

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ことができ、
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よって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で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、公徳心を高く持つことができる

1年次

● 警察第1回採用試験	● 国家公務員、地方公務員各種採用試験	● 漢字検定準2級	● 警察第1回採用試験	● 国家公務員、地方公務員各種採用試験	● 日商簿記3級
● 海上保安学校(特別)採用試験	● 公務員面接試験	● 公務員面接試験	● 海上保安学校(特別)採用試験	● 公務員面接試験	● 公務員面接試験
● 自衛隊曹候補生試験	● 四国等警察官採用試験、 尾道市・三原市・府中市採用試験	● 自衛隊曹候補生試験	● 大阪消防、笠岡市・笠岡消防採用試験	● 四国等警察官採用試験、 尾道市・三原市・府中市採用試験	● 大阪消防、笠岡市・笠岡消防採用試験
● 大阪消防、笠岡市・笠岡消防採用試験	● 自衛官候補生試験	● 消防採用試験	● 大阪消防、笠岡市・笠岡消防採用試験	● 消防採用試験	● 消防採用試験
● 自衛官候補生試験	● 四国等警察官採用試験、 尾道市・三原市・府中市採用試験	● 自衛隊曹候補生試験	● 自衛隊曹候補生試験	● 四国等警察官採用試験、 尾道市・三原市・府中市採用試験	● 自衛隊曹候補生試験

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								
フレンドシップパーティ 業務説明会(国家公務員)	学園祭 夏休み											春休み 公務員試験対策支援授業																			
入学前講座(4月)																															
入学式、オリエンテーション																															
三者懇談																															

科目区分	科目	科目内容
専門科目 必修	社会科学I 人文科学I 自然科学I 判断推理I 数的推理I 公務員総合演習Ia 公務員総合演習Ib 公務員総合演習Ic 個人ガイダンス 三者懇談 受験相談 業務説明会 国家一般職・市役所・警察・消防・自衛隊等	公務員試験科目、政治経済社会の学習および問題演習。 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。 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。 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。 公務員試験科目、数的推理の学習および問題演習。 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。 ACTS教材等を活用しての発展学習、職業理解、作文対策、面接対策など総合的学習。 公務員試験科目、政治経済社会の発展学習および問題演習。 公務員試験科目、日本史、世界史、地理、国語、文学芸術の発展学習および問題演習。 公務員試験科目、数学、理科(物理・化学・生物・地学)の発展学習および問題演習。 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。
専門科目 必修	漢字発展 実務教養演習 実務数理演習 財務処理入門 実務検定	漢字検定準2級を目標に、日本語の知識を高める。 情報を集め処理する能力を高める。パソコンを活用した実務についても学ぶ。 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。 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。 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。
専門科目 必修	社会科学I 人文科学I 自然科学I 判断推理I 数的推理I 公務員総合演習Ia 公務員総合演習Ib 公務員総合演習Ic 個人ガイダンス 三者懇談 受験相談 業務説明会 国家一般職・市役所・警察・消防・自衛隊等	公務員試験科目、政治経済社会の学習および問題演習。 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。 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。 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。
専門科目 必修	社会学II 人文科学II 自然科学II 判断推理II 数的推理II 公務員総合演習Ia 公務員総合演習Ib 公務員総合演習Ic 個人ガイダンス 三者懇談 受験相談 業務説明会 国家一般職・市役所・警察・消防・自衛隊等	公務員試験科目、政治経済社会の発展学習および問題演習。 公務員試験科目、日本史、世界史、地理、国語、文学芸術の発展学習および問題演習。 公務員試験科目、数学、理科(物理・化学・生物・地学)の発展学習および問題演習。
選択科目	漢字発展 実務教養演習 実務数理演習 実務研修	漢字�定準2級目標に、日本語の知識を高める。 情報を集め処理する能力を高める。パソコンを活用した実務についても学ぶ。 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。 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。 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。

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。