

教員によるミニ講義 開始10分は、学科について説明を行います。(同伴者参加可)

1 10:40~11:30	2 14:00~14:50																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>学科・教室</th> <th>テーマ・担当教員・講義概要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>英語文化コミュニケーション学科 E校舎 地下1階 E001</td> <td>Three Necessary English Skills: The Keys to Success ウィルマー キャメロン ロムニー この講義は英語で行われます。講義では、人々が良いコミュニケーターになるために必要な3つのもの、すなわち言語スキル、語用論的と相互作用スキル、文化スキルについて説明します。</td> </tr> <tr> <td>歴史学科 E校舎 地下1階 E002</td> <td>中世ヨーロッパの「旅する王」 西岡 健司 王様といえば、首都の立派な宮殿に住んで、舞踏会でも催している姿をイメージするかもしれませんが、中世ヨーロッパの多くの王は、ひたすら国中をかけめぐり過酷な移動生活を送っていました。では、彼らはなぜ動かねばならなかったのでしょうか。この講義では、「旅する王」の足跡をたどりながら、中世ヨーロッパ社会の特質について考えてみましょう。</td> </tr> <tr> <td>教育学科 E校舎 地下1階 E003</td> <td>人形と子ども 一人形劇遊びがひらく想像の世界― 松崎 行代 人形はもう一つの自己であり、自分のまわりの世界を理解するための道具とも言えます。身近なもの(カラー軍手・フェルト)をつかって簡単にできる人形を作り、動かして遊んでみながら、子どもにとっての人形の役割や人形劇遊びの意義を考えます。</td> </tr> <tr> <td>食マネジメント学科 E校舎 1階 E103</td> <td>食マネジメント学科ってどんなところ? 神崎 浩 令和9年4月に食マネジメント学科誕生! 私たちの学科名称「食マネジメント」はそれほどなじみの深い言葉ではないと思います。本授業は、「あっ! 食マネってこんなところなんだ!」ということをお分かりいただく時間としたいと思います。乞うご期待! なお今回のミニ講義のトピックスは『発酵』(午前)と『植物の遺伝子』(午後)です。</td> </tr> <tr> <td>法学科 E校舎 地下1階 E004</td> <td>民事訴訟のルール 谷口 哲也 ―確定した判決と矛盾する判決を要求することはできるのか― 確定判決に付与される力について、解説します。特に、(既判力)という耳慣れない効力について平易に説明したいと思います。</td> </tr> <tr> <td>データサイエンス学科 E校舎 地下1階 E005</td> <td>データサイエンスの最前線 中村 智洋 ～大規模データから読み解く生活習慣・食習慣と病気の関連・その後の応用について～ 東日本大震災後に文部科学省、東北大学、岩手医科大学で実施している大規模健康調査から得られた成果をお話します。具体的には「被災と病気の関連で見えてきたもの」「認知症の兆候を早期に知るためには」「自治体と連携することで地域の健康改善にも繋がった」「何故コロナワクチンを何度も打つ? コロナ抗体量が減少する要因を探る」といった内容を、当時の記者会見の様子を踏まえお話しします。</td> </tr> </tbody> </table>	学科・教室	テーマ・担当教員・講義概要	英語文化コミュニケーション学科 E校舎 地下1階 E001	Three Necessary English Skills: The Keys to Success ウィルマー キャメロン ロムニー この講義は英語で行われます。講義では、人々が良いコミュニケーターになるために必要な3つのもの、すなわち言語スキル、語用論的と相互作用スキル、文化スキルについて説明します。	歴史学科 E校舎 地下1階 E002	中世ヨーロッパの「旅する王」 西岡 健司 王様といえば、首都の立派な宮殿に住んで、舞踏会でも催している姿をイメージするかもしれませんが、中世ヨーロッパの多くの王は、ひたすら国中をかけめぐり過酷な移動生活を送っていました。では、彼らはなぜ動かねばならなかったのでしょうか。この講義では、「旅する王」の足跡をたどりながら、中世ヨーロッパ社会の特質について考えてみましょう。	教育学科 E校舎 地下1階 E003	人形と子ども 一人形劇遊びがひらく想像の世界― 松崎 行代 人形はもう一つの自己であり、自分のまわりの世界を理解するための道具とも言えます。身近なもの(カラー軍手・フェルト)をつかって簡単にできる人形を作り、動かして遊んでみながら、子どもにとっての人形の役割や人形劇遊びの意義を考えます。	食マネジメント学科 E校舎 1階 E103	食マネジメント学科ってどんなところ? 神崎 浩 令和9年4月に食マネジメント学科誕生! 私たちの学科名称「食マネジメント」はそれほどなじみの深い言葉ではないと思います。本授業は、「あっ! 食マネってこんなところなんだ!」ということをお分かりいただく時間としたいと思います。乞うご期待! なお今回のミニ講義のトピックスは『発酵』(午前)と『植物の遺伝子』(午後)です。	法学科 E校舎 地下1階 E004	民事訴訟のルール 谷口 哲也 ―確定した判決と矛盾する判決を要求することはできるのか― 確定判決に付与される力について、解説します。特に、(既判力)という耳慣れない効力について平易に説明したいと思います。	データサイエンス学科 E校舎 地下1階 E005	データサイエンスの最前線 中村 智洋 ～大規模データから読み解く生活習慣・食習慣と病気の関連・その後の応用について～ 東日本大震災後に文部科学省、東北大学、岩手医科大学で実施している大規模健康調査から得られた成果をお話します。具体的には「被災と病気の関連で見えてきたもの」「認知症の兆候を早期に知るためには」「自治体と連携することで地域の健康改善にも繋がった」「何故コロナワクチンを何度も打つ? コロナ抗体量が減少する要因を探る」といった内容を、当時の記者会見の様子を踏まえお話しします。	<table border="1"> <thead> <tr> <th>学科・教室</th> <th>テーマ・担当教員・講義概要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>日本語日本文学科 E校舎 地下1階 E001</td> <td>『万葉集』における「なでしこ」の意象 劉 小俊 日本語日本文学科2回生前期開講科目「基礎演習A」の模擬授業です。本授業では、中国古典文学理論の概念である「意象(いしょう)」を手がかりとして、『万葉集』に詠まれた花の表現を読み解き、日本の古典文学を新たな視点から読む方法を学びながら、和歌の豊かな表現世界に触れていただきます。模擬授業では「なでしこ」を詠みこんだ和歌の用例を分析し、歌人たちがこの花にどのような思いや感情を託したのかを考察します。</td> </tr> <tr> <td>心理共生学科 E校舎 地下1階 E002</td> <td>心の健康のために心理学ができること 阿部 望 これまで心理学の分野では、心の健康を保ち、高めるためのさまざまな方法が明らかにされてきました。本ミニ講義では、ワークを交えながら、憂うつ感を軽減・予防したり、well-beingを高めるための心理学的な取り組みについて紹介します。</td> </tr> <tr> <td>食物栄養学科 E校舎 地下1階 E003</td> <td>スポーツ活動と栄養士の関わり ～夏季スポーツ活動時の熱中症予防対策から～ 坂手 誠治 管理栄養士の活躍の場は病院や給食施設だけではなく、近年、スポーツ現場での熱中症対策が重要な課題となる中、栄養の専門家としての役割が期待されています。本講義では、夏季のスポーツ活動時における熱中症予防をテーマに、適切な水分・塩分補給の方法についてお話しします。</td> </tr> <tr> <td>食マネジメント学科 E校舎 地下1階 E004</td> <td>食マネジメント学科ってどんなところ? 小松 愛乃 令和9年4月に食マネジメント学科誕生! 私たちの学科名称「食マネジメント」はそれほどなじみの深い言葉ではないと思います。本授業は、「あっ! 食マネってこんなところなんだ!」ということをお分かりいただく時間としたいと思います。乞うご期待! なお今回のミニ講義のトピックスは『発酵』(午前)と『植物の遺伝子』(午後)です。</td> </tr> <tr> <td>生活造形学科 E校舎 地下1階 E005</td> <td>衣服のデザインと科学 渡邊 敬子 衣服設計では、外観のデザインも重要ですが、スポーツアパレルやファンデーション(下着)のみならず様々な衣服で着心地の良さや機能性のために科学的な分析や評価に基づいた設計がされています。また、幅広い分野で製品設計に3D-CADが利用され、人間工学的な視点からの設計がなされますが、衣服についても同様です。このミニ講義では、アパレル設計にまつわる科学的側面について話します。</td> </tr> <tr> <td>現代社会学科 S校舎 2階 S207</td> <td>UTPケーブル作成体験 宮下 健輔 現代社会学部では様々な側面から現代社会を学びます。情報工学的側面には情報学などの基礎理論からインターネットやセキュリティなどの応用分野までが含まれます。特にネットワークについてはCiscoという企業のカリキュラムを採用して国際標準の授業をしています。このミニ講義ではその単元を切り出して、ネットワークの基本となるUTPケーブルを作る体験ができます。ケーブルはそのまま持ち帰りいただけます。</td> </tr> </tbody> </table>	学科・教室	テーマ・担当教員・講義概要	日本語日本文学科 E校舎 地下1階 E001	『万葉集』における「なでしこ」の意象 劉 小俊 日本語日本文学科2回生前期開講科目「基礎演習A」の模擬授業です。本授業では、中国古典文学理論の概念である「意象(いしょう)」を手がかりとして、『万葉集』に詠まれた花の表現を読み解き、日本の古典文学を新たな視点から読む方法を学びながら、和歌の豊かな表現世界に触れていただきます。模擬授業では「なでしこ」を詠みこんだ和歌の用例を分析し、歌人たちがこの花にどのような思いや感情を託したのかを考察します。	心理共生学科 E校舎 地下1階 E002	心の健康のために心理学ができること 阿部 望 これまで心理学の分野では、心の健康を保ち、高めるためのさまざまな方法が明らかにされてきました。本ミニ講義では、ワークを交えながら、憂うつ感を軽減・予防したり、well-beingを高めるための心理学的な取り組みについて紹介します。	食物栄養学科 E校舎 地下1階 E003	スポーツ活動と栄養士の関わり ～夏季スポーツ活動時の熱中症予防対策から～ 坂手 誠治 管理栄養士の活躍の場は病院や給食施設だけではなく、近年、スポーツ現場での熱中症対策が重要な課題となる中、栄養の専門家としての役割が期待されています。本講義では、夏季のスポーツ活動時における熱中症予防をテーマに、適切な水分・塩分補給の方法についてお話しします。	食マネジメント学科 E校舎 地下1階 E004	食マネジメント学科ってどんなところ? 小松 愛乃 令和9年4月に食マネジメント学科誕生! 私たちの学科名称「食マネジメント」はそれほどなじみの深い言葉ではないと思います。本授業は、「あっ! 食マネってこんなところなんだ!」ということをお分かりいただく時間としたいと思います。乞うご期待! なお今回のミニ講義のトピックスは『発酵』(午前)と『植物の遺伝子』(午後)です。	生活造形学科 E校舎 地下1階 E005	衣服のデザインと科学 渡邊 敬子 衣服設計では、外観のデザインも重要ですが、スポーツアパレルやファンデーション(下着)のみならず様々な衣服で着心地の良さや機能性のために科学的な分析や評価に基づいた設計がされています。また、幅広い分野で製品設計に3D-CADが利用され、人間工学的な視点からの設計がなされますが、衣服についても同様です。このミニ講義では、アパレル設計にまつわる科学的側面について話します。	現代社会学科 S校舎 2階 S207	UTPケーブル作成体験 宮下 健輔 現代社会学部では様々な側面から現代社会を学びます。情報工学的側面には情報学などの基礎理論からインターネットやセキュリティなどの応用分野までが含まれます。特にネットワークについてはCiscoという企業のカリキュラムを採用して国際標準の授業をしています。このミニ講義ではその単元を切り出して、ネットワークの基本となるUTPケーブルを作る体験ができます。ケーブルはそのまま持ち帰りいただけます。
学科・教室	テーマ・担当教員・講義概要																												
英語文化コミュニケーション学科 E校舎 地下1階 E001	Three Necessary English Skills: The Keys to Success ウィルマー キャメロン ロムニー この講義は英語で行われます。講義では、人々が良いコミュニケーターになるために必要な3つのもの、すなわち言語スキル、語用論的と相互作用スキル、文化スキルについて説明します。																												
歴史学科 E校舎 地下1階 E002	中世ヨーロッパの「旅する王」 西岡 健司 王様といえば、首都の立派な宮殿に住んで、舞踏会でも催している姿をイメージするかもしれませんが、中世ヨーロッパの多くの王は、ひたすら国中をかけめぐり過酷な移動生活を送っていました。では、彼らはなぜ動かねばならなかったのでしょうか。この講義では、「旅する王」の足跡をたどりながら、中世ヨーロッパ社会の特質について考えてみましょう。																												
教育学科 E校舎 地下1階 E003	人形と子ども 一人形劇遊びがひらく想像の世界― 松崎 行代 人形はもう一つの自己であり、自分のまわりの世界を理解するための道具とも言えます。身近なもの(カラー軍手・フェルト)をつかって簡単にできる人形を作り、動かして遊んでみながら、子どもにとっての人形の役割や人形劇遊びの意義を考えます。																												
食マネジメント学科 E校舎 1階 E103	食マネジメント学科ってどんなところ? 神崎 浩 令和9年4月に食マネジメント学科誕生! 私たちの学科名称「食マネジメント」はそれほどなじみの深い言葉ではないと思います。本授業は、「あっ! 食マネってこんなところなんだ!」ということをお分かりいただく時間としたいと思います。乞うご期待! なお今回のミニ講義のトピックスは『発酵』(午前)と『植物の遺伝子』(午後)です。																												
法学科 E校舎 地下1階 E004	民事訴訟のルール 谷口 哲也 ―確定した判決と矛盾する判決を要求することはできるのか― 確定判決に付与される力について、解説します。特に、(既判力)という耳慣れない効力について平易に説明したいと思います。																												
データサイエンス学科 E校舎 地下1階 E005	データサイエンスの最前線 中村 智洋 ～大規模データから読み解く生活習慣・食習慣と病気の関連・その後の応用について～ 東日本大震災後に文部科学省、東北大学、岩手医科大学で実施している大規模健康調査から得られた成果をお話します。具体的には「被災と病気の関連で見えてきたもの」「認知症の兆候を早期に知るためには」「自治体と連携することで地域の健康改善にも繋がった」「何故コロナワクチンを何度も打つ? コロナ抗体量が減少する要因を探る」といった内容を、当時の記者会見の様子を踏まえお話しします。																												
学科・教室	テーマ・担当教員・講義概要																												
日本語日本文学科 E校舎 地下1階 E001	『万葉集』における「なでしこ」の意象 劉 小俊 日本語日本文学科2回生前期開講科目「基礎演習A」の模擬授業です。本授業では、中国古典文学理論の概念である「意象(いしょう)」を手がかりとして、『万葉集』に詠まれた花の表現を読み解き、日本の古典文学を新たな視点から読む方法を学びながら、和歌の豊かな表現世界に触れていただきます。模擬授業では「なでしこ」を詠みこんだ和歌の用例を分析し、歌人たちがこの花にどのような思いや感情を託したのかを考察します。																												
心理共生学科 E校舎 地下1階 E002	心の健康のために心理学ができること 阿部 望 これまで心理学の分野では、心の健康を保ち、高めるためのさまざまな方法が明らかにされてきました。本ミニ講義では、ワークを交えながら、憂うつ感を軽減・予防したり、well-beingを高めるための心理学的な取り組みについて紹介します。																												
食物栄養学科 E校舎 地下1階 E003	スポーツ活動と栄養士の関わり ～夏季スポーツ活動時の熱中症予防対策から～ 坂手 誠治 管理栄養士の活躍の場は病院や給食施設だけではなく、近年、スポーツ現場での熱中症対策が重要な課題となる中、栄養の専門家としての役割が期待されています。本講義では、夏季のスポーツ活動時における熱中症予防をテーマに、適切な水分・塩分補給の方法についてお話しします。																												
食マネジメント学科 E校舎 地下1階 E004	食マネジメント学科ってどんなところ? 小松 愛乃 令和9年4月に食マネジメント学科誕生! 私たちの学科名称「食マネジメント」はそれほどなじみの深い言葉ではないと思います。本授業は、「あっ! 食マネってこんなところなんだ!」ということをお分かりいただく時間としたいと思います。乞うご期待! なお今回のミニ講義のトピックスは『発酵』(午前)と『植物の遺伝子』(午後)です。																												
生活造形学科 E校舎 地下1階 E005	衣服のデザインと科学 渡邊 敬子 衣服設計では、外観のデザインも重要ですが、スポーツアパレルやファンデーション(下着)のみならず様々な衣服で着心地の良さや機能性のために科学的な分析や評価に基づいた設計がされています。また、幅広い分野で製品設計に3D-CADが利用され、人間工学的な視点からの設計がなされますが、衣服についても同様です。このミニ講義では、アパレル設計にまつわる科学的側面について話します。																												
現代社会学科 S校舎 2階 S207	UTPケーブル作成体験 宮下 健輔 現代社会学部では様々な側面から現代社会を学びます。情報工学的側面には情報学などの基礎理論からインターネットやセキュリティなどの応用分野までが含まれます。特にネットワークについてはCiscoという企業のカリキュラムを採用して国際標準の授業をしています。このミニ講義ではその単元を切り出して、ネットワークの基本となるUTPケーブルを作る体験ができます。ケーブルはそのまま持ち帰りいただけます。																												

100人の京女生でつくるプロフィール帳展

場所: E校舎 1階 E101・102
京女で見つけた夢になれることや大切なことなど、想像以上に楽しいリアルな学生生活を100人分のプロフィール帳にして展示しています。
E校舎1階(E101・102)の懇談コーナー前に各学部のプロフィール帳をご用意していますので、先輩たちの素顔を、ぜひ覗きにきてください。



アンケート回答者にプレゼント!
オープンキャンパス受付完了メールからアンケートに答えて、E校舎学生ラウンジの「プレゼント交換コーナー」にきてくださった方に、オリジナルミニメッシュポーチをプレゼントします。

京都女子大学
入試広報課 〒605-8501 京都市東山区今熊野北日吉町35
TEL 075-531-7054
E-mail nyuushi@kyoto-wu.ac.jp
https://www.kyoto-wu.ac.jp/

文 学 部 日本語日本文学科/英語文化コミュニケーション学科/歴史学科
発達教育学部 教育学科
心理共生学部 心理共生学科
食 科 学 部 食物栄養学科/食マネジメント学科
家 政 学 部 生活造形学科
現代社会学部 現代社会学科
(現代社会領域、経済・ビジネス領域、メディア・文化領域)
法 学 部 法学科
データサイエンス部 データサイエンス学科
* 2027年4月設置

京女 WEBサイトはこちら

OPEN CAMPUS 2026



女子大学 **わたくし、想像を超えてく!** 宣言



オンナのこだけの世界って、少し独特だと思ってた。でも。本当はずっと自由で、みんな色んなことに熱中してる。今日も私、あしたにワクワクしてる。

開催日時 2026. 7/12 SUN 9:30-16:00

Be the change!
女子大学がわたしを変える。女子大学で社会を変える。

Time Schedule タイムスケジュール

☆:詳しくは裏面をご覧ください。★:詳しくは右側をご覧ください。◎:詳しくは下側をご覧ください。
●は同一プログラム、各回同じ内容となります。

			10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
知る	入試について	大学紹介・入試ガイダンス	① 9:40~10:25		② 13:00~13:45				
	保護者向け	保護者向けガイダンス	① 10:30~11:05		② 13:50~14:25				
	学科について	教員によるミニ講義 ① 英語文化コミュニケーション学科、歴史学科、教育学科、法学科、データサイエンス学科、食マネジメント学科 ② 日本語日本文学科、心理共生学科、食物栄養学科、生活造形学科、現代社会学科、食マネジメント学科	① 10:40~11:30		② 14:00~14:50				
	特別イベント	教育学科 ピアノのワンポイントレッスン	③ 13:00~14:00						
相談する	特別イベント	生活造形学科 デッサン講習会 事前申込制	④ 13:30~16:00						
	トークイベント	在学生によるトークイベント「京女のリアル伝えます！」	① 11:40~12:10 ② 12:20~12:50						
	学科について	学科別 教員・在学生との懇談コーナー ※食マネジメント学科は教員との懇談コーナーとなります。	9:30~16:00						
	学生サポートについて	学生サポート部門相談コーナー 奨学金・寮・クラブについて(学生支援課) 進路・就職について(進路・就職課) 学びと資格について(教務課) 国際交流について(国際交流課)	9:30~16:00						
見る	入試について	個別入試相談コーナー(入試広報課)							
	在学生と話したい	在学生のおしゃべりコーナー	① 9:30~10:30		② 13:00~16:00				
	学内施設	京女入門! キャンパスツアー 事前申込制 ◎ (定員:各回15組 同伴者1名まで参加可/2グループ)	① 10:40~11:10		② 14:00~14:30				
		学科別 キャンパスツアー 事前申込制 ◎ (定員:各回25組 同伴者1名まで参加可) ③④⑤ 心理共生学科、食物栄養学科、生活造形学科、現代社会学科 ⑥⑦⑧ 文学部(3学科)、教育学科、法学科、データサイエンス学科	③ 11:40~12:10 ④ 12:30~13:00 ⑤ 15:15~15:45		⑥ 11:55~12:25 ⑦ 12:45~13:15 ⑧ 15:00~15:30				
集める	学内施設	図書館 知恵の蔵 自由見学	10:30~15:00						
		カフェテリア体験	10:30~15:00						
		カフェSora ※無くなり次第終了となる場合がございますのでご了承ください。	11:00~15:30						
		学内コンビニ(ファミリーマート) ※飲料やお菓子のみの販売です。	10:30~14:00						
クラブ活動	クラブアトラクション ※内容は変更になる可能性があります。	① 10:35~		② 14:50~					
資料	資料配布コーナー	9:30~16:00							

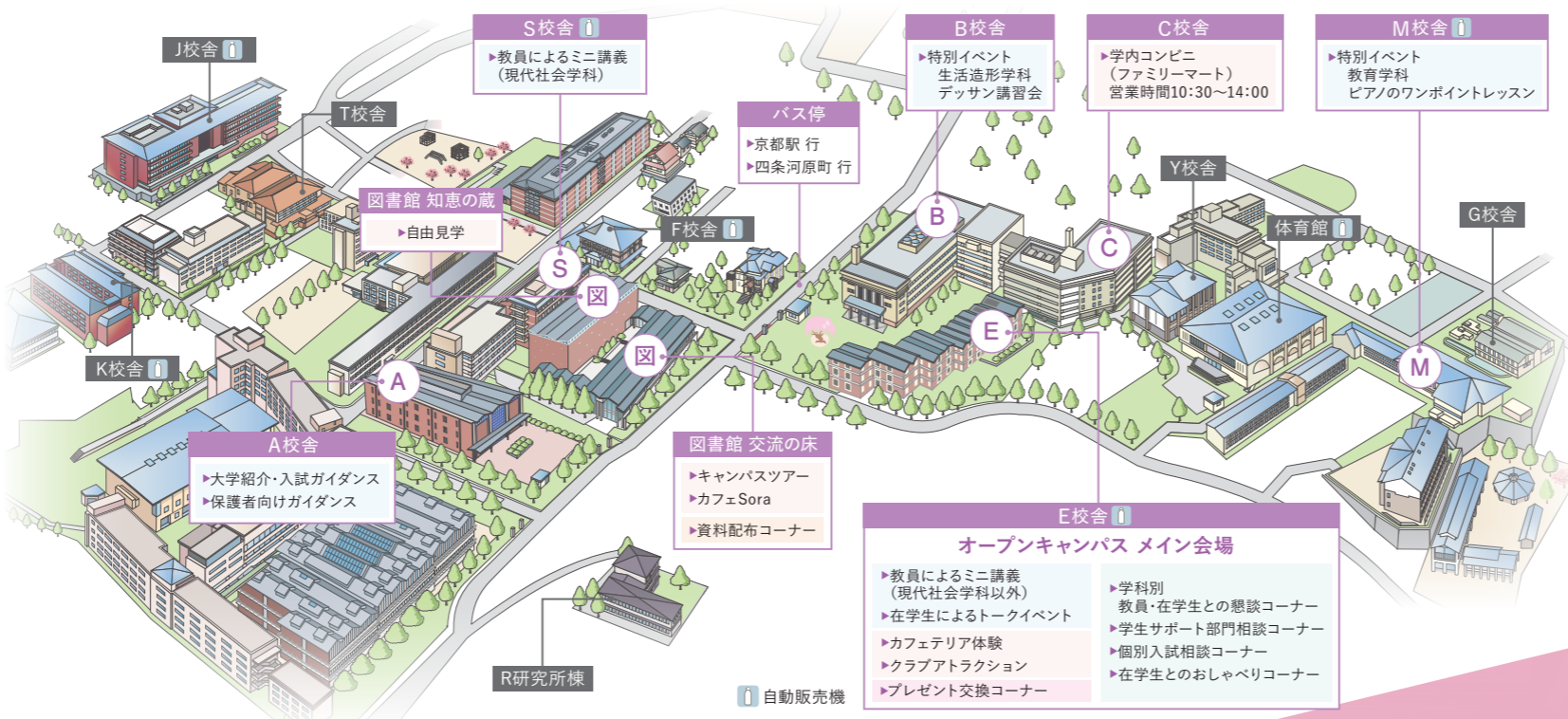
事前申込制 キャンパスツアー (見学時間約30分)

※同伴者1名まで参加いただけます。
※1組につき2つまで申込可能です。
東山のふもとに広がるキャンパスを、在学生のご案内します。うらかな京女のキャンパスを満喫してください!

出発5分前に図書館交流の床1階ホール「キャンパスツアー集合場所」に集合してください。

※会場は右のマップでご確認ください。
※開始時刻になりましたら出発いたしますので、あらかじめご了承ください。

京女入門! キャンパスツアー (定員:各回15組/2グループ)	① 10:40~11:10	② 14:00~14:30
学科別 キャンパスツアー (定員:各回25組)	心理共生学科 ③ 11:40~12:10 食物栄養学科 ④ 12:30~13:00 生活造形学科 ⑤ 15:15~15:45 現代社会学科	文学部(3学科) ⑥ 11:55~12:25 教育学科 ⑦ 12:45~13:15 法学科 ⑧ 15:00~15:30 データサイエンス学科



在学生によるトークイベント「京女のリアル伝えます！」

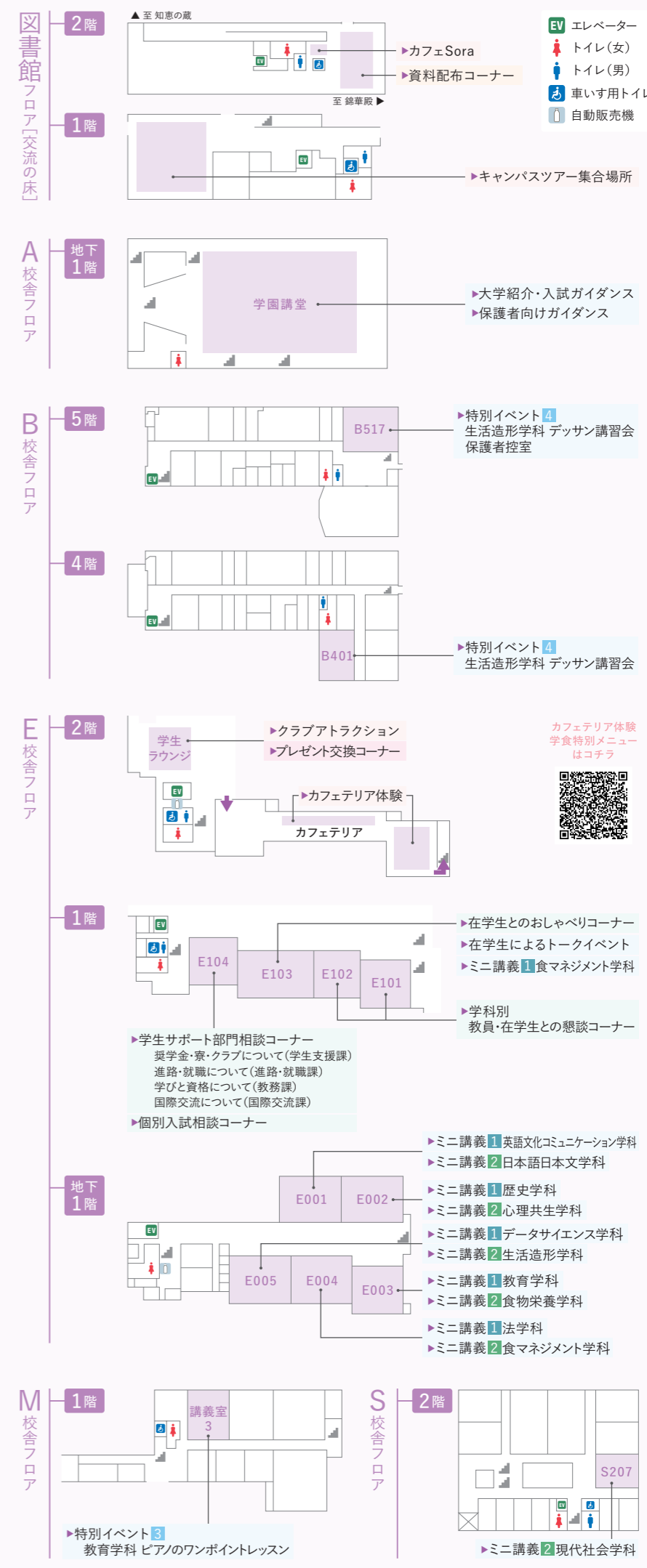
時間: ① 11:40~12:10 ② 12:20~12:50
場所: E校舎 1階 E103
授業、アルバイト、ボランティア活動まで...! 京女生のリアルなキャンパスライフをお届けします! さらに、大学選びのポイントや受験エピソード、勉強方法も...? ここでしか味わえない「生の声」をぜひお聞きください!
※内容は変更になる場合があります。

教育学科 ピアノのワンポイントレッスン

時間: ③ 13:00~14:00
場所: M校舎 1階 講義室3
ピアノのワンポイントレッスンを実施します。日頃、大学で行われているレッスンを気軽に体験することができます。音楽実技夏期講習会に参加できない方など、この機会を利用してワンポイントレッスンを受講してみてください。ワンポイントレッスンを受講希望の方は、現在勉強している楽曲の楽譜を持参してください。(事前申込不要)
※参加人数が多い場合は、1人当たりの対応時間が短くなり、開催時間を延長する場合がございます。あらかじめご了承ください。

事前申込制 生活造形学科 デッサン講習会

時間: ④ 13:30~16:00
場所: B校舎 4階 B401 / 保護者控室 B517
生活造形学科の総合選抜にチャレンジしてみたいけれど、デッサン等のような対策をすればいいかわからない方、すでに受験しようとして決めている方、講習会にお越しください。実技試験の感覚がつかめるとと思います。



- EV エレベーター
- トイレ(女)
- トイレ(男)
- 車いす用トイレ
- 自動販売機

