

物理学系 Undergraduate major in Physics

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes	メディア 利用科目
【3～4Q】									
集中講義 等 Intensive	-	PHY.Z397-02	物理学先端研究基礎	6	各 教員 Teaching Staffs			○(3～4Q)	
		300	(Advanced Research Project Basics (PHY))						
特課研 Seminar	-	PHY.Z389-02	学士特定課題研究(物理学系)	6	各教員 Academic Supervisor			○(3～4Q)	
		300	(Independent research project(PHY))						
特課PJ Seminar	-	PHY.Z394	学士特定課題プロジェクトF4c(物理学系)	4	各 教員 Teaching Staffs			○(3～4Q)	
		300	(Advanced independent research project F4c(PHY))						
特課PJ Seminar	-	PHY.Z395	学士特定課題プロジェクトF5c(物理学系)	5	各 教員 Teaching Staffs			○(3～4Q)	
		300	(Advanced independent research project F5c(PHY))						
特課PJ Seminar	-	PHY.Z396	学士特定課題プロジェクトF6c(物理学系)	6	各 教員 Teaching Staffs			○(3～4Q)	
		300	(Advanced independent research project F6c(PHY))						
【3Q】									
月 Mon	5-6	PHY.Q207	量子力学入門(講義)	2	西田 祐介 Nishida Yusuke	W631	対面型	●(Mon・Thu)	
		200	(Introduction to Quantum Mechanics(Lecture))						
月 Mon	5-6	PHY.Q311	量子力学III(講義)	2	横山 毅人 Yokoyama Takehito	H112	対面型	●(Mon・Thu)	
		300	(Quantum Mechanics III(Lecture))						
月 Mon	7-8	PHY.Q321-01	量子力学III(演習)【A】	1	足立 聡 横山 毅人 Adachi Satoshi Yokoyama Takehito	H104	対面型		
		300	(Quantum Mechanics III(Exercise)【A】)						
月 Mon	7-8	PHY.Q321-02	量子力学III(演習)【B】	1	横山 毅人 足立 聡 Yokoyama Takehito Adachi Satoshi	H106	対面型		
		300	(Quantum Mechanics III(Exercise)【B】)						
火 Tue	1-2	PHY.C340	基礎固体物理学	2	佐藤 琢哉 Satoh Takuya	H114	対面型	●(Tue・Fri)	
		300	(Basic Solid State Physics)						
火 Tue	3-4	PHY.S209	熱力学(物理)(講義)	1	大熊 哲 Okuma Satoshi	W621	対面型		
		200	(Thermodynamics (Physics) (Lecture))						
火 Tue	3-4	PHY.F350	原子核物理学	2	藤岡 宏之 Fujioka Hiroyuki	W331	対面型	●(Tue・Fri)	
		300	(Nuclear Physics)						
火 Tue	5-6	PHY.E212	電磁気学II(講義)	2	村上 修一 Murakami Syuichi	W242	対面型	●(Tue・Fri)	
		200	(Electromagnetism II (Lecture))						
火 Tue	5-8	PHY.Z381-02	研究プロジェクト(物理学系)	2	宗宮 健太郎 打田 正輝 ほか Somiya Kentaro Uchida Masaki et al.	W332, 物理 学生実験室 (石川台6・ 南5)	対面型	●(Tue・Fri) □	
		300	(Research opportunity in Laboratories (PHY))						
火 Tue	7-8	PHY.E222-01	電磁気学II(演習)【A】	1	椎野 克 足立 聡 ほか Siino Masaru Adachi Satoshi et al.	H112	対面型		
		200	(Electromagnetism II (Exercise)【A】)						
火 Tue	7-8	PHY.E222-02	電磁気学II(演習)【B】	1	足立 聡 椎野 克 ほか Adachi Satoshi Siino Masaru et al.	H116	対面型		
		200	(Electromagnetism II (Exercise)【B】)						
水 Wed	3-4	PHY.L201	物理実験学	1	宗宮 健太郎 Somiya Kentaro	H131	対面型		
		200	(Experimental Physics)						
木 Thu	5-6	PHY.Q207	量子力学入門(講義)	2	西田 祐介 Nishida Yusuke	W631	対面型	●(Mon・Thu)	
		200	(Introduction to Quantum Mechanics(Lecture))						
木 Thu	5-6	PHY.Q311	量子力学III(講義)	2	横山 毅人 Yokoyama Takehito	H112	対面型	●(Mon・Thu)	
		300	(Quantum Mechanics III(Lecture))						

物理学系 Undergraduate major in Physics

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes	メディア 利用科目
[3Q]									
木 Thu	7-8	PHY.Q217-01 200	量子力学入門(演習)【A】 (Introduction to Quantum Mechanics(Exercise)【A】)	1	椎野 克 豊田 雅之 ほか Siino Masaru Toyoda Masayuki et al.	H112	対面型		
木 Thu	7-8	PHY.Q217-02 200	量子力学入門(演習)【B】 (Introduction to Quantum Mechanics(Exercise)【B】)	1	豊田 雅之 椎野 克 ほか Toyoda Masayuki Siino Masaru et al.	H116	対面型		
金 Fri	1-2	PHY.C340 300	基礎固体物理学 (Basic Solid State Physics)	2	佐藤 琢哉 Satoh Takuya	H114	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	3-4	PHY.S219-01 200	熱力学(物理)(演習)【A】 (Thermodynamics (Physics) (Exercise)【A】)	1	豊田 雅之 大熊 哲 Toyoda Masayuki Okuma Satoshi	H114	対面型		
金 Fri	3-4	PHY.S219-02 200	熱力学(物理)(演習)【B】 (Thermodynamics (Physics) (Exercise)【B】)	1	豊田 雅之 大熊 哲 Toyoda Masayuki Okuma Satoshi	S224	対面型		
金 Fri	3-4	PHY.F350 300	原子核物理学 (Nuclear Physics)	2	藤岡 宏之 Fujioka Hiroyuki	W331	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	5-6	PHY.E212 200	電磁気学II(講義) (Electromagnetism II (Lecture))	2	村上 修一 Murakami Syuichi	W242	対面型	●(Tue・Fri)	
金 Fri	5-8	PHY.Z381-02 300	研究プロジェクト(物理学系) (Research opportunity in Laboratories (PHY))	2	宗宮 健太郎 打田 正輝 ほか Somiya Kentaro Uchida Masaki et al.	W332, 物理 学生実験室 (石川台6・ 南5)	対面型	●(Tue・Fri) □	
特課PJ Seminar	-	PHY.Z391-01 300	学士特定課題プロジェクトF1c(物理学系) (Advanced independent research project F1c(PHY))	1	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	PHY.Z392-01 300	学士特定課題プロジェクトF2c(物理学系) (Advanced independent research project F2c(PHY))	2	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	PHY.Z393-01 300	学士特定課題プロジェクトF3c(物理学系) (Advanced independent research project F3c(PHY))	3	各 教員 Teaching Staffs				
[4Q]									
月 Mon	1-2	PHY.C343 300	化学物理学 (Chemical Physics)	2	相川 清隆 Aikawa Kiyotaka	W631	対面型	●(Mon・ Thu)	
月 Mon	5-8	PHY.L202-02 200	物理学実験A (Experiments in Physics A)	2	宗宮 健太郎 打田 正輝 ほか Somiya Kentaro Uchida Masaki et al.	物理学生実 験室(石川 台6・南5)	対面型	●(Mon・ Thu) □	
月 Mon	5-8	PHY.L203-02 200	物理学実験B (Experiments in Physics B)	2	宗宮 健太郎 打田 正輝 ほか Somiya Kentaro Uchida Masaki et al.	物理学生実 験室(石川 台6・南5)	対面型	●(Mon・ Thu) □	
月 Mon	7-8	PHY.C344 300	プラズマ物理学 (Plasma Physics)	2	河村 徹 Kawamura Toru	H116	対面型	●(Mon・ Thu)	
火 Tue	3-4	PHY.Q208 200	量子力学II(講義) (Quantum Mechanics II(Lecture))	2	慈道 大介 Jido Daisuke	S222	対面型	●(Tue・Fri)	
火 Tue	3-4	PHY.C341 300	物性物理学I (Condensed Matter Physics I)	2	平山 博之 打田 正輝 Hirayama Hiroyuki Uchida Masaki	H116	対面型	●(Tue・Fri)	
火 Tue	5-6	PHY.Q218-01 200	量子力学II(演習)【A】 (Quantum Mechanics II(Exercise)【A】)	1	豊田 雅之 藤本 和也 ほか Toyoda Masayuki Fujimoto Kazuya et al.	H116	対面型	●(Tue・Fri)	

物理学系 Undergraduate major in Physics

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes	メディア 利用科目
【4Q】									
火 Tue	5 - 6	PHY.Q218-02	量子力学II(演習)【B】	1	藤本 和也 豊田 雅之 ほか Fujimoto Kazuya Toyoda Masayuki et al.	H106	対面型	●(Tue・Fri)	
		200	(Quantum Mechanics II(Exercise)【B】)						
火 Tue	5 - 6	PHY.F352	宇宙物理学	2	河合 誠之 Kawai Nobuyuki	W641	対面型	●(Tue・Fri)	
		300	(Physics of the Universe)						
火 Tue	7 - 8	PHY.L210	計算物理	2	関澤 一之 Sekizawa Kazuyuki	南4号館 情報ネット ワーク演習 室 第2演習室	対面型	●(Tue・Fri)	
		200	(Computational Physics)						
火 Tue	7 - 8	PHY.F351	素粒子物理学	2	陣内 修 Jinnouchi Osamu	W641	対面型	●(Tue・Fri)	
		300	(Elementary Particles)						
木 Thu	1 - 2	PHY.C343	化学物理学	2	相川 清隆 Aikawa Kiyotaka	W631	対面型	●(Mon・ Thu)	
		300	(Chemical Physics)						
木 Thu	5 - 8	PHY.L202-02	物理学実験A	2	宗宮 健太郎 打田 正輝 ほか Somiya Kentaro Uchida Masaki et al.	物理学生実 験室(石川 台6・南5)	対面型	●(Mon・ Thu) □	
		200	(Experiments in Physics A)						
木 Thu	5 - 8	PHY.L203-02	物理学実験B	2	宗宮 健太郎 打田 正輝 ほか Somiya Kentaro Uchida Masaki et al.	物理学生実 験室(石川 台6・南5)	対面型	●(Mon・ Thu) □	
		200	(Experiments in Physics B)						
木 Thu	7 - 8	PHY.C344	プラズマ物理学	2	河村 徹 Kawamura Toru	H116	対面型	●(Mon・ Thu)	
		300	(Plasma Physics)						
金 Fri	3 - 4	PHY.Q208	量子力学II(講義)	2	慈道 大介 Jido Daisuke	S222	対面型	●(Tue・Fri)	
		200	(Quantum Mechanics II(Lecture))						
金 Fri	3 - 4	PHY.C341	物性物理学I	2	平山 博之 打田 正輝 Hirayama Hiroyuki Uchida Masaki	H116	対面型	●(Tue・Fri)	
		300	(Condensed Matter Physics I)						
金 Fri	5 - 6	PHY.Q218-01	量子力学II(演習)【A】	1	豊田 雅之 藤本 和也 ほか Toyoda Masayuki Fujimoto Kazuya et al.	H116	対面型	●(Tue・Fri)	
		200	(Quantum Mechanics II(Exercise)【A】)						
金 Fri	5 - 6	PHY.Q218-02	量子力学II(演習)【B】	1	藤本 和也 豊田 雅之 ほか Fujimoto Kazuya Toyoda Masayuki et al.	H106	対面型	●(Tue・Fri)	
		200	(Quantum Mechanics II(Exercise)【B】)						
金 Fri	5 - 6	PHY.F352	宇宙物理学	2	河合 誠之 Kawai Nobuyuki	W641	対面型	●(Tue・Fri)	
		300	(Physics of the Universe)						
金 Fri	7 - 8	PHY.L210	計算物理	2	関澤 一之 Sekizawa Kazuyuki	南4号館 情報ネット ワーク演習 室 第2演習室	対面型	●(Tue・Fri)	
		200	(Computational Physics)						
金 Fri	7 - 8	PHY.F351	素粒子物理学	2	陣内 修 Jinnouchi Osamu	W641	対面型	●(Tue・Fri)	
		300	(Elementary Particles)						
特課PJ Seminar	-	PHY.Z391-02	学士特定課題プロジェクトF1c(物理学系)	1	各 教員 Teaching Staffs				
特課PJ Seminar	-	PHY.Z392-02	学士特定課題プロジェクトF2c(物理学系)	2	各 教員 Teaching Staffs				
		300	(Advanced independent research project F2c(PHY))						
特課PJ Seminar	-	PHY.Z393-02	学士特定課題プロジェクトF3c(物理学系)	3	各 教員 Teaching Staffs				
		300	(Advanced independent research project F3c(PHY))						