

政治経済学部 2021年度授業時間割(和泉キャンパス)【春学期】

2021年4月5日

Main table containing course schedules for the Faculty of Political Science and Economics, including columns for semester, subject, instructor, and time slot.

【学年欄の表記について】
記載されている学年の学生が履修可
【組欄の表記について】
全…全学部の学生が履修可
政…政治学部の学生が履修可
経…経済学部の学生が履修可
地…地域行政学部の学生が履修可
数…指定クラスの学生が履修可
男、女…男子or女子学生のみの履修可
選…選択クラス(クラス指定なし)
再…再履修者、初習外国語2言語履修希望者が履修可
ス…スポーツ特別入学者が履修可
留…留学生在履修可、日本事情Aのみ留学期を希望するTOEIC550点以上の学生も履修可
I…Intermediate (TOEIC520点～630点が目安)
A…Advanced (TOEIC600点以上が目安)
U…Upper Advanced (TOEIC750点以上が目安)
M…Mixed (TOEIC520点以上の学生が履修可)
※…春学期、秋学期ともに同一曜日のコマを履修しなければならぬ。
※…指定クラスの学生が履修可。指定クラスについては、下の【※クラス指定について】参照

【※クラス指定について】
政治学基礎
本専(本3) 1年2. 4. 6. 8. 10. 12. 14組
本専(本4) 1年1. 3. 5. 7. 9. 11. 13組

経済学総合講座
オムニバス(月1) 1年18. 21. 23. 24. 29. 30. 34組
オムニバス(月2) 1年16. 17. 26. 27. 28. 32. 33組
オムニバス(月3) 1年15. 19. 20. 22. 25. 31. 35組

マクロ経済学
八木(水1. 2) 1年16. 25. 26. 27. 31組。政治学部の学生も履修可
平口(金1. 2) 1年20. 22. 23. 29. 34. 35組。政治学部の学生も履修可

ミクロ経済学
浅井(火1. 2) 1年17. 19. 30. 32. 33組。政治学。地域行政学部の学生も履修可
武田(水4. 5) 1年15. 18. 21. 24. 28組。政治学。地域行政学部の学生も履修可

経済史
須藤(水4. 5) 1年17. 22. 23. 30組。政治学。地域行政学部の学生も履修可
下斗木(木1. 2) 1年16. 20. 25. 28. 31組。政治学。地域行政学部の学生も履修可
石原(金4. 5) 1年18. 19. 21. 24組。政治学。地域行政学部の学生も履修可

運動学演習 I-1 (女子クラス)
石渡(水2) 1年4. 7組
武田(水3) 1年6. 28. 29組
後藤(水4) 1年25. 26. 27組
春日井(木1) 1年22. 23. 24組
春日井(木2) 1年30. 33. 34組
後藤(金2) 1年5. 31. 32組

健康・運動科学 I
武田(月5) 2年5. 6. 18. 22. 24. 25. 26. 27. 29. 30. 32. 33. 34. 35組
春日井(水2) 2年14. 19. 20. 21. 23. 28. 31組

日本語 I
Oh-oMeijiのクラスウェアに反映されているので、各自確認すること。
日本語 III
Oh-oMeijiのクラスウェアに反映されているので、各自確認すること。

【教室について】
「オンライン」は、オンライン授業の科目。
「体育館」は体育館の掲示版で毎回確認すること。

【トップスクールセミナー】1,2年全学部の学生が履修可
経済学特殊講義 I (ロブレアネット、スバンス)
6/15～7/15
火曜5時、木5. 6時限オンライン

【生涯スポーツ演習】2年選択
キャンパス(ベニックスコース)(高峰)
9/10～9/13
キャンパス(アドバンスコース)(土方圭)
9/14～9/17

ゴルフ(川口啓文)
9/7～9/9
馬術(長尾達)
9/13～9/15

【他学部主催授業について】
科目名の後に、主催学部名が記載されている。
休講や教室変更のお知らせは、主催学部から発信される。

【学部間共通外国語】
学部間共通外国語シラバスを参照すること。
【情報関係科目】
情報関係科目シラバスを参照すること。

【資格課程科目】
資格課程科目時間割表を参照すること。
【グローバル人材を育成する全学部共通科目】
グローバル人材育成プログラムHPを参照すること。

土曜日
3時限 13:30
15:10
4時限 15:20
17:00
5時限 17:10
18:50
6時限 19:00
20:40

Main table containing course schedules with columns for 曜日 (Day), 科目 (Subject), 教室 (Classroom), and 担当者 (Instructor). It is organized into time slots: 1時間 9:00~10:40, 2時間 10:50~12:30, 3時間 13:30~15:10, 4時間 15:20~17:00, 5時間 17:10~18:50, and 6時間 19:00~20:40.

【学年欄の表記について】記載されている学年の学生が履修可
【組別の表記について】全…全学年の学生が履修可
政…政治学部の学生が履修可
経…経済学部の学生が履修可
地…地域行政学部の学生が履修可
数…指定クラスの学生が履修可
男…男子or女子学生のみ履修可
選…選択クラス(クラス指定なし)
再…再履修者、初習外国語2言語履修希望者が履修可
留…留学生が履修可、日本事情Aのみ留学を希望するTOEIC550点以上の学生も履修可
I…Intermediate (TOEIC520点~630点が目安)
A…Advanced (TOEIC600点以上が目安)
U…Upper Advanced (TOEIC750点以上が目安)
M…Mixed (TOEIC520点以上の上級生が履修可)
セ…春学期、秋学期ともに同一曜日・時間のコマを履修しなければならない。
※…指定クラスの学生が履修可、指定クラスについては、下の【※クラス指定について】参照

【※クラス指定について】政治経済学基礎
木寺(木3) 1年2, 4, 6, 8, 10, 12, 14組
木寺(木4) 1年1, 3, 5, 7, 9, 11, 13組
マクロ経済学
飯田(火, 2) 1年17, 19, 30, 32, 33組 政治学部の学生も履修可
武田(水, 4, 5) 1年15, 18, 21, 24, 28組 政治学部の学生も履修可
盛本(金, 1, 2) 1年10, 11, 12, 13, 14組 政治学部の学生も履修可
※1年生の再履修者もすべてのコマ履修可
ミクロ経済学
井上(水, 2) 1年16, 25, 26, 27, 31組 政治学、地域行政学部の学生も履修可
平口(金, 2) 1年20, 22, 23, 29, 34, 35組 政治学、地域行政学部の学生も履修可
※1年生の再履修者もすべてのコマ履修可
経済学
津津(月, 2) 1年15, 29, 34, 35組 政治学、地域行政学部の学生も履修可
石原(金, 4, 5) 1年26, 27, 32, 33組 政治学、地域行政学部の学生も履修可
運動学演習I-2(女子クラス)
石渡(火, 2) 1年4, 7組
武田(水, 3) 1年6, 28, 29組
武田(水, 4) 1年25, 26, 27組
春日井(木, 1) 1年22, 23, 24組
後藤(金, 2) 1年30, 33, 34組
健康・運動科学I
武田(月, 5) 2年1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17組

日本語
Oh-oMeijiのクラスウェアに反映されているので、各自確認すること。
日本語
Oh-oMeijiのクラスウェアに反映されているので、各自確認すること。
【教室について】
「オンライン」は、オンライン授業の科目。
「体育館」は体育館の掲示板で毎回確認すること。
【トピックス・セミナー】2年生全学年の学生が履修可
政治学特別講義II(トラン、カン、グエン)
11/16~1/18
火曜5限、木曜5時限M701教室
【生涯スポーツ演習】2年選択
スキー(ニセコ)(田中伸明)
2/23~2/26(予定)

スケート(後藤光将)
2/21~2/24
スキー(裏磐梯)(宮崎梨奈)
2/22~2/25(予定)
テレマーズスキー(多田聡)
2/25~2/28(予定)
【他学部主催授業について】
科目の後に、主催者名が記載されている。
休講や教室変更のお知らせは、主催者から発信される。
【学部間共通外国語】
学部間共通外国語シラバスを参照すること。
【情報関係科目シラバスを参照すること。】
【資格課程科目シラバスを参照すること。】
【グローバル人材を育成する全学部共通科目】
グローバル人材育成プログラムHPを参照すること。

Summary table at the bottom of the page, organized by 曜日 (Day) and 科目 (Subject), listing 学年 (Year), 科目 (Subject), 教室 (Classroom), and 担当者 (Instructor).