



横浜市立大学大学院入学者選抜 2023 年度募集概要



2022/4/1 版

選抜方法の詳細等は、各研究科及び専攻の募集要項等で必ずご確認ください。

都市社会文化研究科 都市社会文化専攻

【入試説明会】 第1回：2022年5月19日（木） 第2回：11月12日（土）

課程	試験区分	募集人員	出願期間 (消印有効)	選抜方法	試験日	合格発表日
博士前期	学内推薦	若干名	8月16日（火） ～18日（木）	口述試験	9月17日（土）	9月30日（金）
	第1期	10	8月16日（火） ～18日（木）	専門科目 口述試験	9月17日（土）	9月30日（金）
	第2期	10	1月4日（水） ～10日（火）※必着	専門科目 口述試験	2月11日（土・祝）	2月22日（水）
博士後期		3	1月4日（水） ～10日（火）※必着	(第1次選抜) 書類審査		1月27日（金）
				(第2次選抜) 口述試験		2月11日（土・祝）

国際マネジメント研究科 国際マネジメント専攻

【入試説明会】 第1回：2022年5月19日（木） 第2回：11月12日（土） 社会人：8月27日（土）

課程	試験区分	募集人員	出願期間 (消印有効)	選抜方法	試験日	合格発表日
博士前期	学内推薦	3	8月16日（火） ～18日（木）	口述試験	9月15日（木）	9月30日（金）
	5年一貫	3	8月16日（火） ～18日（木）	口述試験	9月15日（木）	9月30日（金）
	第1期	14	9月12日（月） ～14日（水）	専門科目 口述試験	10月12日（水）	10月28日（金）
	第2期	若干名	1月4日（水） ～6日（金）	専門科目 口述試験	2月3日（金）	2月17日（金）
	社会人	若干名	10月3日（月） ～5日（水）	(第1次選抜) 書類審査		10月21日（金）
(第2次選抜) 口述試験				10月29日（土）		11月11日（金）
博士後期		3	1月4日（水） ～6日（金）	口述試験 (英語スコア必須)	2月3日（金）	2月17日（金）

生命ナノシステム科学研究科 物質システム科学専攻/生命環境システム科学専攻

【入試説明会】 2022年4月23日（土）

【オープンラボ(入試相談会)】 第1回：6月27日（月）～7月8日（金） 第2回：10月17日（月）～21日（金）

課程	試験区分	募集人員	出願期間 (消印有効)	選抜方法	試験日	合格発表日
博士前期	学内推薦	物質15 生命15	5月30日（月） ～6月1日（水）	書類審査 口述試験	7月2日（土）	7月15日（金）
	第1期	物質15 生命15	7月25日（月） ～27日（水）	専門科目 口述試験 (英語スコア必須)	8月24日（水）	9月2日（金）
	第2期	各専攻 若干名	10月24日（月） ～26日（水）	口述試験 (英語スコア必須)	11月26日（土）	12月9日（金）
博士後期	第1期	物質3 生命3	7月25日（月） ～27日（水）	口述試験	8月25日（木）	9月2日（金）
	第2期	物質2 生命2	1月10日（火） ～12日（木）	口述試験	2月14日（火）	2月28日（火）

データサイエンス研究科 データサイエンス専攻(DS)/ヘルスデータサイエンス専攻(HDS)

【入試説明会】 DS 専攻 第1回：2022年6月4日(土) 第2回：7月6日(水)

HDS 専攻 第1回：2022年5月10日(火) 第2回：6月21日(火)

課程	試験区分	募集人員	出願期間 (消印有効)	選抜方法	試験日	合格発表日
博士前期	学内推薦	DS 8	6月13日(月) ～15日(水)	書類審査 口述試験	7月16日(土)	7月29日(金)
	第1期	DS 12	7月25日(月) ～27日(水)	専門科目 口述試験 (英語・統計スコア必須)	8月23日(火)	9月2日(金)
		HDS 12	9月5日(月) ～7日(水)	専門試験(英文) 口述試験	10月8日(土)	10月21日(金)
	第2期 ※	DS 若干名	1月4日(水) ～6日(金)	専門科目 口述試験 (英語・統計スコア必須)	2月4日(土)	2月17日(金)
HDS 若干名		口述試験				
博士後期	第1期	DS, HDS 各3	8月22日(月) ～24日(水)	書類審査 口述試験	9月23日 (金・祝)	10月7日(金)
	第2期 ※	DS, HDS 若干名	1月4日(水) ～6日(金)	書類審査 口述試験	2月4日(土)	2月17日(金)

生命医科学研究科 生命医科学専攻(鶴見キャンパス)

【入試説明会】 第1回：2022年5月7日(土) 第2回：7月9日(土) 第3回：9月24日(土)

課程	試験区分	募集人員	出願期間 (消印有効)	選抜方法	試験日	合格発表日
博士前期	学内推薦	20	5月31日(火) ～6月3日(金)	書類審査 口述試験	7月2日(土)	7月20日(水)
	学外推薦	5	5月31日(火) ～6月3日(金)	口述試験 (英語スコア必須)	7月2日(土)	7月20日(水)
	第1期	15	7月25日(月) ～27日(水)	英語 口述試験	8月17日(水)	8月26日(金)
	第2期	若干名	10月24日(月) ～26日(水)	口述試験	11月26日(土)	12月16日(金)
	第3期 ※	若干名	1月4日(水) ～6日(金)	口述試験	1月24日(火)	2月24日(金)
博士後期	第1期	5	10月24日(月) ～26日(水)	英語 口述試験	11月26日(土)	12月16日(金)
	第2期	5	1月4日(水) ～6日(金)	英語 口述試験	1月24日(火)	2月24日(金)

医学研究科 医科学専攻

【オープンラボ】2022年5月13日(金)

課程	試験区分	募集人員	出願期間 (消印有効)	選抜方法	試験日	合格発表日
修士	第1期	15	6月3日(金) ～9日(木)	専門試験 (英語スコア必須)	6月23日(木)	7月14日(木)
	第2期	5	8月26日(金) ～9月1日(木)	専門試験 (英語スコア必須)	9月15日(木)	10月20日(木)
	第3期	若干名	11月18日(金) ～24日(木)	専門試験 (英語スコア必須)	12月8日(木)	1月12日(木)
博士	第1期	60	8月26日(金) ～9月1日(木)	専門試験 (英語スコア必須)	9月15日(木)	10月20日(木)
	第2期	20	11月18日(金) ～24日(木)	専門試験 (英語スコア必須)	12月8日(木)	1月12日(木)

医学研究科 看護学専攻

【オープンラボ】 2022年5月20日（金）

課程	試験区分	募集人員	出願期間 (必着)	選抜方法	試験日	合格発表日
博士前期	第1期	25	8月8日(月) ～18日(木)	専門試験 口述試験 (英語スコア必須)	9月8日(木)	9月30日(金)
	第2期 ※	(追加)	1月5日(木) ～11日(水)	専門試験 口述試験 (英語スコア必須)	1月31日(火)	2月24日(金)
博士後期		6	1月5日(木) ～11日(水)	口述試験 (英語スコア必須)	2月1日(水)	2月24日(金)

※データサイエンス研究科博士前期第2期・博士後期第2期、生命医科学研究科博士前期第3期、医学研究科看護学専攻博士前期第2期は、実施しない場合があります。

2022年度 横浜市立大学大学院 入試結果

(※全試験区分合計。各試験結果の詳細は本学 Web サイトをご参照ください。)

【博士前期課程（医科学専攻は修士課程）】

研究科	専攻	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
都市社会文化	都市社会文化	20	42	41	22	20(4)
国際マネジメント	国際マネジメント	20	63	53	21	19(12)
生命ナノシステム科学	物質システム科学	30	40	39	32	30(0)
	生命環境システム科学	30	45	43	35	32(0)
データサイエンス	データサイエンス	20	47	45	26	25(1)
	ヘルスデータサイエンス	12	17	17	12	11(0)
生命医科学	生命医科学	40	48	47	45	35(0)
医学	医科学	20	27	27	22	20(0)
	看護学	25	25	23	17	15(1)

【博士後期課程（医科学専攻は博士課程）】

研究科	専攻	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
都市社会文化	都市社会文化	3	5	4	3	3(1)
国際マネジメント	国際マネジメント	3	8	8	4	3(0)
生命ナノシステム科学	物質システム科学	5	4	4	4	4(0)
	生命環境システム科学	5	1	1	1	0(0)
データサイエンス	データサイエンス	3	4	4	4	3(0)
生命医科学	生命医科学	10	12	12	12	11(0)
医学	医科学	80	77	77	77	77(1)
	看護学	6	5	5	3	3(1)

入学者数の()内は留学生数

【問い合わせ先】

研究科・専攻	担当部署	電話番号
医学研究科 医科学専攻	医学教育推進課 学務・教務担当(医科学専攻)	045 (787) 2530
医学研究科 看護学専攻	医学教育推進課 学務・教務担当(看護学専攻)	045 (787) 2532
生命医科学研究科	教育推進課 鶴見キャンパス担当	045 (508) 7201・7202
上記以外の研究科・専攻	アドミッションズセンター	045 (787) 2054・2055

研究科案内・募集要項（願書）等の請求方法

2023 年度の研究科案内等の資料は、以下の方法で請求してください。（送付先は日本国内のみ。）

1 インターネットの専用資料請求画面から請求する方法



本学 Web サイトからテレメールの本学専用資料請求画面にアクセスできます。詳しくは、横浜市立大学 <https://www.yokohama-cu.ac.jp> をご覧ください。また、この QR コードを読み取ることにより、モバイル用の資料請求画面に直接アクセス出来ます。

テレメールカスタマーセンター

TEL : 050-8601-0102 (月～金 9:30～18:00)