

2022年度 明治大学大学院
MEIJI UNIVERSITY Graduate School

<理工学研究科 数学専攻/生田キャンパス>

Graduate School of Science and Technology
Mathematics Program

I-1 提供科目及びII-1 授業時間割表

講義名	英語名称	担当教員	曜日	時限	実施形態
【春学期】					
代数学特論A	Algebra A	対馬龍司 他	水	2	対面
代数学特論C	Algebra C	中村幸男	木	3	対面
代数学特論E	Algebra E	鴨井祐二	土	2	対面
幾何学特論A	Geometry A	吉田尚彦	水	3	対面
幾何学特論C	Geometry C	野原雄一	月	4	対面
幾何学特論E	Geometry E	今野宏	水	2	対面
数理解析特論A	Mathematical Principle Analysis A	名和範人	火	2	対面
偏微分方程式特論A	Partial Differential Equation A	名和範人	火	3	対面
代数学特別講義B	Topics in Algebra B	宮崎充弘	春学期集中		対面
幾何学特別講義A	Topics in Geometry A	今野宏	木	2	対面
【秋学期】					
代数学特論B	Algebra B	川崎健	水	4	対面
代数学特論D	Algebra D	藏野和彦	金	2	対面
幾何学特論D	Geometry D	吉田尚彦	月	3	対面
現象数理特論B	Phenomenon Mathematical Principle B	名和範人	火	2	対面
偏微分方程式特論B	Partial Differential Equation B	廣瀬宗光	月	4	対面
代数学特別講義A	Topics in Algebra A	対馬龍司	火	3	対面
幾何学特別講義B	Topics in Geometry B	長友康行	木	3	対面

※上記科目の単位数は各2単位です。

※教室や集中講義の日程は、理工学研究科ホームページ掲載の時間割で確認してください。

<https://www.meiji.ac.jp/sst/grad/syllabus/index.html>

※開講期・曜日・時限・実施形態は2022年2月時点の予定です。変更となる場合があります。
変更が生じた場合は、理工学研究科ホームページに掲出します。

<https://www.meiji.ac.jp/sst/grad/syllabus/index.html#title6-3>

※最新の講義内容シラバスについては、以下のWEBサイト (Oh-o!Meiji システム) から
4月上旬以降、確認してください。 https://oh-o2.meiji.ac.jp/portal/oh-o_meiji/search

<先端数理科学研究科 現象数学専攻/中野キャンパス>

Graduate School of Advanced Mathematical Sciences
Mathematical Sciences Program

I-2 提供科目及びII-2 授業時間割表

講義名	英語名称	担当教員	曜日	時限	実施形態
【春学期】					
応用幾何特論	Advanced Course in Applied Geometry	河野 俊丈	火	3	対面
偏微分方程式特論	Advanced Course in Partial Differential Equations	俣野 博	水	3	対面
【秋学期】					
応用数値解析特論	Advanced Course in Applied Numerical Analysis	桂田 祐史	月	2	対面
関数解析特論	Advanced Course in Function Analysis	柳田 英二	月	3	対面
データサイエンス特論	Topics in data science	廣瀬 善大	火	2	対面
データ解析特論	Advanced Course in Data Analysis	中野 直人	水	2	対面
数理生物学特論	Advanced Course in Mathematical Biology	若野 友一郎	水	5	対面
数理ファイナンス特論	Advanced Course in Quantitative Finance	乾 孝治	木	1	オンライン
非線形力学系特論	Advanced Course in Non-linear Dynamical Systems	小室 元政	金	2	対面
非平衡系の数理モデリング	Mathematical modeling of non-equilibrium systems	西森 拓	金	3	対面

※上記科目の単位数は各2単位です。

※実施形態は2022年2月時点の予定です。変更となる場合があります。

※教室は、先端数理科学研究科ホームページ掲載の時間割で確認してください。

<https://www.meiji.ac.jp/ams/index.html>

※曜日・時限・教室は変更することがあります。変更が生じた場合は、先端数理科学研究科ホームページに掲載します。

※最新の講義内容シラバスについては、以下のWEBサイト (Oh-o!Meiji システム) から4月上旬以降、確認してください。 https://oh-o2.meiji.ac.jp/portal/oh-o_meiji/search

II 時限構成

キャンパス	1時限		2時限		3時限		4時限		5時限		6時限	
	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
生田												
駿河台	9:00	9:50	10:50	11:40	13:30	14:20	15:20	16:10	17:10	18:00	19:00	19:50
和泉												
中野	9:50	10:40	11:40	12:30	14:20	15:10	16:10	17:00	18:00	18:50	19:50	20:40

Ⅲ 学年暦（明治大学）

明治大学学年暦は、以下WEBサイトより御覧いただけます。

<https://www.meiji.ac.jp/koho/6t5h7p00000vgfy1-att/academiccalendar2022.pdf>

春学期	春学期期間	4月 1日（金）～ 9月 19日（月）
	授業開始	4月 8日（金）
	数連協委託聴講生登録締切日	4月 15日（金）
	臨時休業（休講）日	4月 30日（土）・ 5月 2日（月）
	授業終了	7月 21日（木）
	補講日①※土曜日の通常時限を利用	5月 14日（土）・ 5月 21日（土）
	補講日②※土曜日の通常時限を利用	7月 2日（土）・ 7月 9日（土）
	休日授業実施日	7月 18日（月）〔海の日〕
夏季休業	8月 1日（月）～ 9月 19日（月）	
秋学期	秋学期期間	9月 20日（火）～ 3月 31日（金）
	授業開始	9月 20日（火）
	休日授業実施日	9月 23日（金）〔秋分の日〕
		10月 10日（月）〔スポーツの日〕
	創立記念祝日	11月 1日（火）
	大学祭週間（※当該期間中は全日休講）	10月 28日（金）～ 11月 3日（木）
	冬季休業	12月 25日（日）～ 1月 7日（土）
	臨時休業（休講）日	1月 14日（土）
	補講日①※土曜日の通常時限を利用	10月 15日（土）・ 10月 22日（土）
	補講日②※全日補講のみ実施	1月 19日（木）
	補講日③※全日補講のみ実施	1月 20日（金）
授業終了	1月 23日（月）	

※秋学期の履修・成績関係の日程は変更することがあります。事前に掲示等で確認してください。

Ⅳ 事務連絡先等

※授業科目の設置研究科により取扱い窓口が異なりますのでご注意ください。

理工学研究科

明治大学生田キャンパス 〒214-8571 神奈川県川崎市多摩区東三田 1-1-1

◇理工学部事務室（中央校舎1階） 電話 044-934-7561

（事務取扱時間）※夏季休業期間中は時間が変更となりますので
ホームページ等で御確認ください。

平日 8:30～16:30

土曜日 8:30～12:00

◇理工学部数学科資料室（第2校舎6号館6階6606室） 電話 044-934-7456

◎交通経路 小田急線「生田駅」下車 徒歩約10分

先端数理科学研究科

明治大学中野キャンパス 〒164-8525 東京都中野区中野 4-21-1

◇中野教務事務室（低層棟3階） 電話 03-5343-8042

（事務取扱時間）※夏季休業期間中は時間が変更となりますので
ホームページ等で御確認ください。

平日 9:00～11:30 12:30～17:30

土曜日 9:00～12:30

◎交通経路 JR中央線、東京メトロ東西線「中野駅」下車 徒歩約8分

V 休講及び補講の連絡

休講及び補講がある場合は、授業科目担当者から連絡があり次第、Oh-o! Meiji システム及びインフォメーションボードにてお知らせします。また、授業開始時間から30分以上経過し、授業科目担当者からの連絡がない場合は、理工学部事務室もしくは中野教務事務室窓口で連絡のうえ、その指示に従ってください。なお、電話等でのお問い合わせには応じられませんので、ご注意ください。

VI 交通遅延発生時の授業等の措置について

緊急時には、Oh-o! Meiji システム又は本学ホームページ等でお知らせを配信しますので、必ず確認するようにしてください。

(1) 悪天候等により大規模な交通遅延が予想される場合

悪天候等により、授業日に大規模な交通遅延が予想され、授業の臨時休講等の特別な措置を講じる場合には、当該授業開始時間の3時間前までを目途に、本学ホームページ・Oh-o! Meiji システムを通じてお知らせします。

(2) 本学への通学における主要交通機関に遅延が生じた場合

本学の各キャンパスへの通学における主要路線で大規模な遅れや運休が生じた場合は、急遽特別な措置を講じる場合があります。その場合には、本学ホームページ・Oh-o! Meiji システムを通じてお知らせします。

なお、自身が利用す

る交通機関の遅延により、授業を遅刻または欠席せざるを得なかった場合は、交通機関にて遅延証明書等を入手したうえで、各授業担当教員にご相談ください。

VII 聴講生証の発行

聴講生証は、委託聴講生願を受理した後に、理工学部事務室（理工学研究科）もしくは中野教務事務室（先端数理科学研究科）窓口にて交付します。委託聴講生願を提出する際は、必ず、写真2枚（4cm×3cm）を持参してください。

VIII その他の注意（明治大学）

(1) 科目の開講有無について

本学の正規大学院学生が履修していない科目を、委託聴講することはできません。該当する科目は**未開講**となりますので、未開講が決定次第（5月中旬以降）、本学事務担当者から連絡します。なお、履修を希望する場合には、出来る限り初回講義から出席ください。

(2) Oh-o!Meiji システムの利用について

休講・補講・授業資料・シラバス検索等の授業情報へアクセスできる教育支援システム「Oh-o!Meiji」を通じて、大学から様々なお知らせを配信します。利用のためのID、パスワードについては、聴講生証を交付時にお渡しします。

(3) 新型コロナウイルス感染症流行に伴い、本資料の記載内容は変更となる可能性があります。

以 上