

■大卒程度試験対策 使用教材一覧 ～秋期生／冬期生／直前期生～

※論文対策・面接対策料は講座料に含まれます。

No.	科目名	書籍名	出版社	価格(税込)	備考
01	英語	オリジナルテキスト・英語		1,100	※前期・後期 共通使用
02	入門 数的処理	オリジナルテキスト 入門 数的処理 [判断・空間・数的・資料 合冊版] (※)	-	1,100	
03	判断推理・数的推理	オリジナルテキスト 数的処理 [基本編・実戦問題集 合冊版]	-	1,100	
04	英語 文章理解	新スーパー過去問ゼミ7 文章理解・資料解釈	実務教育出版	1,980	
05	人文科学	オリジナル冊子	-	-	
06	時事	速攻の時事	実務教育出版	1,100	
07	憲法	オリジナルテキスト・書き込み式スーパー六法 憲法	-	1,200	
08		新スーパー過去問ゼミ7 憲法	実務教育出版	2,090	
09	民法	新スーパー過去問ゼミ7 民法Ⅰ	実務教育出版	2,090	
10		新スーパー過去問ゼミ7 民法Ⅱ	実務教育出版	2,090	
11	行政法	新スーパー過去問ゼミ7 行政法	実務教育出版	2,090	
12	法律系	公務員試験六法 (2025年度版*)	大学教育出版	2,750	*新版使用予定
※	経済学(※)選択可	新スーパー過去問ゼミ7 ミクロ経済学(※)	実務教育出版	※	(※)選択科目 下段参照
※		新スーパー過去問ゼミ7 マクロ経済学(※)	実務教育出版	※	(※)選択科目 下段参照
※		オリジナル補助テキスト 経済学キーワード集 (ミクロ経済学・マクロ経済学)	-	※	(※)選択科目 下段参照
13	財政学	新スーパー過去問ゼミ7 財政学	実務教育出版	2,090	
14	経営学	新スーパー過去問ゼミ7 経営学	実務教育出版	2,090	
15	政治学	新スーパー過去問ゼミ7 政治学	実務教育出版	2,090	
16	行政学	新スーパー過去問ゼミ7 行政学	実務教育出版	2,090	
17	行政系	オリジナル補助テキスト 行政系キーワード集 (政治学・行政学・国際関係・社会学)	-	-	
18	大卒試験対応 校内模試①	国家一般職大卒型 教養+専門	-	3,960	2025年 2月実施
19	大卒試験対応 校内模試②	国家一般職大卒型 教養+専門	-	3,960	2月実施
20	大卒試験対応 校内模試③	国家一般職大卒型 教養+専門	-	3,960	3月実施
21	大卒試験対応 校内模試④	国家一般職大卒型 教養+専門	-	3,960	3月実施
22	大卒試験対応 校内模試⑤	国家一般職大卒型 教養+専門	-	3,960	3月実施
23	大卒試験対応 校内模試⑥	地方上級(札幌市型) 一般方式対応～教養+専門 総合試験～	-	3,960	3月実施
24	大卒試験対応 校内模試⑦	国家一般職大卒型 教養+専門	-	3,960	3月実施
25	大卒試験対応 校内模試⑧	国家一般職大卒型 教養+専門	-	3,960	4月実施
26	大卒試験対応 校内模試⑨	地方上級(札幌市型) 一般方式対応～教養+専門 総合試験～	-	3,960	4月実施
27	大卒試験対応 校内模試⑩※	地方上級(札幌市型) 一般方式対応～教養+専門 総合試験～	-	3,960	※4月配布対応
28	【教養コース(後期) 校内模試	国家型・札幌市型 上記全10回 教養のみ受験(2,200円/回) (※)		22,000	*教養コース対象
29	全国模試	産経公務員模擬テスト第4回 国家一般職大卒型<本試験対応> 教養+専門	日本工業新聞社	6,400	※いずれか選択受験 (3月日曜日開催)
30	《札幌会場：本学院》	産経公務員模擬テスト第5回 地方上級・大卒警察官・消防官型 教養のみ		4,100	
◇大卒併願コース【クラス共通】 <上級教養(一般知能)+専門科目ほか> 教養知識系オリジナル教材は無料進呈					¥73,050
◇大卒教養専願コース <教養対策+模擬試験(教養のみ)ほか> 教養知識系オリジナル教材は無料進呈					¥32,480

※使用テキストは変更する場合もございます。予めご了承下さい。

※上記使用テキストで、すでにお持ちの市販書籍がございましたら ご入校御手続き前にお申し出ください。講座料よりお値引きいたします。

◇選択科目(任意受講) ●財務専門官、国税専門官 受験の場合・・・「経済学」要選択 ●裁判所 受験で「刑法」選択希望の場合					
31	選 択 可	● 経済学	新スーパー過去問ゼミ7 ミクロ経済学	実務教育出版	2,090
32			新スーパー過去問ゼミ7 マクロ経済学	実務教育出版	2,090
33		● 刑 法	新スーパー過去問ゼミ7 マクロ経済学	実務教育出版	2,090