

☆こちらは「2020年合格 4月開講スケジュール暫定版」です。実施日程は一部変更となる場合もございます。決定次第、順次更新いたします。

☆講義日程ほか受講に関するご質問・ご相談等はお気軽にお問い合わせください>> 札幌公務員受験学院 事務局 ☎0120-561-276(30分以内)

2020年合格 高卒／短大卒・専門卒／社会人採用向け〈9月試験対応〉

4月～9月実施スケジュール ～1次試験対策 (全生講義)～

■在籍期間：入校～2021年3月31日迄

☆2次試験対策：入校より作文・面談を行います。9月～10月以降、全体練習(シミュレーション面接対策)を実施致します。

札幌公務員受験学院

※ご入校時点で実施済みの講義は「YouTube動画視聴+個別指導(任意)」で補講いただけます。

★生講義は毎回収録しております ⇒ 学院生専用YouTubeサイトで公開中！※視聴パスワードはご入校時にお渡しします。

【全日クラス】

◆全日クラス実施時間：■1講目 11:00～12:30/2講目 13:30～16:45 ■土曜日 13:30～15:00 (15:20～16:50,または～18:00)

◆全日クラス受講生は、夜間クラスへ自由に参加できます。

【夜間クラス】

◆夜間クラス実施時間：■平日 18:45～21:15 ■土曜日 13:30～15:00、15:20～17:20 (～16:50、～18:00)

◆夜間クラスの校内模試(13回)は自宅受験[※指定日に答案提出]です。※直前模試(8月～9月実施)は教室内で実施します。

◆夜間クラスでは「英語」は動画受講となります(個別補講は任意)。YouTube学院専用サイトから自由に視聴頂けます。

【各クラス共通】

◆欠席補講・再受講の動画視聴パスワード通知は、コース受講生のみ対象です。単科受講の場合は、個別に動画URLをご通知いたします。

※動画講義=YouTube視聴には学院生専用パスワードが必要です。YouTube動画視聴は6F自習室でもご自由に視聴可能です。

◆『時事』講義は合同クラスで実施いたします。作文・小論文対策は、カリキュラム時間外で個別指導いたします。

◆『個別指導補講(任意)』では、基礎教養および数学が苦手な方に個別サポートを行います。※各回、予約制。

◆自習室ご利用時間：平日10:00～21:00/土日祝10:30～18:30

◆スケジュールは都合により変更する場合がございますのでご了承下さい。

☆講義時間の見方☆

.. ◆全日クラス：(午前+午後) ■平日 11:00-12:30, 13:30-16:45 / ■土曜日 13:30-15:00(又は15:20-)

.. ◆夜間クラス：(夜間+土曜日) ■平日 18:45-21:15 (又は18:30-) / ■土曜日 13:30～15:00、15:20-17:20

..太枠科目「自然科学」「文章理解(現代文)」「時事」は、全日クラス、夜間クラス合同実施です。

★本講座・4月新学期生★ 全日クラス 4月15日(水)11:00開講！/夜間クラス 4月16日(木)18:45開講！

2020.4 -April -

4月	月	火	水	木	金	土	日
月日	4月13日	4月14日	4月15日	4月16日	4月17日	4月18日	4月19日
11:00～12:45			開講 オリエンテーション 11:00～	適性練習① 英語(基礎)① 11:30～12:45	英語(基礎)②	【全日&夜間】 自然科学① 13:30～15:30 【夜間+土曜クラス】 数的の基礎② 15:50～17:50	
13:30～15:30			実力診断 (校内模試①)	数的の基礎① 15:45～16:45 数学 復習・補講	数的の基礎② 15:45～16:45 数学 復習・補講		
復習・補講							
18:45～21:15				【夜間+土曜クラス】 オリエンテーション 数的の基礎①			
	4月20日	4月21日	4月22日	4月23日	4月24日	4月25日	4月26日
11:00～12:30	英語(基礎) ③	英語演習① 英語(基礎)⑤	適性練習② 入門答練①	英語(基礎) ⑦	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学② 13:30～15:30 【夜間+土曜クラス】 数的の基礎④ 15:50～17:50	
13:30～15:30	英語(基礎) ④	英語(基礎)⑥	数的の基礎③	数的の基礎③			
復習・補講	面談	面談	15:45～16:45 数学 復習・補講	15:45～16:45 数学 復習・補講			
18:45～21:15		社会科学 ①		【夜間+土曜クラス】 数的の基礎③			

4月-5月	月	火	水	木	金	土	日
月日	4月27日	4月28日	4月29日	4月30日	5月1日	5月2日	5月3日
11:00~12:30	英語 ⑧	英語演習② 英語 ⑩	昭和の日	英語 ⑪	英語 ⑫		憲法記念日
13:30~15:30	英語 ⑨	数的の基礎③		数的の基礎④	数的の基礎④		
復習・補講	面談	15:45~16:45 数学復習・補講		15:45~16:45 数学復習・補講	15:45~16:45 数学復習・補講		
18:45~21:15		社会科学 ②		【夜間+土曜クラス】 数的の基礎⑤			

	5月4日	5月5日	5月6日	5月7日	5月8日	5月9日	5月10日	
11:00~12:30	みどりの日	こどもの日	振替休日	英語 ⑬	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学③ 13:30~15:30 【夜間+土曜クラス】 数的処理① 15:50~17:50		
13:30~15:30				数的の基礎⑤				15:45~16:45 数学復習・補講
復習・補講								
18:45~21:15				【夜間+土曜クラス】 数的の基礎⑥				

5月	月	火	水	木	金	土	日
月日	5月11日	5月12日	5月13日	5月14日	5月15日	5月16日	5月17日
11:00~12:30	社会科学①	英語演習③ 社会科学③	適性練習③ 入門答練③	社会科学④	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学④ 13:30~15:30 【夜間+土曜クラス】 数的処理③ 15:50 ~17:50	
13:30~15:30	社会科学②	数的処理①	数的処理②	数的処理③			
復習・補講	復習・補講	15:45~16:45 数学復習・補講	15:45~16:45 数学復習・補講	15:45~16:45 数学復習・補講			
18:45~21:15		社会科学 ③		【夜間+土曜クラス】 数的処理②			

月日	5月18日	5月19日	5月20日	5月21日	5月22日	5月23日	5月24日
11:00~12:30	社会科学⑤	英語演習④ 社会科学⑦	適性練習④ 入門答練④	社会科学 ⑧	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑤ 13:30~15:30 【夜間+土曜クラス】 数的処理⑤ 15:50 ~17:50	
13:30~15:30	社会科学⑥	数的処理④	数的処理⑤	数的処理⑥			
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理復習・補講	15:15~16:45 数的処理復習・補講	15:15~16:45 数的処理復習・補講			
18:45~21:15		社会科学 ④		【夜間+土曜クラス】 数的処理④			

5月	月	火	水	木	金	土	日
月日	5月25日	5月26日	5月27日	5月28日	5月29日	5月30日	5月31日
11:00~12:30	社会科学⑨	英語演習⑤ 社会科学⑪	適性練習⑤ 入門答練⑤	社会科学 ⑫	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑥ 13:30~15:00	
13:30~15:30	社会科学⑩	数の処理⑦	数の処理⑧	数の処理⑨		【夜間+土曜クラス】 数の処理⑧ 15:20~17:20	
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講			
18:45~21:15		社会科学 ⑤		【夜間+土曜クラス】 数の処理⑦			

6月	月	火	水	木	金	土	日
月日	6月1日	6月2日	6月3日	6月4日	6月5日	6月6日	6月7日
11:00~12:30	社会科学⑬	英語演習⑤ 社会科学⑮	適性練習⑥ 校内模試②	社会科学 ⑯	復習日 (任意自習)		
13:30~15:30	社会科学⑭	数の処理 ⑩	14:00~ 解説講義	数の処理 ⑪		【全日&夜間】 自然科学⑦ 13:30~15:30	
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講		【夜間+土曜クラス】 数の処理⑩ 15:50 ~17:50	
18:45~21:15		社会科学 ⑥		【夜間+土曜クラス】 数の処理⑨			

月日	6月8日	6月9日	6月10日	6月11日	6月12日	6月13日	6月14日
11:00~12:30	人文科学①	英語演習⑥ 人文科学③	適性練習⑦ 校内模試③	人文科学④	復習日 (任意自習)		
13:30~15:30	人文科学②	数の処理 ⑫	14:00~ 解説講義	数の処理 ⑬		【全日&夜間】 自然科学⑧ 13:30~15:30	
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講		【夜間+土曜クラス】 数の処理⑫ 15:50 ~17:50	
18:45~21:15		社会科学 ⑦		【夜間+土曜クラス】 数の処理⑪			

月日	6月15日	6月16日	6月17日	6月18日	6月19日	6月20日	6月21日
11:00~12:30	漢字演習① 人文科学⑤	人文科学⑦	適性練習⑧ 校内模試④	人文科学⑧	復習日 (任意自習)		
13:30~15:30	人文科学⑥	数の処理 ⑭	14:00~ 解説講義	数の処理 ⑮		【全日&夜間】 自然科学⑨ 13:30~15:30	
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数の処理 復習・補講		【夜間+土曜クラス】 数の処理⑭ 15:50 ~17:50	
18:45~21:15		社会科学 ⑧		【夜間+土曜クラス】 数の処理⑬			

6月	月	火	水	木	金	土	日
月日	6月22日	6月23日	6月24日	6月25日	6月26日	6月27日	6月28日
11:00~12:30	漢字演習② 人文科学⑨	社会科学(経済) ⑱	適性練習⑨ 校内模試⑤	人文科学⑪	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑩ 13:30~15:30 【夜間+土曜クラス】 数的処理⑬ 15:50 ~17:50	
13:30~15:30	人文科学⑩	数的処理 ⑲	14:00~ 解説講義	数的処理 ⑲			
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講			
18:45~21:15		人文科学 ①		【夜間+土曜クラス】 数的処理⑮			

★7月スタート生★ ★7月10日(水) 18:45~『総まとめ数的処理』開講! ★毎週水曜日18:45~ 無料お試し受講できます!!

6月-7月	月	火	水	木	金	土	日
月日	6月29日	6月30日	7月1日	7月2日	7月3日	7月4日	7月5日
11:00~12:30	漢字演習③ 人文科学⑫	社会科学(経済) ⑲	適性練習⑩ 校内模試⑥	人文科学⑭	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑪ 13:30~15:30 【夜間+土曜クラス】 数的処理⑮ 15:50 ~17:50	
13:30~15:30	人文科学⑬	数的処理 ⑲	14:00~ 解説講義	数的処理 ⑲			
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講			
18:45~21:15		人文科学 ②		【夜間+土曜クラス】 数的処理⑰			

月日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日	7月10日	7月11日	7月12日
11:00~12:30	漢字演習④ 人文科学⑮	社会科学(経済) ⑳	適性練習⑪ 校内模試⑦	人文科学⑰		【全日&夜間】 自然科学⑫ 13:30~15:30 【全日&夜間】 文章理解① 16:00~18:30	
13:30~15:30	人文科学⑯	数的処理 ⑳	14:00~ 解説講義	数的処理 ⑳			
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講			
18:45~21:15		人文科学 ③		【夜間+土曜クラス】 数的処理⑲			

月日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日	7月17日	7月18日	7月19日
11:00~12:30	漢字演習⑤ 人文科学⑱	社会科学(経済) ㉑	校内模試⑧	人文科学 ㉑	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑬ 13:30~15:30 【全日&夜間】 文章理解① 16:00~18:30	
13:30~15:30	人文科学⑱	数的処理 ㉑	14:00~ 解説講義	数的処理 ㉑			
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講			
18:45~21:15		人文科学 ④		【夜間+土曜クラス】 数的処理⑳			

月日	7月20日	7月21日	7月22日	7月23日	7月24日	7月25日	7月26日
11:00~12:30	漢字演習⑥ 人文科学㉒	社会科学(経済) ㉒	校内模試⑨	海の日	スポーツの日	【全日&夜間】 自然科学⑭ 13:30~15:00 【夜間+土曜クラス】 数的処理㉒ 15:20~17:20	
13:30~15:30	人文科学㉒	数的処理 ㉒	14:00~ 解説講義				
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講	復習・補講				
18:45~21:15		人文科学⑤					

7月-8月	月	火	水	木	金	土	日
月日	7月27日	7月28日	7月29日	7月30日	7月31日	8月1日	8月2日
11:00~12:30	人文科学⑳	数的推理 ㉕	校内模試⑩	校内模試⑪	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑮ 13:30~15:00	
13:30~15:30	人文科学㉑	数的推理 ㉖	14:00~ 解説講義	14:00~ 解説講義		【全日&夜間】 自然科学⑯ 15:20~16:50	
復習・補講	復習・補講	15:15~16:45 数的処理 復習・補講	復習・補講	復習・補講			
18:45~21:15		人文科学㉒		【夜間+土曜クラス】 数的処理㉗			

★8月・直前対策～過去問演習スタート!! ★全日クラス 8月3日(月) 11:00～ ★夜間クラス 8月6日(木) 18:30～

7月-8月	月	火	水	木	金	土	日	
月日	8月3日	8月4日	8月5日	8月6日	8月7日	8月8日	8月9日	
11:00~13:10	過去問演習 ① 地方初級型(1)	過去問演習 ② 地方初級型(2)	過去問演習 ③ 地方初級型(3)	過去問演習 ④ 地方初級型(4)	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑰ 13:30~15:00		
14:00~16:30	解説講義	解説講義	解説講義	解説講義		【全日&夜間】 自然科学⑱ 15:20~16:50		
	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理				
18:45~21:15		人文科学㉓		※18:30~21:30 直前模試① 解説講義				
月日	8月10日	8月11日	8月12日	8月13日	8月14日	8月15日	8月16日	
	山の日	夏期休業〔復習・自習期間〕						

月日	8月17日	8月18日	8月19日	8月20日	8月21日	8月22日	8月23日
11:00~13:10	過去問演習 ⑤ 地方初級型(5)	過去問演習 ⑥ 地方初級型(6)	過去問演習 ⑦ 地方初級型(7)	過去問演習 ⑧ 地方初級型(8)	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑲ 13:30~15:30	
14:00~16:30	解説講義	解説講義	解説講義	解説講義		【全日&夜間】 時事① 15:50~17:50	
	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理			
18:45~21:15		人文科学㉔		※18:30~21:30 直前模試② 解説講義			

月日	8月24日	8月25日	8月26日	8月27日	8月28日	8月29日	8月30日
11:00~13:10	適性練習⑬ 過去問演習 ⑨ 国家型(1)	過去問演習 ⑩ 国家型(2)	適性練習⑭ 過去問演習 ⑪ 国家型(3)	過去問演習 ⑫ 国家型(4)	復習日 (任意自習)	【全日&夜間】 自然科学⑳ 13:30~15:30	
14:00~16:30	解説講義	解説講義	解説講義	解説講義		【全日&夜間】 時事② 15:50~17:50	
	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理			
18:45~21:15		人文科学㉕		※18:30~21:30 直前模試③ 解説講義			

《9月試験 1次試験日程※予想※》

2020.9 -September -

9月	月	火	水	木	金	土	日
月日	8月31日	9月1日	9月2日	9月3日	9月4日	9月5日	9月6日
11:00~	過去問演習 ⑬ 国家型(5)	適性練習⑮ 過去問演習 ⑭ 国家型(6)	過去問演習 ⑮ 国家型(7)	適性練習⑯ 過去問演習 ⑯ 国家型(8)	過去問演習 ⑰ 国家型(9)		◆国家一般高卒1次 ◆税務職員1次
14:00~16:30	解説講義	解説講義	解説講義	解説講義	解説講義		
	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	ステップアップ 数的処理	復習・補講		
18:30~21:30	直前模試④ 解説講義	人文科学⑩		直前模試⑤ 解説講義			

月日	9月7日	9月8日	9月9日	9月10日	9月11日	9月12日	9月13日
11:00~	本試験振替休講	過去問演習 ⑱ 警察官型(1)	過去問演習 ⑲ 札幌市型(1)	過去問演習 ⑳ 警察官型(2)	復習日 (任意自習)	◆東京消防庁Ⅲ類 (全国)	◆裁判所高卒1次試験 ◆警視庁警察官②Ⅲ類
14:20~		14:00~解説講義	14:00~解説講義	14:00~解説講義			
18:30~21:30	直前模試⑥ 解説講義	直前模試⑦ 札幌市型(1) 解説講義		直前模試⑧ 解説講義			

月日	9月14日	9月15日	9月16日	9月17日	9月18日	9月19日	9月20日
11:00~	本試験振替休講	過去問演習 ㉑ 警察官型(3)	過去問演習 ⑲ 札幌市型(2)	過去問演習 ㉒ 警察官型(4)	復習日 (任意自習)		◆道内各市町村職員 (事務・消防)
14:20~		14:00~解説講義	14:00~解説講義	14:00~解説講義			
18:30~21:30	直前模試⑨ 解説講義	直前模試⑩ 札幌市型(1) 解説講義		直前模試⑪ 解説講義			

月日	9月21日	9月22日	9月23日	9月24日	9月25日	9月26日	9月27日
11:00~	敬老の日 ◆北海道警察官 第2回1次試験	秋分の日	過去問演習 23 地方初級型(9)	過去問演習 24 地方初級型(10)	過去問演習 25 地方初級型(11)		◆札幌市 <高校・短大・社会人> ◆北海道職員A/B
14:20~			14:00~解説講義	14:00~解説講義	14:00~解説講義		
18:30~21:30				直前模試⑫ 解説講義	直前模試⑬ 解説講義		

《2次面接対策～面接指導について》

- ★ 面接指導は入校より行います(作文提出→添削・面談、志望カード添削・面談を随時行います)。
- ★ 1次試験終了後および合格発表後よりシュミレーション面接練習(個別練習、全体練習、集団面接ほか)を連日行います。

10月実施試験

- (前年度実施例)
- ◆旭川市、苫小牧市
 - ◆札幌市現業職
 - ◆海上保安大学学生等