

2020 年度公務員分野

エクステンションセンター特別奨励生

＜理系 MOM1 対象短期パック＞

募集要項

立命館大学
エクステンションセンター

びわこ・くさつキャンパス (プリズムハウス 2 階)
〒525-8577 草津市野路東 1-1-1
TEL 077-561-2853

2020年度公務員分野 エクステンションセンター特別奨励生募集要項

エクステンションセンター特別奨励生制度は、難関資格試験に積極的に挑戦する学生を励まし、支援するための制度です。本制度は「立命館大学エクステンションセンター特別奨励生規程」に則り実施しています。よって、規程に基づき、学習状況を踏まえた厳正な審査のもと、次年度の国家公務員総合職試験の合格を期待できる受講生を特別奨励生として採用します。「2020年度公務員分野 エクステンションセンター特別奨励生（理系 MOM1 対象短期パック）」の募集・選抜方法については、下記の通りです。

記

1. 採用区分

エクステンションセンター特別奨励生（理系 MOM1 対象短期パック）は3つの区分で採用を行う。区分によって出願資格、出願期間、選考方法が異なる。

A区分……【学部生・院生共に出願可】国家公務員総合職試験の過年度合格者（一次試験合格または最終合格）

B区分……【学部生・院生共に出願可】理系学部・研究科（MOTは理系学部出身）の成績優秀者

C区分……【学部生・院生共に出願可】特別奨励生試験成績優秀者

※A区分・B区分で採用されなかった場合、C区分での再応募は可能

2. 出願資格：

【A区分】以下の4点を全て満たしていること。

- ①立命館大学に在籍する理系学部4回生以上または同研究科の大学院生（MOTは理系学部出身）で、2021年度国家公務員総合職試験受験時に在学中であること（最終的に在学とならなかった場合、受講料支払が発生する）。
- ②2020年度エクステンションセンター講座「理系MOM1対象短期パック」の受講意思を有する者で、かつ国家公務員総合職を志望する者。
- ③2021年度実施の国家公務員総合職試験を必ず受験し、受験番号等試験に関する個人情報の申告に同意する者。
- ④2020年度春学期終了時点での累積GPAが2.5以上の者（成績評価Nの科目および要卒単位外科目は含まない）。

【B区分】以下の4点を全て満たしていること。

- ①立命館大学に在籍する理系学部4回生以上または同研究科の大学院生（MOTは理系学部出身）で、2021年度国家公務員総合職試験受験時に在学中であること（最終的に在学とならなかった場合、受講料支払が発生する）。
- ②2020年度エクステンションセンター講座「理系MOM1対象短期パック」の受講意思を有する者で、かつ国家公務員総合職を志望する者。
- ③2021年度実施の国家公務員総合職試験を必ず受験し、受験番号等試験に関する個人情報の申告に同意する者。
- ④2020年度春学期終了時点での累積GPAが3.5以上の者（成績評価Nの科目および要卒単位外科目は含まない）。

【C区分】以下の4点を全て満たしていること。

- ①立命館大学に在籍する理系学部4回生以上または同研究科の大学院生（MOTは理系学部出身）で、2021年度国家公務員総合職試験受験時に在学中であること（最終的に在学とならなかった場合、受講料支払が発生する）。
- ②2020年度エクステンションセンター講座「理系MOM1対象短期パック」の受講意思を有する者で、かつ国家公務員総合職を志望する者。
- ③2021年度実施の国家公務員総合職試験を必ず受験し、受験番号等試験に関する個人情報の申告に同意する者。
- ④2020年度前期終了時点での累積GPAが2.5以上の者（成績評価Nの科目および要卒単位外科目は含まない）。

3. 欠格事項

次のいずれかに該当する者は上記出願資格を満たす者であっても特別奨励生となる資格を有しない。

- ①2020 年度エクステンションセンター特別奨励生選考結果発表時点で休学中の者（休学予定の者含む）。
- ②2020 年度エクステンションセンター特別奨励生選考結果発表時点で留学中の者（留学予定の者含む）。但し、学籍異動が発生する学内の留学プログラムで留学をしており、且つ特別奨励生の筆記試験日までにプログラムを終えて帰国をしている場合には、出願前に一度エクステンションセンターに相談に来ること。
- ③立命館大学学生懲戒規程による懲戒を現に受けている者。
- ④他の講座（公認会計士講座等）の特別奨励生。
- ⑤過去に特別奨励生として採用された講座を再度受講する者。

4. 特別奨励生の義務

特別奨励生の決定を受けた者は以下を誓約することを義務とする。誓約に反する場合は「立命館大学エクステンションセンター特別奨励生規程」に則り、特別奨励生の採用を取消し、減免した受講料の返還を求める。

- ①2021 年度国家公務員総合職試験の 1 次試験を受験し、1 次試験に合格した場合は 2 次試験も受験すること（特別奨励生本人の責めに帰さない事由により、受験できなかった場合を除く）。また、受験の事実を証明する証書を提出すること。

※本人の責めに帰さない事由：病気、忌引き、災害等により受験できなかった場合

※本人の責めに帰す事由（受講料の返還を求める）：他の受験区分や民間企業採用試験と日程が重なった為に国家公務員総合職試験を受験しなかった場合

- ②受験した難関試験の合否および自己採点の結果を報告すること。
- ③最終合格をした場合には、エクステンションセンターより依頼する「合格体験記」の執筆に協力すること。

5. 特別奨励生が受ける補助

2020 年度「理系 MOM1 対象短期パック」における該当科目（下記表）受講料相当額を減免（無料）。

※出願時に選択した「区分」は原則として変更できないため、選択に迷う場合はエクステンションセンターに相談の上、慎重に選択すること。

※減免とは該当科目を全て無料で受講できることを指す。


区分	奨励生減免該当科目
土木	教養基礎、数的処理・資料解釈、文章理解、時事教養、工学の基礎、工学区分 1up ゼミ、国家総合職試験演習、国家総合職試験委員対策（土木）
建築	教養基礎、数的処理・資料解釈、文章理解、時事教養、工学の基礎、工学区分 1up ゼミ、国家総合職試験演習、国家総合職試験委員対策（建築）
機械	教養基礎、数的処理・資料解釈、文章理解、時事教養、工学の基礎、工学区分 1up ゼミ、国家総合職試験演習、国家総合職試験委員対策（機械）
電気・電子	教養基礎、数的処理・資料解釈、文章理解、時事教養、工学の基礎、工学区分 1up ゼミ、国家総合職試験演習、国家総合職試験委員対策（電気・電子）
情報	教養基礎、数的処理・資料解釈、文章理解、時事教養、工学の基礎、工学区分 1up ゼミ、国家総合職試験演習、国家総合職試験委員対策（情報）
化学（工学）	教養基礎、数的処理・資料解釈、文章理解、時事教養、工学の基礎、工学区分 1up ゼミ、国家総合職試験演習、国家総合職試験委員対策（化学（工学））

6. 採用予定数

【A・B・C区分】合計で 35 名程度 を予定

7. 選考方法・出願・選考結果発表について

(1) A区分について

選考方法	過年度の国家公務員総合職試験を受験し、1次試験合格もしくは最終合格をした者について、2020年度春学期までの累積GPAと出願内容を総合的に判断し、採用する。
出願方法 (オンライン 出願のみ)	<p>出願締切までに、以下出願フォームから出願してください。なお、出願内容に不備がある場合は受理しません。</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;"> <p>【2020年度理系M0・M1対象短期パック エクステンションセンター特別奨励生出願フォーム】</p> <p>https://rucareer.jp/contacts/Pages/2020tankipack-a</p>  </div> <p>【出願書類提出に際しての注意事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●オンライン出願のみ（窓口、郵送での受付は認めない）。 ●学業・進路計画書の「国家総合職を目指す理由」「今後の学習計画」の各項目については150字以上で記載すること（150字に満たない場合は書類不備として扱う）。 ●A区分出願者の必要書類として「人事院から送られた国家公務員総合職試験の1次試験合格もしくは最終合格の通知はがき」の写しを添付。個人情報が含まれるため、提出の際は必ずパスワードをつけてください。パスワードは学生証番号の11桁（ハイフン抜き）とします。 ●減免対象となる講座への申込は選考結果発表後に行うこと。
出願期間	2020年9月24日（木）～10月1日（木）17:00（厳守） ※期限を過ぎた出願は一切認めない
選考結果発表	2020年10月7日（水）15:00 ※エクステンションセンターHPにて発表し、採用通知を結果発表日に郵送にて送付。 採用決定者には、採用説明会を予定しています（詳細は採用通知に同封）。
受講申込	本制度、本区分により特別奨励生として採用されたものは、 <u>結果発表日である10月7日（水）から10月12日（月）17:00までに、「理系M0M1対象短期パック」の受講申し込みを完了させることとする。申し込み方法、誓約書については別途案内します（採用通知に同封）。</u>
追加発表	特別奨励生として採用されたものが講座の受講を開始せず、奨励生の辞退を申し出た場合は、選考試験における次点のものを繰り上げて採用する。

(2) B区分について

選考方法	学部・大学院の成績優秀者について、2020年度春学期までの累積GPAと出願内容を総合的に判断し、採用する。
出願方法 (オンライン 出願のみ)	<p>出願締切までに、以下出願フォームから出願してください。なお、出願内容に不備がある場合は受理しません。</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;"> <p>【2020年度理系M0・M1対象短期パック エクステンションセンター特別奨励生出願フォーム】</p> <p>https://rucareer.jp/contacts/Pages/2020tankipack-b</p>  </div> <p>【出願書類提出に際しての注意事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●オンライン出願のみ（窓口、郵送での受付は認めない）。 ●学業・進路計画書の「国家総合職を目指す理由」「今後の学習計画」の各項目については150字以上で記載すること（150字に満たない場合は書類不備として扱う）。 ●減免対象となる講座への申込は選考結果発表後に行うこと。
出願期間	<p>2020年9月24日（木）～10月1日（木）17:00（厳守）</p> <p>※期限を過ぎた出願は一切認めない</p>
選考結果発表	<p>2020年10月7日（水）15:00</p> <p>※エクステンションセンターHPにて発表し、採用通知を結果発表日に郵送にて送付。採用決定者には、採用説明会を予定しています（詳細は採用通知に同封）。</p>
受講申込	<p>本制度、本区分により特別奨励生として採用されたものは、<u>結果発表日である10月7日（水）から10月12日（月）17:00までに、「理系M0M1対象短期パック」の受講申し込みを完了させることとする。申し込み方法、誓約書については別途案内します（採用通知に同封）。</u></p>
追加発表	<p>特別奨励生として採用されたものが講座の受講を開始せず、奨励生の辞退を申し出た場合は、選考試験における次点のものを繰り上げて採用する。</p>

(3) C区分について

<p>選考方法</p>	<p>特別奨励生筆記試験の結果により選考を行い、語学の加点を含めない点数が基準点（100 点満点中 30 点）以上の者について、加点後の得点上位から採用する。筆記試験の結果が同点数の場合は 2020 年度春学期までの累積 GPA の上位者から採用する。</p> <p>■筆記試験日時：2020 年 10 月 15 日（木）18:30～19:30（60 分）（※18:10 着席）</p> <p>■会場：プリズムハウス 2 階 P201</p> <p>■内容：公務員試験に準ずる択一試験「数的処理・資料解釈」「工学の基礎（数学・物理）」（全 20 問）</p> <p>■語学の加点について：</p> <p>2016 年 4 月以降に受験した以下のスコアを有する場合（5 年有効）、試験の得点に加点を行います。加点希望者は特別奨励生申請時にスコアを証明する書類を提出してください。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>加点</th> <th>TOEFL iBT®テスト</th> <th>TOEIC® L&R テスト</th> <th>IELTS</th> <th>英検</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 点</td> <td>65 以上</td> <td>600 以上</td> <td>5.5 以上</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5 点</td> <td>80 以上</td> <td>730 以上</td> <td>6.5 以上</td> <td>準 1 級以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>※TOEIC®および TOEFL®は Educational Testing Service (ETS) の登録商標です。 ※L&R は LISTENING AND READING の短縮形です。 ※TOEFL ITP®テストおよび TOEIC® L&R テスト (IP) は、TOEFL iBT®テストおよび TOEIC® L&R テストと同等に扱います。</p>	加点	TOEFL iBT®テスト	TOEIC® L&R テスト	IELTS	英検	3 点	65 以上	600 以上	5.5 以上	—	5 点	80 以上	730 以上	6.5 以上	準 1 級以上
加点	TOEFL iBT®テスト	TOEIC® L&R テスト	IELTS	英検												
3 点	65 以上	600 以上	5.5 以上	—												
5 点	80 以上	730 以上	6.5 以上	準 1 級以上												
<p>出願方法 (オンライン 出願のみ)</p>	<p>出願締切までに、以下出願フォームから出願してください。なお、出願内容に不備がある場合は受理しません。</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; text-align: center;"> <p>【2020 年度理系 M0・M1 対象短期パック エクステンションセンター特別奨励生出願フォーム】</p> <p>https://rucareer.jp/contacts/Pages/2020tankipack-c</p>  </div> <p>【出願書類提出に際しての注意事項】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●オンライン出願のみ（窓口、郵送での受付は認めない）。 ●学業・進路計画書の「国家総合職を目指す理由」「今後の学習計画」の各項目については 150 字以上で記載すること（150 字に満たない場合は書類不備として扱う）。 ●C 区分出願者のうち、語学加点の希望者は「語学のスコアを証明する書類」の写しも添付。個人情報が含まれるため、提出の際は必ずパスワードをつけてください。パスワードは学生証番号の 11 桁（ハイフン抜き）とします。 ●減免対象となる講座への申込は選考結果発表後に行うこと。 															
<p>出願期間</p>	<p>2020 年 10 月 5 日（月）～10 月 13 日（火）17:00（厳守） ※期限を過ぎた出願は一切認めない</p>															
<p>選考結果発表</p>	<p>2020 年 10 月 21 日（水）15:00 ※エクステンションセンターHPにて発表し、採用通知を結果発表日に郵送にて送付。採用決定者には、採用説明会を予定しています（詳細は採用通知に同封）。</p>															
<p>受講申込</p>	<p>本制度・区分により特別奨励生として採用されたものは、<u>結果発表日である 10 月 21 日（水）から 10 月 23 日（金）17:00 までに、「理系MOM1対象短期パック」の受講申し込みを完了させることとする。申し込み方法、誓約書については別途案内します（採用通知に同封）。</u></p>															
<p>追加発表</p>	<p>特別奨励生として採用されたものが講座の受講を開始せず、奨励生の辞退を申し出た場合は、選考試験における次点のものを繰り上げて採用する。</p>															

8. エクステンションセンターにおける個人情報の取扱いについて

立命館大学エクステンションセンターの実施する講座のために学校法人立命館が取得した個人情報は、個人情報保護に関する法令および「学校法人立命館個人情報保護規程」に即して厳格な管理の下に取り扱います。

<利用目的>

取得した個人情報は、以下の目的のために利用します。

- 受講証・出席簿等、講座運営のために必要となる書類及び名簿類の作成
- 休講・日程変更・出欠・貸出物品の返却等の連絡業務、受験および合否等の確認、進路・就職状況の確認業務
- 講座に関する連絡および指示のための講師への情報提供
- エクステンションセンターが実施するガイダンス・セミナー等の案内
- 個人を特定できないように配慮した形式による統計資料の作成
- エクステンションセンターのサービス改善や新たな講座・プログラムの企画・開発・設計のための資料作成等
- その他、エクステンションセンターの管理・運営に関する業務に必要な事項を処理するため

<個人情報の取扱いに伴う業務委託>

本法人は、個人情報の取扱いを含む業務の一部を個人情報の適切な取扱いに関する契約を締結した上で、外部の事業者に委託することがあります。

<個人情報の第三者提供>

本法人は、本人の同意なしに個人情報を第三者に開示・提供することはありません（法令により開示が求められた場合は除きます）。

9. 本制度に関する問い合わせ先：

BKC：プリズムハウス2階 キャリアセンター
担当：伊東・山本
住所：〒525-8577 草津市野路東1-1-1
電話：077-561-2853

以上