

公務員ビジネス学科〈2年制〉 公務員学科〈1年制〉



学科HPはこちら



AP アドミッションポリシー 入学者受け入れの方針

- 公務員ビジネス学科**
- ①公務員の職種について概ね理解し、目標とする試験を明確にしている人
 - ②自ら進んで周りの人と関わり、明るく素直な人
- 公務員学科**
- ①目標とする公務員の職種を明確にしており、短期間での公務員試験合格をめざしている人
 - ②自ら進んで周りの人と関わる事ができ、素直で高い倫理観を持っている人

CP カリキュラムポリシー 教育課程編成・実施の方針

- 公務員ビジネス学科**
- ①公務員試験に確実に合格するための教育課程を編成する
- 公務員学科**
- ①短期間で公務員試験に合格するための教育課程を編成する
- 公務員ビジネス学科、公務員学科共通**
- ②出題傾向、実問題に即した効率的な授業を行う
 - ③自ら目標を設け、自ら努力できる授業環境を整える
 - ④採用後伸び続けることを強く意識した問題意識を涵養する授業を行う

DP ディプロマポリシー 卒業認定の方針

- ①地域社会・国際社会に貢献できる公務員として必要な高い倫理観を身に付けている
- ②公務員として地域の発展と向上のために、継続的な学習を尊び、日々努力を続けることに重きを置くことができる
- ③他者と積極的に交わり、明るく協力していくことに努力を惜しまないことができる
- ④社会全体に目を向け、特に地域に対する問題意識、当事者意識を持ち、公德心を高く持つことができる

1年次

2年次

短期集中、速攻の実践力を鍛える

さらなるレベルアップで上位合格をめざす

短期集中の実践的な学習で、1年目での合格をめざします。
また、専門学校ならではのカリキュラムで試験に対する見識を高めてより高度な目標設定をめざします。

目標は公務員になることではなく、公務員として活躍すること。
そのため上位での合格を果たし、採用後に研修・訓練で伸びていく基本的な力を身に付けます。

	前期	後期	前期	後期	
公務員ビジネス学科 2年制	<p>プレ講座(入学前講座)</p> <p>おはようテスト(適性検査)</p> <p>公務員試験科目 社会科学I(政治・経済・社会)、人文科学I(世界史・日本史・地理) 自然科学I(数学・物理・生物・化学・地学)、判断推理I、数的推理I</p> <p>プラスワンI 公務員総合演習Ia 公務員総合演習Ic 公務員総合演習Ib 面接対策講座</p> <p>個人ガイダンス 三者懇談 受験相談</p> <p>面接試験対策(模擬試験、マンツーマン指導)</p> <p>実務教養演習a(社会問題、人文、社会科学、パソコン実習) 実務教養演習b(集団討論、課題研究)</p> <p>実務数理解演習(数学、Word、FP) 漢字発展(漢字検定対策)</p> <p>業務説明会 国家一般職・市役所・警察・消防・自衛隊等</p>		<p>おはようテスト(適性検査)</p> <p>公務員試験科目 社会科学II、人文科学II、自然科学II 判断推理II、数的推理II</p> <p>プラスワンII 公務員総合演習IIa 公務員総合演習IIc 公務員総合演習IIb 面接対策講座</p> <p>個人ガイダンス 三者懇談 受験相談</p> <p>面接試験対策(模擬面接、マンツーマン指導)</p> <p>実務検定・財務処理入門</p> <p>実務検定 財務処理入門</p> <p>業務説明会 国家一般職・市役所・警察・消防・自衛隊等</p>	<p>公務員ビジネス学科(2年制)</p> <p>公務員学科(1年制)</p> <p>初めて学ぶ人、より高い目標を実現したい人</p> <p>受験経験・学習経験のある人、短期合格をめざしたい人</p> <p>転科可能</p> <p>2年制の1年目に合格すれば1年制に転科して卒業可能。(逆の転科も可)</p>	
	<p>プレ講座(入学前講座)</p> <p>おはようテスト</p> <p>公務員試験科目 社会科学(政治・経済・社会)、人文科学(世界史・日本史・地理) 自然科学(数学・物理・生物・化学・地学)、判断推理、数的推理</p> <p>プラスワン 公務員総合演習Ia 公務員総合演習Ic 公務員総合演習Ib 面接対策講座</p> <p>個人ガイダンス 三者懇談 受験相談</p> <p>業務説明会 国家一般職・市役所・警察・消防・自衛隊等</p>				

科目区分	科目	科目内容
専門科目 公務員ビジネス学科2年制	社会科学I・II	公務員試験科目、政治経済社会の学習および問題演習。(IIは発展学習)
	人文科学I・II	公務員試験科目、日本史、世界史、地理、国語、文学芸術の学習および問題演習。(IIは発展学習)
	自然科学I・II	公務員試験科目、数学、理科(物理・化学・生物・地学)の学習および問題演習。(IIは発展学習)
	判断推理I・II	公務員試験科目、判断推理、資料解釈の学習および問題演習。(IIは発展学習)
	数的推理I・II	公務員試験科目、数的推理の学習および問題演習。(IIは発展学習)
	プラスワンI・II	AI教材「すらら」やオンライン動画教材「ACTS」を活用しての基礎・発展学習、職業理解、作文対策、面接対策など総合的学習
	公務員総合演習Ia	公務員試験科目全般についての学習および問題演習、模擬試験、職業理解、面接対策。
	公務員総合演習Ib	公務員試験科目全般についての学習および問題演習、職業理解、面接対策。
	公務員総合演習Ic	公務員試験対策支援教育。教養科目対策、職業理解、面接対策。
	一般科目 公務員学科1年制	実務教養演習a・b
実務数理解演習		数学、数理的能力を高める。パソコンを活用した計算についても学ぶ。
漢字発展		漢字検定準2級を目標に、日本語の知識を高める。
実務検定		目標検定対策を中心に、自律的に学習していくことで、自己研鑽を図る。
財務処理入門		簿記検定学習を中心に業務上必要な財務に関する知識と技能を学習する。
専門科目 公務員学科1年制	社会科学	公務員試験科目、政治経済社会の学習および問題演習。
	人文科学	公務員試験科目、日本史、世界史、地理、国語、文学芸術の学習および問題演習。
	自然科学	公務員試験科目、数学、理科(物理・化学・生物・地学)の学習および問題演習。
	判断推理	公務員試験科目、判断推理、資料解釈の発展学習および問題演習。
	数的推理	公務員試験科目、数的推理の発展学習および問題演習。
	プラスワン	AI教材「すらら」やオンライン動画教材「ACTS」を活用しての基礎・発展学習、職業理解、作文対策、面接対策など総合的学習
	公務員総合演習Ia	公務員試験科目全般についての学習および問題演習、模擬試験、職業理解、面接対策。
	公務員総合演習Ib	公務員試験科目全般についての学習および問題演習、職業理解、面接対策。
	公務員総合演習Ic	公務員試験対策支援教育。教養科目対策、職業理解、面接対策。
	一般科目 選択	実務教養演習a・b
実務数理解演習		数学、数理的能力を高める。パソコンを活用した計算についても学ぶ。
漢字発展		漢字検定準2級を目標に、日本語の知識を高める。
実務研修		10月早期採用者対象。警察学校等での実務教育。

資格・検定	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
試験・検定																									
行事	入学前プレ講座(4月) 入学式、オリエンテーション	フレンドシップパーティ 業務説明会(国家公務員)		夏休み				秋休み 10月試験対策支援授業 面接試験対策	面接試験対策			春休み 公務員試験対策支援授業		春休み 公務員試験対策支援授業		三者懇談		夏休み		秋休み 10月試験対策支援授業 面接試験対策	面接試験対策			卒業式	

カリキュラム、資格、研修、イベントは変更になる場合があります。