

物理学系物理学コース 大学院時間割 第1クォーター

共通

基礎

物性

	月	火	水	木	金
1-2時限			Advanced Writing in Physics (物理学ライティング発展) Tilma Todd H104	光と物質I (Light and Matter I) 上妻 幹旺 H103	超流動 (Superfluidity) 井澤 公一 S515
3-4時限	ハドロン物理学 (Hadron Physics) 柴田 利明 岡 眞 H119A	多体系の量子力学 (Quantum Mechanics of Many-Body Systems) 西田 祐介 H116	Basic Writing in Physics (物理学ライティング基礎) Tilma Todd H116	ハドロン物理学 (Hadron Physics) 柴田 利明 岡 眞 H119A	多体系の量子力学 (Quantum Mechanics of Many-Body Systems) 西田 祐介 H116
5-6時限	物理基本実験 (Fundamental Physics Experiments)				
7-8時限	物理基本実験 (Fundamental Physics Experiments)				