

授業料等のご案内

対象期間：【前期】4月1日～9月23日、【後期】9月24日～翌3月31日

区 分	授 業 料			
学部・学域	年額	535,800 円	前期	267,900 円
			後期	267,900 円

獣医学部 充実負担金

名 称	充 実 負 担 金 額			
実験機器充実負担金	年額	85,000 円	前期	42,500 円
			後期	42,500 円
実習充実負担金	年額	100,000 円	前期	50,000 円
			後期	50,000 円

※別途、各学部・学域・研究科により、実習費等を徴収する場合があります。

◎前期分及び後期分の授業料、実験機器充実負担金及び実習充実負担金については、入学
手続時ではなくそれぞれの口座引落日に必要な金額です。

授業料等は、年額の 2 分の 1 を半期毎に、ご登録いただく口座からの引落により
納付していただきます。

なお、獣医学部入学者は実験機器充実負担金及び実習充実負担金を授業料と共
に、前期と後期に分けて納付していただきます。

前期引落日:5 月 27 日、後期引落日:10 月 27 日

- ・引落日が金融機関の休日等にあたる場合は、その翌営業日を引落日とします。
- ・口座引落の前に、案内通知文は郵送しておりません。本学 Web サイト及び学生ポータル（UNIPA）、学内の掲示板等でお知らせしますので、引落日の前営業日までに、授業料等相当額を登録した引落口座に入金しておいてください。
- ・口座引落手数料は、大学で負担します。万が一、残高不足等の理由で引落日に引落ができなかった場合は、各自、金融機関等で振込をしていただくことになります。その際の振込手数料は各自負担となります。
- ・金額・納付方法等については、今後、変更することがあります。
- ・在学中に授業料等の改定が行われた場合は、改定後の金額が適用されることがあります。
- ・授業料減免申請者は、授業料等金額及び引落日が、異なることがあります。
- ・ご登録いただいた授業料引落口座は、修学支援新制度等の免除金還付にも使用します。

授業料引落口座 Web 登録のご案内

本学 Web サイト「授業料引落口座 Web 登録のご案内」をご覧のうえ、パソコンまたはスマートフォン等で授業料等をお支払いいただく金融機関の口座を登録していただきます。授業料引落口座登録にかかる手続は、Web 上での作業のみで完了し、金融機関窓口での手続は不要です。

選 抜 項 目	Web 登録手続期間
一般選抜(前期) 特別選抜(編入学除く)	2026 年 3 月 9 日(月) ～ 2026 年 3 月 31 日(火)
一般選抜(中・後期)	2026 年 3 月 23 日(月) ～ 2026 年 3 月 31 日(火)
追加合格	2026 年 3 月 29 日(日) ～ 2026 年 3 月 31 日(火)
編入学	2026 年 4 月 1 日(水) ～ 2026 年 4 月 30 日(木)

◎編入学生以外の方で、上記登録期間中に Web 登録手続を完了していない方は、2026 年 4 月 1 日(水)～2026 年 4 月 30 日(木)に学籍番号で登録してください。

本学 Web サイト掲載場所(2026 年 3 月更新予定)

「授業料引落口座 Web 登録のご案内」

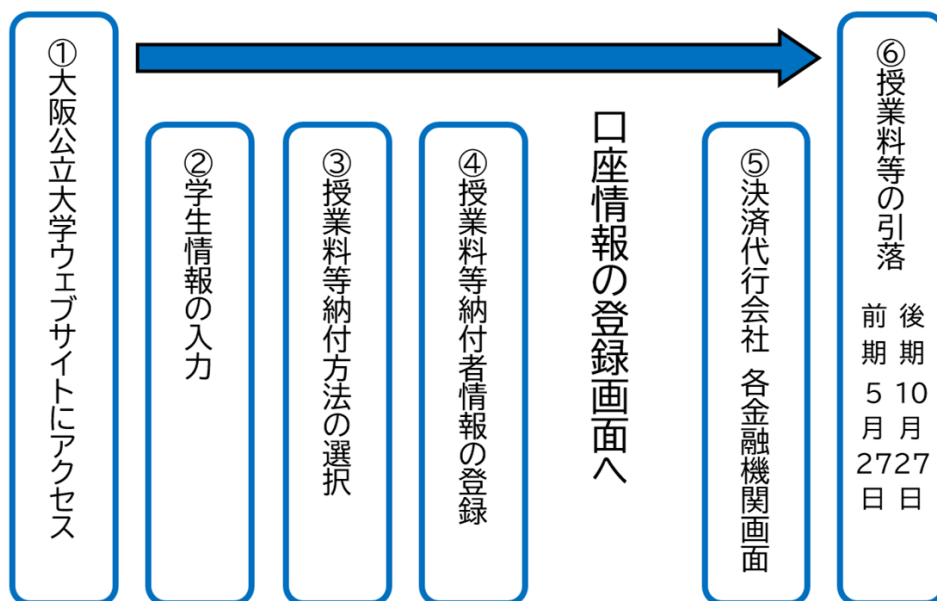
<https://www.omu.ac.jp/campus-life/tuition/fees/web-account-reg/>

◎登録期間以外は手続できません。

◎登録手続は、本学 Web サイトから各金融機関サイトに遷移します。



〈授業料等引落の流れ〉



授業料等についての案内は、
こちらでも確認できます。
本学 Web サイト掲載場所
「授業料等・入学料」

<https://www.omu.ac.jp/campus-life/tuition/fees/>



〈お問合せ先〉

学生課 学生奨学支援室 授業料担当 TEL 06-6605-2054 E-mail gr-gks-gakuhi@omu.ac.jp

※ AI チャットボットでも入学料・授業料に関する質問を承っております。「チャットで質問」をご利用ください。

<https://www.omu.ac.jp/campus-life/tuition/fees/>

授業料減免等を希望する場合は、別途申請が必要です。

詳細は、本学 Web サイト「経済支援」をご確認ください。

<https://www.omu.ac.jp/campus-life/tuition/financialaid/>

学生課 学生奨学支援室 経済支援担当 E-mail gr-gks-shogakukin@omu.ac.jp

