

履修番号表（理工学研究科主要科目・特修科目）
【物理学専攻】

区分	専攻	履修番号	講義名	担当教員	単位数	開講学期	開講 キャンパス
特修科目	物理学専攻	450717	生物物理学特論B	光武 亜代理	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450718	流体物性物理学特論	平野 太一	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450719	固体物理学特論C	菊地 淳	2	秋学期	生田
特修科目	物理学専攻	450720	宇宙物理学特論	佐藤 寿紀	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450743	統計物理学特論	金本 理奈	2	秋学期	生田
特修科目	物理学専攻	450744	固体物理学特論B	楠瀬 博明	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450745	素粒子物理学特論B	横山 大輔	2	秋学期	生田
特修科目	物理学専攻	450746	素粒子物理学特論C	楠亀 裕哉	2	春学期集中	生田
特修科目	物理学専攻	450747	生物物理学特論C	平岡 和佳子	2	秋学期	生田
特修科目	物理学専攻	450748	分子生理学特論	武藤 昌国	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450749	生体物性特論	藤原 祥子	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450750	物理学特別講義A	田島 裕之	2	秋学期	生田
特修科目	物理学専攻	450751	応用物理学特別講義	前橋 英明	2	秋学期	生田
特修科目	物理学専攻	450752	量子光学特論	梶田 雅稔	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450753	結晶成長学特論	長島 和茂	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450754	応用物理学特論	松本 益明	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450755	原子分子物理学特論	小田島 仁司	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450756	光物性特論	鈴木 隆行	2	秋学期	生田
特修科目	物理学専攻	450757	地球惑星大気物理学特論	鈴木 秀彦	2	春学期	生田
特修科目	物理学専攻	450759	地球内部物理学特論	新名 良介	2	秋学期	生田
数物連携	数物連携	450590	数理解析特論D	廣瀬 宗光	2	秋学期	生田
数物連携	数物連携	450615	M T S 数理科学課題研究	藏野 和彦	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450616	M T S 数理科学課題研究	今野 宏	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450617	M T S 数理科学課題研究	坂元 孝志	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450618	M T S 数理科学課題研究	小林 稔周	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450619	M T S 数理科学課題研究	長友 康行	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450620	M T S 数理科学課題研究	中村 幸男	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450621	M T S 数理科学課題研究	名和 範人	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450622	M T S 数理科学課題研究	野原 雄一	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450623	M T S 数理科学課題研究	廣瀬 宗光	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450624	M T S 数理科学課題研究	松岡 直之	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450625	M T S 数理科学課題研究	宮部 賢志	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450626	M T S 数理科学課題研究	矢崎 成俊	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450627	M T S 数理科学課題研究	吉田 尚彦	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450628	M T S 数理科学課題研究	中島 秀太	2	春学期	生田
数物連携	数物連携	450758	科学史特論	小島 智恵子	2	春学期	生田
共通総合科目	共通総合科目	450001	科学論文英語特論	マクタガート, イアン	2	秋学期	生田
共通総合科目	共通総合科目	450002	科学論文英語特論	野瀬 裕之	2	秋学期	生田
共通総合科目	共通総合科目	450003	理工学研究科総合講義A	宮部 賢志	2	春学期	生田
共通総合科目	共通総合科目	450004	理工学研究科総合講義B	嶋田 総太郎	2	春学期集中	生田
共通総合科目	共通総合科目	450005	学際領域特論B	久保田 寿夫	2	春学期	生田
共通総合科目	共通総合科目	450006	学際領域特論A	小澤 隆太	2	秋学期	生田
共通総合科目	共通総合科目	450007	学際領域特論D	久保田 孝	2	秋学期	生田

履修番号表（理工学研究科主要科目・特修科目）
【物理学専攻】

区分	専攻	履修番号	講義名	担当教員	単位数	開講学期	開講 キャンパス
主要科目	物理学専攻	450677	実験量子物理学研究 1	小田島 仁司	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450682	実験量子物理学研究 2	小田島 仁司	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450687	実験量子物理学研究 3	小田島 仁司	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450692	実験量子物理学研究 4	小田島 仁司	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450657	理論物理学研究 1	金本 理奈	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450660	理論物理学研究 2	金本 理奈	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450663	理論物理学研究 3	金本 理奈	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450666	理論物理学研究 4	金本 理奈	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450678	実験量子物理学研究 1	菊地 淳	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450683	実験量子物理学研究 2	菊地 淳	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450688	実験量子物理学研究 3	菊地 淳	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450693	実験量子物理学研究 4	菊地 淳	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450658	理論物理学研究 1	楠瀬 博明	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450661	理論物理学研究 2	楠瀬 博明	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450664	理論物理学研究 3	楠瀬 博明	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450667	理論物理学研究 4	楠瀬 博明	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450701	応用物理学研究 1	佐藤 寿紀	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450706	応用物理学研究 2	佐藤 寿紀	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450711	応用物理学研究 3	佐藤 寿紀	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450716	応用物理学研究 4	佐藤 寿紀	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450700	応用物理学研究 1	新名 良介	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450705	応用物理学研究 2	新名 良介	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450710	応用物理学研究 3	新名 良介	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450715	応用物理学研究 4	新名 良介	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450679	実験量子物理学研究 1	鈴木 隆行	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450684	実験量子物理学研究 2	鈴木 隆行	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450689	実験量子物理学研究 3	鈴木 隆行	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450694	実験量子物理学研究 4	鈴木 隆行	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450698	応用物理学研究 1	鈴木 秀彦	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450703	応用物理学研究 2	鈴木 秀彦	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450708	応用物理学研究 3	鈴木 秀彦	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450713	応用物理学研究 4	鈴木 秀彦	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450680	実験量子物理学研究 1	立川 真樹	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450685	実験量子物理学研究 2	立川 真樹	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450690	実験量子物理学研究 3	立川 真樹	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450695	実験量子物理学研究 4	立川 真樹	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450699	応用物理学研究 1	長島 和茂	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450704	応用物理学研究 2	長島 和茂	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450709	応用物理学研究 3	長島 和茂	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450714	応用物理学研究 4	長島 和茂	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450669	生物物理学研究 1	平岡 和佳子	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450671	生物物理学研究 2	平岡 和佳子	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450673	生物物理学研究 3	平岡 和佳子	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450675	生物物理学研究 4	平岡 和佳子	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450697	応用物理学研究 1	平野 太一	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450702	応用物理学研究 2	平野 太一	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450707	応用物理学研究 3	平野 太一	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450712	応用物理学研究 4	平野 太一	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450670	生物物理学研究 1	光武 亜代理	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450672	生物物理学研究 2	光武 亜代理	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450674	生物物理学研究 3	光武 亜代理	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450676	生物物理学研究 4	光武 亜代理	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450681	実験量子物理学研究 1	安井 幸夫	2	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450686	実験量子物理学研究 2	安井 幸夫	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450691	実験量子物理学研究 3	安井 幸夫	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450696	実験量子物理学研究 4	安井 幸夫	4	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450659	理論物理学研究 1	横山 大輔	2	春学期集中	生田

履修番号表（理工学研究科主要科目・特修科目）
【物理学専攻】

区分	専攻	履修番号	講義名	担当教員	単位数	開講学期	開講 キャンパス
主要科目	物理学専攻	450662	理論物理学研究 2	横山 大輔	2	秋学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450665	理論物理学研究 3	横山 大輔	4	春学期集中	生田
主要科目	物理学専攻	450668	理論物理学研究 4	横山 大輔	4	秋学期集中	生田