5月入学 日程表

4月 10日 (土) 夜 数的—数的推理( 17日 (土) 夜 数的—数的推理(

27日 (火) 夜 学習オリエ

 5月
 8日
 (土)
 夜
 数的一数的推理③

 15日
 (土)
 夜
 数的一数的推理④

 22日
 (土)
 夜
 数的一数的推理④

29日(土) 夜 数的一数的推理(

6月 5日 (土) 夜 演習:数的一数的推理 12日 (土) 夜 数的一判断推理①

|19日|(土)| 夜 |数的-判断推理(

7月 3日 (土) 夜 数的一判断推理

10日 (土) 夜 数的-判断 13日 (火) 夜 文章-国語

 24日 (土) 夜 数的一空間把

 27日 (火) 夜 文章 - 現代文

 29日 (木) 夜 試験対策ゼミ

31日 (火) 夜 文章-英文②

夜

夜夜夜

11日 (月) 夜 自然一数学①

10日(水) 夜 人文-世界史⑤ 15日 (月) 夜 自然-物理①

9日 (木) 夜 社会—政治社会① 13日 (月) 夜 自然—生物① 15日 (水) 夜 人文—日本史④

16日 (木) 夜 社会-政治社会②

|22日|(水)| 夜 | 人文-日本史 3 23日 (木) 夜 社会-政治社会③

|24日|(金)| 夜 |実力確認テスト①

| 25日 (土) 昼 試験対策ゼミ⑥ | 6日 (木) 夜 社会-政治社会④

| TOH (月) 夜 自然一生物③ | 11日 (火) 夜 論文·作文(実践籍 | 12日 (水) 夜 演習:人文一日本 | 13日 (木) 夜 社会一政治社会③

20日 (月) 夜 自然一生物② 21日 (火) 夜 論文·作文(実践編)②

10日 (火) 夜 演習:文章-現代文

17日 (土)

31日 (±)

8月 3日 (火) 夜

21日 (土)

24日 (火)

28日 (土)

6日 (月)

20日 (月)

13日 (水)

18日 (月)

25日 (月) 26日 (火)

3日 (水)

17日 (水)

29日 (月)

6日 (月)

(水) 88

7日 (火)

17日 (月) 夜

25日 (火)

26日 (水)

2日 4日 (金) 夜

9日 (水)

14日 (月) 夜

18日 (金)

12日 (土)

17日 (木)

19日 (土)

22日 (火) 24日 (木)

24日 (木) 夜 試験対策ゼミ®

10日(木) 夜 時事·白書(春向け)(1

3月 2日 (水) 夜 演習:社会-法律 5日 (土) 夜 直前演習:数的処理① 8日 (火) 夜 直前対策一論文

夜夜

 29日 (火)
 夜
 面接対策

 5日 (火)
 夜
 試験対策ゼミ⑩

20日 (木) 夜

28日 (金) 夜

12月

27B (水)

11月 1日 (月)

22日 (水)

9月 2日 (木) 4日 (土)

78 (火)

7日 (土) 夜

夜 数的一数的推理②

夜 数的一判断推理

数的一判断推理 演習:数的一判断推理

数的一空間把握① 文章-現代文①

数的一空間把握②

数的一空間把握

文章-現代文

夜 数的一資料解釈①

試験対策ゼミ

自然一化学①

試験対策ゼミ 27日(月) 夜 演習:自然一化学

夜 論文·作文(導入編)①

夜 自然-数学③ 夜 試験対策ゼミ④ 夜 人文一世界史③ 夜 論文·作文(導入編)④

夜 演習:自然一数学

演習:人文

自然一物理③

夜 人文一日本史②

演習:自然一物理

人文一日本史③

論文·作文(実践編)①

論文·作文(実践編)③

演習:社会-政治社会

論文·作文(実践編) ④

演習:人文-日本史

演習:自然一生物

社会一法律 試験対策ゼ

社会一経済

社会一経済 論文·作文(実践編) ⑤

社会一法律③ 社会一経済③

実力確認テスト② ※

演習:社会-経済

夜 直前演習:数的処理②

夜 時事・白書(春向け)(2

試験対策ゼミの

直前演習:数的処理

時事・白書(春向け)③

夜 自然一物理② 
 24日 (水) 夜 人文-日本史①

 25日 (木) 夜 試験対策ゼミ⑥

一世界史

夜 自然一化学

夜 人文一世界史

夜 自然一数学② 20日 (水) 夜 人文-世界史② 21日 (木) 夜 論文·作文(導入編)③

14日 (木) 夜 論文·作文(導入編)②

演習:文章-英文

数的一資料解釈②

演習:数的-空間・資料

文章-英文

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ブ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 O K 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

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

5月 3日 (月) 夜 数的一数的推理( ※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。 6日 (木) 夜 学習オリエ 8日(土) 夜 数的一数的推理③ | 29日 (土) | 夜 | 数的一数的推理⑥ | 5日 (土) | 夜 | 演習:数的一数的推理 6月 12日 (土) 夜 19日 (土) 夜 数的-判断推理( 数的一判断推理 26日 (土) 夜 3日 (土) 夜 数的—判断推理 数的一判断推理 7月 10日 (土) 夜 数的-判断推理 ( 13日 (火) 夜 文章-国語

17日(土) 夜 演習:数的-判断推理 |24日|(土)| 夜 |数的-空間把握① 27日 (火) 夜 文章-現代文① 29日 (木) 夜 試験対策ゼミ 数的一空間把握② 8月 3日 (火) 夜 文章-現代文② 7日 (土) 夜 数的一空間把握③ 10日 (火) 夜 演習:文章-現代文

21日 (土) 夜 数的一資料解釈① 
 24日 (火)
 夜
 文章-英文

 28日 (土)
 夜
 数的-資料
 数的一資料解釈② 31日(火) 夜 文章-英文 9月 2日 (木) 夜 対験対策ゼミ 4日 (土) 夜 演習:数的-空間·資料 6日(月) 夜 自然一化学 7日 (火) 夜 演習:文章-英文

 
 20日(月) 夜 自然-化学③

 22日(水) 夜 試験対策ゼミ③
 |27日|(月)| 夜 | 演習:自然-化学 7日 (木) 夜 論文·作文(名 11日 (月) 夜 自然-数学① 10月 | 13日 (水) 夜 人文一世界史 | 14日 (木) 夜 論文·作文(導 | 18日 (月) 夜 自然一数学② | 20日 (水) 夜 人文一世界史 論文·作文(導入編)② 21日 (木) 夜 論文·作文(導 25日 (月) 夜 自然一数学③ 論文·作文(導入編)③

26日 (火) 夜 試験対策ゼミ 27日 (水) 夜 人文-世界史③ 28日 (木) 夜 論文·作文(導入編)④ 11月 1日 (月) 夜 演習:自然-数学

10日 (水) 夜 15日 (月) 夜 17日 (水) 夜 演習:人文-22日 (月) 夜 自然-物理。 24日 (水) 夜 人文-日本駅 25日 (木) 夜 試験対策セ 演習:人文-世界史 人文一日本史

人文一日本中

| 16日 (木) | 夜 | 社会-政治社会② | 20日 (月) | 夜 | 自然-生物②

23日 (木) 夜 社会-政治社会

24日 (金) 夜 実力確認テスト①

| 25日 (土) 昼 試験対策ゼミ⑥ | 1月 6日 (木) 夜 社会一政治社会④

10日(月) 夜 自然一生物③

21日 (火) 夜 論文·作文(実践編)② 22日 (水) 夜 人文一日本史⑤

11日 (火) 夜 論文·作文(実践編)③

12日 (水) 夜 演習:人文-日本史

20日 (木) 夜 演習:社会-政治社会

25日 (火) 夜 論文·作文(実践編)④ 26日 (水) 夜 社会一法律①

13日 (木) 夜 社会-政治社会⑤

17日 (月) 夜 演習:自然一生物

27日 (木) 夜 試験対策ゼミ

28日 (金)

8日 (火)

9日 (水) 11日 (金)

14日 (月)

18日 (金) 23日 (水)

24日 (木) 3月 2日 (水)

5日 (土) 8日

10日 (木)

17日 (木)

22日 (火) 24日 (木)

29日 (火 4月 5日 (火)

12日

19日 (土)

2月 2日 (水) 4日 (金)

29日(月) 夜 自然-物理③ 6日 (月) 夜 演習:自然-物理 7日 (火) 夜 論文·作文(実践編)① 8日 (水) 夜 9日 (木) 夜 社会-政治社会① 13日 (月) 夜 自然一生物① 15日 (水) 夜 人文一日本史

人文-思想·文芸(全2回) 自然一地学(全3回) 人文-地理·思想·文芸(全1回) 自然一地学(全1回) 数的処理応用(全3回) 社会科学発展(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)

◆特別対策 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ブースで学習していただく科目です。

ビデオブースで学習していただく科目(回数)

入門謹義

基本講義

基本演習

応用·発展講義

算数·数学(全4回)

国語·言語(全2回)

数的処理入門(全5回)

自然科学入門(全5回)

人文一地理(全4回)

英語(全2回)

ビデオブースで学習していただく科目(回数) 算数·数学(全4回) 国語·言語(全2回) 入門講義 英語(全2回) 数的処理入門(全5回) 自然科学入門(全5回) 人文一地理(全4回) 基本講義 人文-思想·文芸(全2回) 自然一地学(全3回) 人文-地理·思想·文芸(全1回) 基本演習 自然一地学(全1回) 数的処理応用(全3回) 応用·発展講義 社会科学発展(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) ◆特別対策 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ブースで学習していただく科目です。

【教室生】振替·重複受講可能講義

## 【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	18日	(土)	夜	数的一数的推理①		
	25日	(土)	夜	数的一数的推理②		
10月	2日	(土)	夜	数的一数的推理①		
	4日	(月)	夜	数的一数的推理②		
	9日	(土)	夜	数的一数的推理③		
	16日	(土)	夜	数的一数的推理④		
	23日	(土)	夜	数的一数的推理⑤		
	30日	(土)	夜	数的一数的推理⑥		
11月	13日	(土)	夜	数的一判断推理①		
	20日	(土)	夜	数的一判断推理②		
	27日	(土)	夜	数的一判断推理③		
12月	4日	(土)	夜	数的一判断推理④		
	11日	(土)	夜	数的一判断推理⑤		
	25日	(土)	夜	数的一空間把握①		
1月	8日	(土)	夜	数的一空間把握②		
	15日	(土)	夜	数的一空間把握③		
	22日	(土)	夜	数的一資料解釈①		
	29日	(土)	夜	数的一資料解釈②		

夜	社会-経済①		
夜	社会-法律②		_
夜	社会-経済②	8月以	降(
夜	論文·作文(実践編)⑤	重複·	振替
夜	社会-法律③	9月	18
夜	社会-経済③		25
夜	実力確認テスト② ※	10月	2
夜	社会-法律④		4
夜	演習:社会-経済		5
夜	社会-法律⑤		16
夜	試験対策ゼミ®		23
夜	演習:社会-法律		30
夜	直前演習:数的処理①	11月	13
夜	直前対策一論文		20
夜	時事・白書 (春向け) ①		27
夜	直前演習:数的処理②	12月	4
夜	時事・白書(春向け)②		11
夜	直前演習:数的処理③		25
夜	試験対策ゼミ9	1月	8
夜	時事・白書(春向け)③		15
夜	面接対策		22
夜	試験対策ゼミ⑪		29

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	18日	(土)	夜	数的一数的推理①		
	25日	(土)	夜	数的一数的推理②		
10月	2日	(土)	夜	数的一数的推理①		
	4日	(月)	夜	数的一数的推理②		
	9日	(土)	夜	数的一数的推理③		
	16日	(土)	夜	数的一数的推理④		
	23日	(土)	夜	数的一数的推理⑤		
	30日	(土)	夜	数的一数的推理⑥		
11月	13日	(土)	夜	数的一判断推理①		
	20日	(土)	夜	数的一判断推理②		
	27日	(土)	夜	数的一判断推理③		
12月	4日	(土)	夜	数的一判断推理④		
	11日	(土)	夜	数的一判断推理⑤		
	25日	(土)	夜	数的一空間把握①		
1月	8日	(土)	夜	数的一空間把握②		
	15日	(土)	夜	数的一空間把握③		
	22日	(土)	夜	数的一資料解釈①		
	29日	(土)	夜	数的一資料解釈②		
				•		

2023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。

時間帯

(昼)14:00~17:00 (夜)18:30~21:30

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】

17日(土) 夜 演習:数的一判断推理 24日(土) 夜 数的一空間把握① | 27日 (火) 夜 文章-現代文① | 29日 (木) 夜 試験対策ゼミ① 

| 10日 (大) 依 数的一空同だ機③ | 10日 (火) 夜 演習:文章 - 現代文 | 21日 (土) 夜 数的一資料解釈① | 24日 (火) 夜 文章 - 英文① | 28日 (土) 夜 数的一資料解釈② | 31日 (火) 夜 文章 - 英文② | 21 (土) 在 計算がまる。

9月 2日 (木) 夜 試験対策ゼミ② 4日 (土) 夜 演習:数的一空間・資料 6日 (月) 夜 自然-化学① 7日 (火) 夜 演習:文章-英文 13日 (月) 夜 自然一化学 (20日 (月) 夜 自然一化学 (3 
 22日 (水)
 夜
 試験対策ゼミ③

 27日 (月)
 夜
 演習:自然一化

 2日 (土) 夜 数的一数的推理①

 4日 (月) 夜 数的一数的推理②

 7日 (木) 夜 論文·作文(導入編)①

 9日 (土) 夜 数的一数的推理③

11日 (月) 夜 自然-数学① 13日 (水) 夜 人文-世界史 14日 (木) 夜 論文·作文(導入編)② 夜 数的一数的推理④

18日 (月) 夜 自然-数学② 20日 (水) 夜 人文-世界史 21日 (木) 夜 論文·作文(導入編)③ 23日 (土) 夜 数的一数的推理⑤ 
 25日 (月) 夜 自然-数学③

 26日 (火) 夜 試験対策ゼミ

20日 (大) 夜 从文一世界史③
28日 (木) 夜 論文作文(導入編)④
30日 (土) 夜 数0一数的推理⑥
11月 1日 (月) 夜 演習:自然一数学
3日 (木) 夜 人文一世界史④
6日 (土) 夜 演習:數學一数的對的推理⑥

10日 (水) 夜 人文-世界史⑤ 15日 (月) 夜 自然-物理① 17日 (水) 夜 演習:人文一世界史 22日 (月) 夜 自然一物理② 
 24日 (水) 夜 人文-日本史①

 25日 (木) 夜 試験対策ゼミ⑥

25日	(木) 夜	試験対策ゼミ⑤
25日	月) 夜	自然一种班③
1日 (水) 夜	人文一日本史②	
6日 (月) 夜	演習:自然一种理	
7日 (火) 夜	海文下文(東线網)①	
8日 (水) 夜	人文一日本史③	
9日 (木) 夜	社会-吸泸社会①	
13日 (月) 夜	自然一生物①	
15日 (水) 夜	人文一日本史④	
16日 (木) 夜	社会-吸泸社会②	
20日 (月) 夜	自然一生物②	

20日 (月) 夜 自然一生物② 21日 (火) 夜 論文·作文(実践編)② 
 22日 (水)
 夜
 人文-日本史⑤

 23日 (木)
 夜
 社会-政治社会③

25日 (火) 夜 論文·作文(実践編) ④ 26日 (水) 夜 社会-法律(27日 (木) 夜 試験対策ゼ

4日 (金) 夜 社会-経済② 8日 (火) 夜 論文·作文(実践編)⑤

9日 (水) 夜 社会—経済③ 11日 (金) 夜 社会—経済③ 14日 (月) 夜 実) 母郎テスト② ※ 16日 (水) 夜 社会—法律④ 18日 (金) 夜 演習:社会—経済 23日 (水) 夜 社会—法律⑤

夜 時事・白書(春向け)②

夜 直前演習:数的処理

24日 (木) 夜 試験対策ゼミ® 3月 2日 (水) 夜 演習:社会-法律 5日 (土) 夜 直前演習:数的処理① 8日 (火) 夜 直前対策一論文 10日 (木) 夜 時事·白書(春向け)① 夜 直前演習:数的処理②

| 22日 (火) 夜 試験対策ゼミ⑩ | 22日 (火) 夜 時事・白書 春向け)③ | 29日 (火) 夜 面接対策 | 4月 5日 (火) 夜 試験対策ゼミ⑪

12日 (土)

17日 (木)

19日 (土)

28日 (金) 夜 社会-経済( 2月 2日 (水) 夜 社会-法律(

10月

12月

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ブ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 O K 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

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

					学 日程表
7.0	日		*	講義名	
/月	13日		夜夜	文章-国語 数的-空間把握①	※実力確認
	26日	(土)	夜	学習オリエンテーション	
	27日		夜	文章-現代文①	
		(木)	夜	試験対策ゼミ①	
	_	(土)	夜	数的一空間把握②	
8月		(火)	夜	文章-現代文②	
	7日	(土)	夜	数的一空間把握③	
	10日	(火)	夜	演習:文章-現代文	
		(土)	夜	数的一資料解釈①	
		(火)	夜	文章-英文①	
		(土)	夜夜	数的一資料解釈② 文章-英文②	
9月	2日	(火)	夜	試験対策ゼミ②	
3/3	4日	(土)	夜	演習:数的一空間·資料	
	6日	(月)	夜	自然一化学①	
	7日	(火)	夜	演習:文章-英文	
	13日	(月)	夜	自然一化学②	
	20日	(月)	夜	自然一化学③	
		(水)	夜	試験対策ゼミ③	
	27日	(月)	夜	演習:自然一化学	
10月	2日	(土)	夜	数的一数的推理①	
	4日	(月)	夜	数的一数的推理②	
	7日 9日	(土)	夜夜	論文·作文(導入編)①	
	11日	(月)	夜	数的一数的推理③ 自然一数学①	
	13日	(水)	夜	人文一世界史①	
	14日	(木)	夜	論文·作文(導入編)②	
	16日	(土)	夜	数的一数的推理④	
	18日	(月)	夜	自然一数学②	
	20日	(水)	夜	人文一世界史②	
	21日	(木)	夜	論文·作文(導入編)③	
	23日	(土)	夜	数的一数的推理⑤	
		(月)	夜夜	自然一数学③	
	26日	(火)	夜	試験対策ゼミ④ 人文-世界史③	
	28日	(木)	夜	論文·作文(導入編) ④	
	30日	(±)	夜	数的一数的推理⑥	
11月	1日	(月)	夜	演習:自然一数学	
	3日	(水)	夜	人文-世界史④	
	6日	(土)	夜	演習:数的一数的推理	
	10日	(水)	夜	人文-世界史⑤	
	13日	(土)	夜	数的一判断推理①	
	15日	(月)	夜	自然一物理①	
	17日	(水)	夜夜	演習:人文-世界史	
	20日	(土)	夜	数的一判断推理② 自然一物理②	
		(水)	夜	人文-日本史①	
		(木)	夜	試験対策ゼミ⑤	
	27日	(±)	夜	数的一判断推理③	
	29日	(月)	夜	自然一物理③	
12月	1日	(水)	夜	人文-日本史②	
	4日	(土)	夜	数的一判断推理④	
	6日	(月)	夜	演習:自然一物理	
	7日	(火)	夜	論文·作文(実践編)①	
	8日	(水)	夜	人文一日本史③	
	9日	(土)	夜夜	社会-政治社会① 数的-判断推理⑤	
	13日	(月)	夜	自然一生物①	
	15日	(水)	夜	人文-日本史④	
	16日	(木)	夜	社会-政治社会②	
	18日	(土)	夜	演習:数的一判断推理	
	20日	(月)	夜	自然一生物②	ビデ:
		(火)	夜	論文·作文(実践編)②	
	22日	(水)	夜	人文-日本史⑤	
		(木)	夜	社会一政治社会③	
		(金)	夜昼	実力確認テスト① ※	'
1月	25日	(土)	夜	試験対策ゼミ⑥ 社会-政治社会④	
173	10日	(月)	夜	自然一生物③	
	11日		夜	論文·作文(実践編)③	
			-		I I

11日 (火) 夜 論文·作文(実践編)③ 12日 (水) 夜 演習:人文-日本史 13日 (木) 夜 社会-政治社会⑤ 17日 (月) 夜 演習:自然一生物 20日 (木) 夜 演習:社会一政治社会 25日 (火) 夜 論文·作文(実践編)④ 26日 (水) 夜 社会一法律①

27日 (木) 枝 杜云 / 流体 以 27日 (木) 夜 机胺对策ゼミ① 28日 (金) 夜 杜会—経済① 4日 (金) 夜 社会—経済② 8日 (火) 夜 施文·作文(実践綱)⑤

9日 (水) 夜 社会-法律③ 11日 (金) 夜 社会-経済③ 14日 (月) 夜 実力確認テスト② ※ 16日 (水) 夜 社会一法律4

16日 (水) 夜 社会-法律④
23日 (水) 夜 社会-法律⑤
23日 (水) 夜 社会-法律⑥
24日 (木) 夜 試験対策ゼミ⑥
2日 (水) 夜 滅雷・社会-法律
5日 (土) 夜 直前演習:数的処理①
10日 (木) 夜 時事白書(春向け)①
12日 (土) 夜 唐前演習:数的処理②
17日 (木) 夜 時事白書(春向け)①

17日 (木) 夜 時事·白書(春向け)

| 22日 (火) 夜 試験対策ゼミ⑨ | 24日 (木) 夜 時事・白書(春向け)③ | 29日 (火) 夜 面接対策 4月 5日 (火) 夜 試験対策ゼミ(0

(土) 夜 直前演習:数的処理③

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

ビデオブーフで学習	していただく科目(回数)
こノオノ ハくチョ	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
	人文-地理(全4回)
基本講義	人文-思想·文芸(全2回)
	自然一地学(全3回)
基本演習	人文-地理·思想·文芸(全1回)
基本决首	自然-地学(全1回)
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)
心用"光放語號	社会科学発展(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)
◆特別対策	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ブー	-スで学習していただく科目です。

	[ ]	<b>牧室生</b>	】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	18日	(土)	夜	数的一数的推理①		
	25日	(土)	夜	数的一数的推理②		
11月	13日	(土)	夜	数的一判断推理①		
	20日	(土)	夜	数的一判断推理②		
	27日	(土)	夜	数的-判断推理③		
12月	4日	(土)	夜	数的一判断推理④		
	11日	(土)	夜	数的一判断推理⑤		
	25日	(土)	夜	数的一空間把握①		
1月	8日	(土)	夜	数的-空間把握②		
	15日	(土)	夜	数的一空間把握③		
	22日	(土)	夜	数的一資料解釈①		
	29日	(土)	夜	数的一資料解釈②		

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)			
	算数·数学(全4回)			
	国語·言語(全2回)			
入門講義	英語(全2回)			
	数的処理入門(全5回)			
	自然科学入門(全5回)			
	人文-地理(全4回)			
基本講義	人文-思想·文芸(全2回)			
	自然一地学(全3回)			
基本演習	人文-地理·思想·文芸(全1回)			
<b>基</b> 本 <b>次</b> 自	自然一地学(全1回)			
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)			
心用 光放調報	社会科学発展(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)			
◆特別対策	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ブースで学習していただく科目です。				
【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。				

【教室生】振替·重複受講可能講義							
重複·技	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	18日	(土)	夜	数的一数的推理①			
	25日	(土)	夜	数的一数的推理②			
12月	25日	(土)	夜	数的一空間把握①			
1月	8日	(土)	夜	数的一空間把握②			
	15日	(土)	夜	数的一空間把握③			
	22日	(土)	夜	数的一資料解釈①			
	29日	(土)	夜	数的一資料解釈②			

2023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、試験対策せミの講義にご出席ください。

19H