

高分子工学科 Polymer Chemistry

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.	備考 notes
【1~4Q】							
集中講義 等 Intensive	-	CAP.E311	応用化学インターンシップ (Internship in Chemical Science and Engineering)	1	各 教員 Teaching Staffs		○(1~4Q)
		300					
学論 Seminar	-	ZUK.Z389	学士論文研究(高分子工学科) (Graduation Thesis)	8	各教員 Academic Supervisor		○(1~4Q)
		300					
【3~4Q】							
木 Thu	5-8	ZUK.E310	高分子工学特別ゼミ (Special Seminar for Polymer Researches)	2	各 教員 Teaching Staffs	H113	□ ○(3~4Q)
		300					
集中講義 等 Intensive	-	ZUK.D311	高分子工学コロキウム第二 (Colloquium on Polymer Engineering II)	2	各 教員 Teaching Staffs	各研究室	○(3~4Q)
		300					
学論 Seminar	-	ZUK.Z388	学士論文研究(高分子工学科・早期卒業) (Graduation Thesis)	8	各教員 Academic Supervisor		○(3~4Q)
		300					
【3Q】							
月 Mon	1-2	XEN.E301-06	★ Advanced English Communication for Engineers【応用化学系】 (科学技術者実践英語【応用化学系】)	1	各 教員 Teaching Staffs	S223,S224, S321,S322, S512,S611	
		300					
月 Mon	3-4	CAP.C202	移動現象第二(熱移動) (Transport Phenomena II (Heat))	1	関口 秀俊 Sekiguchi Hidetoshi	S421	
		200					
月 Mon	3-4	ZUK.A202	有機化学演習(高)第二 (Exercise in Organic Chemistry II)	1	石曾根 隆 曾川 洋光 Ishizone Takashi Sogawa Hiromitsu	H137	
		200					
月 Mon	5-8	CAP.P361	高分子工学実験第一 (Polymer Chemistry Laboratory I)	2	戸木田 雅利 高田 十志和 ほか Tokita Masatoshi Takata Toshikazu et al	S422	●(Mon・Tue) □
		300					
月 Mon	7-8	MAT.P326	繊維・複合材料A (Fiber and Composite Materials A)	1	鞠谷 雄士 Kikutani Takeshi	S8-102	
		300					
火 Tue	3-4	MTH.U213	基礎工業数学第二a (Applied Mathematics for Engineers IIa)	1	※ 滝口 孝志 ※ Takiguchi Takashi	W541	
		200					
火 Tue	5-6	CAP.B213-01	有機化学第三(芳香族)【A】 (Organic Chemistry III (Aromatic Compounds)【A】)	1	田中 浩士 Tanaka Hiroshi	S22+ S421	※化エコース・ 応化コースの学 生対象
		200					
火 Tue	5-6	CAP.B213-02	有機化学第三(芳香族)【B】 (Organic Chemistry III (Aromatic Compounds)【B】)	1	斎藤 礼子 Saito Reiko	S42+ S221	※高分子工学 科の学生対象
		200					
火 Tue	5-8	CAP.P361	高分子工学実験第一 (Polymer Chemistry Laboratory I)	2	戸木田 雅利 高田 十志和 ほか Tokita Masatoshi Takata Toshikazu et al	S422	●(Mon・Tue) □
		300					

高分子工学科 Polymer Chemistry

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.	備考 notes
【3Q】							
水 Wed	3 - 4	CAP.P221	高分子物理第一(溶液物性) (Polymer Physics I (Polymer Solutions))	1	野島 修一 Nojima Shuichi	S422	
		200					
木 Thu	1 - 2	CAP.A352	エネルギー・資源変換化学第二(化学エネルギー変換) (Energy and Resource Conversion Chemistry II (Chemical Potential Conversion))	1	山中 一郎 Yamanaka Ichiro	S422	
		300					
木 Thu	3 - 4	CAP.C203	移動現象第三(物質移動) (Transport Phenomena III (Mass))	1	下山 裕介 Shimoyama Yusuke	S422	
		200					
木 Thu	3 - 4	CAP.P211	高分子化学第一(逐次重合) (Polymer Chemistry I (Step-Growth Polymerization))	1	小西 玄一 Konishi Gennichi	S421	
		200					
木 Thu	5 - 8	CAP.B203	応用化学実験第二a/b (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory II a/b)	2	石曾根 隆 大塚 英幸 ほか Ishizone Takashi Otsuka Hideyuki et al	W4-201,301 実験室	●(Thu・Fri) □
		200					
金 Fri	1 - 2	CAP.B223-01	無機化学(材料科学)【A】 (Inorganic Chemistry (Materials Science)【A】)	1	久保内 昌敏 Kubouchi Masatoshi	S421	
		200					
金 Fri	3 - 4	CAP.B218-01	物理化学第三(反応速度論)【A】 (Physical Chemistry III (Kinetics)【A】)	1	山中 一郎 Yamanaka Ichiro	S421	※学籍番号が 奇数の学生対 象
		200					
金 Fri	3 - 4	CAP.B218-02	物理化学第三(反応速度論)【B】 (Physical Chemistry III (Kinetics)【B】)	1	岡本 昌樹 Okamoto Masaki	S423	※学籍番号が 偶数の学生対 象
		200					
金 Fri	3 - 4	CAP.P351	高分子工学演習第一 (Exercises in Polymer Science I)	1	斎藤 礼子 佐藤 満 Saito Reiko Satoh Mitsuru	H102	
		300					
金 Fri	5 - 6	CAP.P341	高分子特性解析 (Polymer Characterization)	1	安藤 慎治 野島 修一 ほか Ando Shinji Nojima Shuichi et al	S423	
		300					
金 Fri	5 - 8	CAP.B203	応用化学実験第二a/b (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory II a/b)	2	石曾根 隆 大塚 英幸 ほか Ishizone Takashi Otsuka Hideyuki et al	W4-201,301 実験室	●(Thu・Fri) □
		200					
金 Fri	7 - 8	CAP.P342	生体高分子 (Biopolymer)	1	佐藤 満 Satoh Mitsuru	H137	
		300					
集中講義 等 Intensive	-	CAP.E301	化学産業技術論 (Advanced Technology and Science in Chemical Industry)	1	伊東 章 山中 一郎 ほか Ito Akira Yamanaka Ichiro et al		
		300					

高分子工学科 Polymer Chemistry

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.	備考 notes
【4Q】							
月 Mon	5 - 8	CAP.P362	高分子工学実験第二 (Polymer Chemistry Laboratory II)	2	野島 修一 小西 玄一 ほか Nojima Shuichi Konishi Gennichi et al	S423	●(Mon・Tue) □
		300					
月 Mon	7 - 8	MAT.P327	繊維・複合材料B (Fiber and Composite Materials B)	1	鞠谷 雄士 Kikutani Takeshi	S8-102	
		300					
火 Tue	1 - 2	CAP.A353	エネルギー・資源変換化学第三(光エネルギー変換) (Energy and Resource Conversion Chemistry III (Photoenergy Conversion))	1	和田 雄二 Wada Yuji	S422	
		300					
火 Tue	3 - 4	CAP.C212	分離操作 (Separation Operation)	1	谷口 泉 Taniguchi Izumi	S421	
		200					
火 Tue	3 - 4	MTH.U214	基礎工業数学第二b (Applied Mathematics for Engineers IIb)	1	※ 滝口 孝志 ※ Takiguchi Takashi	W541	
		200					
火 Tue	5 - 6	CAP.B214-01	有機化学第四(求核置換反応)【A】 (Organic Chemistry IV (Nucleophilic Substitution)【A】)	1	大塚 英幸 Otsuka Hideyuki	S622	※高分子工学科の学生対象
		200					
火 Tue	5 - 6	CAP.B214-02	有機化学第四(求核置換反応)【B】 (Organic Chemistry IV (Nucleophilic Substitution)【B】)	1	伊藤 繁和 Ito Shigekazu	S422	※応化コースの学生対象
		200					
火 Tue	5 - 8	CAP.P362	高分子工学実験第二 (Polymer Chemistry Laboratory II)	2	野島 修一 小西 玄一 ほか Nojima Shuichi Konishi Gennichi et al	S423	●(Mon・Tue) □
		300					
火 Tue	7 - 8	CAP.B224	無機化学(元素と化合物) (Inorganic Chemistry (Elements and Compounds))	1	高尾 俊郎 Takao Toshiro	S421	
		200					
水 Wed	3 - 4	CAP.C206	反応工学第一(均一系) (Chemical Reaction Engineering I (Homogeneous System))	1	多湖 輝興 Tago Teruoki	S621	
		200					
水 Wed	3 - 4	CAP.P222	高分子物理第二(固体構造) (Polymer Physics II (Solid Structures))	1	安藤 慎治 Ando Shinji	S421	
		200					
木 Thu	3 - 4	CAP.C211	エネルギー操作 (Energy Transfer Operation)	1	森 伸介 Mori Shinsuke	S423	
		200					
木 Thu	3 - 4	CAP.P212	高分子化学第二(連鎖重合) (Polymer Chemistry II (Chain Polymerization))	1	石曾根 隆 Ishizone Takashi	S422	
		200					
木 Thu	5 - 8	CAP.B204	応用化学実験第二b/a (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory II b/a)	2	石曾根 隆 大塚 英幸 ほか Ishizone Takashi Otsuka Hideyuki et al	W4-201,301 実験室	●(Thu・Fri) □
		200					
金 Fri	1 - 2	CAP.C204	化工熱力学 (Chemical Engineering Thermodynamics)	1	青木 才子 Aoki Saiko	S421	
		200					

高分子工学科 Polymer Chemistry

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.	備考 notes
【4Q】							
金 Fri	3 - 4	CAP.B219-01	物理化学(分子運動論)【A】 (Physical Chemistry (Kinetic Theory of Molecules)【A】)	1	岡本 昌樹 Okamoto Masaki	S421	※学籍番号が 奇数の学生対 象
		200					
金 Fri	3 - 4	CAP.B219-02	物理化学(分子運動論)【B】 (Physical Chemistry (Kinetic Theory of Molecules)【B】)	1	中嶋 健 Nakajima Ken	S423	※学籍番号が 偶数の学生対 象
		200					
金 Fri	3 - 4	CAP.P352	高分子工学演習第二 (Exercises in Polymer Science II)	1	小西 玄一 戸木田 雅利 Konishi Gennichi Tokita Masatoshi	H102	
		300					
金 Fri	5 - 6	ZUK.C310	高分子特性解析第二 (Polymer Characterization II)	1	川内 進 野島 修一 ほか Kawauchi Susumu Nojima Shuichi et al	H137	
		300					
金 Fri	5 - 8	CAP.B204	応用化学実験第二b/a (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory II b/a)	2	石曾根 隆 大塚 英幸 ほか Ishizone Takashi Otsuka Hideyuki et al	W4-201,301 実験室	●(Thu・Fri) □
		200					
金 Fri	7 - 8	CAP.P343	高分子工業化学 (Industrial Polymer Chemistry)	1	芹澤 武 Serizawa Takeshi	H137	
		300					