

理工学研究科物理学専攻

中学校教諭専修免許状(理科)／高等学校教諭専修免許状(理科)

免許法施行規則に定める科目区分等	授業科目名	配当学年	単位	担当教員
教科に関する科目	素粒子論特論A	1	2	石田 宗之
	素粒子論特論B	1	2	石田 宗之
	素粒子論演習A	1	2	石田 宗之
	素粒子論演習B	1	2	石田 宗之
	素粒子論演習C	2	2	石田 宗之
	素粒子論演習D	2	2	石田 宗之
	統計物理学特論A	1	2	鈴木 陽子
	統計物理学特論B	1	2	鈴木 陽子
	統計物理学演習A	1	2	鈴木 陽子
	統計物理学演習B	1	2	鈴木 陽子
	統計物理学演習C	2	2	鈴木 陽子
	統計物理学演習D	2	2	鈴木 陽子
	原子分子物理特論A	1	2	高重 正明
	原子分子物理特論B	1	2	高重 正明
	原子分子物理演習・実験A	1	2	高重 正明
	原子分子物理演習・実験B	1	2	高重 正明
	原子分子物理演習・実験C	2	2	高重 正明 古川 一暁
	原子分子物理演習・実験D	2	2	高重 正明 古川 一暁
	宇宙物理学特論A	1	2	井上 一
	宇宙物理学特論B	1	2	井上 一
	宇宙物理学演習・実験A	1	2	井上 一
	宇宙物理学演習・実験B	1	2	井上 一
	宇宙物理学演習・実験C	2	2	井上 一
	宇宙物理学演習・実験D	2	2	井上 一
	天体物理学特論A	1	2	小野寺 幸子
	天体物理学特論B	1	2	小野寺 幸子
	天体物理学演習・実験A	1	2	小野寺 幸子
	天体物理学演習・実験B	1	2	小野寺 幸子
	天体物理学演習・実験C	2	2	小野寺 幸子
	天体物理学演習・実験D	2	2	小野寺 幸子
	固体分子物性特論A	1	2	合田 一夫
	固体分子物性特論B	1	2	合田 一夫
	固体分子物性演習・実験A	1	2	合田 一夫
	固体分子物性演習・実験B	1	2	合田 一夫
	固体分子物性演習・実験C	2	2	合田 一夫
	固体分子物性演習・実験D	2	2	合田 一夫
	放射線計測学特論A	1	2	合田 一夫
	放射線計測学特論B	1	2	合田 一夫

理工学研究科物理学専攻

中学校教諭専修免許状(理科)／高等学校教諭専修免許状(理科)

免許法施行規則に定める科目区分等	授業科目名	配当学年	単位	担当教員
教科に関する科目	物性物理学特論A	1	2	山口俊久 中田芳幸
	物性物理学特論B	1	2	山口俊久 中田芳幸
	物性物理学演習・実験A	1	2	山口俊久 中田芳幸
	物性物理学演習・実験B	1	2	山口俊久 中田芳幸
	物性物理学演習・実験C	2	2	山口俊久 中田芳幸
	物性物理学演習・実験D	2	2	山口俊久 中田芳幸
	ソフトマター物理特論A	1	2	古川一暁
	ソフトマター物理特論B	1	2	古川一暁
	ソフトマター物理演習・実験A	1	2	古川一暁
	ソフトマター物理演習・実験B	1	2	古川一暁
	ソフトマター物理演習・実験C	2	2	古川一暁
	ソフトマター物理演習・実験D	2	2	古川一暁

*印：兼任講師