夜 数的-判断推理⑤

2024年合格目標2年総合本科生の方は、学習オリエンテーション、入門講義、基本講義、基本演習、論文・作文対策(直前対策-論文は除く)、実力確認テスト、試験対策ゼミの講義にご出席ください。

◆特別対策は、各種本科生の方は、追加で申し込みが可能です。

上記日程から、受講コースに応じてご出席ください。なお、都合により日程が一部変更になる場合があります。