

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第一 (Internship in Chemical Science and Engineering I)	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					
【1~2Q】							
集中講義 等 Intensive	-	ZUK.D310	高分子工学コロキウム第一 (Colloquium on Polymer Engineering I)	2	各 教員 Teaching Staffs		○(1~2Q)
		300					
【1Q】							
月 Mon	1-2	CAP.E331	基礎自然共生科学 (Introduction to Environmental Chemistry and Science)	1	馬場 俊秀 本倉 健 Baba Toshihide Motokura Ken	S224	
		300					
月 Mon	3-4	CAP.B211-01	有機化学第一(アルカン)(応用化学)【A】 (Organic Chemistry I (Alkanes) (Chemical Science and Engineering)【A】)	1	芹澤 武 Serizawa Takeshi	S221	
		200					
月 Mon	3-4	CAP.B211-02	有機化学第一(アルカン)(応用化学)【B】 (Organic Chemistry I (Alkanes) (Chemical Science and Engineering)【B】)	1	田中 浩士 Tanaka Hiroshi	S421	
		200					
月 Mon	5-8	CAP.B305	応用化学実験第三 (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory III)	2	吉川 史郎 田中 健 ほか Yoshikawa Shiro Tanaka Ken et al	W4-201, 301	●(Mon・Tue) □
		300					
火 Tue	1-2	CAP.A346	先進有機化学第一 (Advances and Applications in Organic Chemistry I)	1	福島 孝典 小泉 武昭 Fukushima Takanori Koizumi Takeaki	S423	
		300					
火 Tue	3-4	MTH.U211	基礎工業数学第一a (Applied Mathematics for Engineers Ia)	1	※ 滝口 孝志 ※ Takiguchi Takashi	W521	
		200					
火 Tue	3-4	CAP.B315-01	有機化学第五(カルボニル化合物)【A】 (Organic Chemistry V (Carbonyl Compounds)【A】)	1	石曾根 隆 Ishizone Takashi	S622	
		300					
火 Tue	3-4	CAP.B315-02	有機化学第五(カルボニル化合物)【B】 (Organic Chemistry V (Carbonyl Compounds)【B】)	1	伊藤 繁和 田中 健 Ito Shigekazu Tanaka Ken	S621	
		300					
火 Tue	5-6	GRC.B101	応用化学リテラシ (Chemical Science and Engineering Literacy)	1	三上 幸一 桑田 繁樹 ほか Mikami Koichi Kuwata Shigeki et al	H101	
		100					
火 Tue	5-8	CAP.B305	応用化学実験第三 (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory III)	2	吉川 史郎 田中 健 ほか Yoshikawa Shiro Tanaka Ken et al	W4-201, 301	●(Mon・Tue) □
		300					
火 Tue	7-8	CAP.B226-01	量子化学第一(基礎)【A】 (Quantum Chemistry I (Basics)【A】)	1	桑田 繁樹 大友 明 Kuwata Shigeki Ohtomo Akira	S221	
		200					
火 Tue	7-8	CAP.B226-02	量子化学第一(基礎)【B】 (Quantum Chemistry I (Basics)【B】)	1	川内 進 Kawauchi Susumu	S421	
		200					
水 Wed	3-4	CAP.P311	高分子化学第三(高分子反応) (Polymer Chemistry III (Polymer Reactions))	1	大塚 英幸 Otsuka Hideyuki	H115 H113	
		300					
木 Thu	1-2	CAP.E381	機器分析(応用化学) (Instrumental Analysis (Chemical Science and Engineering))	1	稲木 信介 野村 淳子 ほか Inagi Shinsuke Nomura Junko et al	S224 W531	
		300					
木 Thu	3-4	CAP.B221-01	無機化学第一(結合論)【A】 (Inorganic Chemistry I (Chemical Bonding)【A】)	1	桑田 繁樹 大友 明 Kuwata Shigeki Ohtomo Akira	S221	
		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
<b>[1Q]</b>							
木 Thu	3-4	CAP.B221-02	無機化学第一(結合論)【B】 (Inorganic Chemistry I (Chemical Bonding)【B】)	1	高尾 俊郎 大友 明 Takao Toshiro Ohtomo Akira	S421	
		200					
木 Thu	3-4	CAP.C311	粒子・流体操作 (Particle and Fluid Operation)	1	大川原 真一 Okawara Shinichi	S423	
		300					
木 Thu	3-4	CAP.P321	高分子物理第三(レオロジー) (Polymer Physics III (Rheology))	1	戸木田 雅利 Tokita Masatoshi	H102	
		300					
木 Thu	5-8	CAP.B201	応用化学実験第一-a/b (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory I a/b)	2	大河内 美奈 青木 才子ほか Okochi Mina Aoki Saiko et al	W4-201, 301	●(Thu・Fri) □
		200					
木 Thu	7-8	CAP.A386	先進無機化学第一 (Advances and Applications in Inorganic Chemistry I)	1	山元 公寿 今岡 享稔 Yamamoto Kimihisa Imaoka Takane	S422	
		300					
金 Fri	1-2	CAP.A354	触媒プロセス化学第一(不均一系) (Chemistry of Catalytic Processes I (Heterogeneous))	1	和田 雄二 山中 一郎 Wada Yuji Yamanaka Ichiro	S421	
		300					
金 Fri	1-2	CAP.P371	先進高分子科学第一 (Advances and Applications in Polymer Science I)	1	富田 育義 稲木 信介 Tomita Ikuyoshi Inagi Shinsuke	H104 H116	
		300					
金 Fri	5-8	CAP.B201	応用化学実験第一-a/b (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory I a/b)	2	大河内 美奈 青木 才子ほか Okochi Mina Aoki Saiko et al	W4-201, 301	●(Thu・Fri) □
		200					
金 Fri	7-8	CAP.A366	先進物理化学第一 (Advances and Applications in Physical Chemistry I)	1	原 正彦 田巻 孝敬 Hara Masahiko Tamaki Takanori	S423	
		300					
<b>[2Q]</b>							
月 Mon	1-2	CAP.E333	地球の化学 (Introduction to Geochemistry)	1	吉田 尚弘 豊田 栄ほか Yoshida Naohiro Toyoda Sakae et al	S421	
		300					
月 Mon	3-4	CAP.B212-01	有機化学第二(アルケン)【A】 (Organic Chemistry II (Alkenes)【A】)	1	小西 玄一 Konishi Gennichi	S423	
		200					
月 Mon	3-4	CAP.B212-02	有機化学第二(アルケン)【B】 (Organic Chemistry II (Alkenes)【B】)	1	田中 浩士 田中 健 Tanaka Hiroshi Tanaka Ken	S421	
		200					
月 Mon	5-6	CAP.E361	放射化学 (Radiation Chemistry)	1	塚原 剛彦 加藤 之貴ほか Tsukahara Takehiko Kato Yukitaka et al	S621	
		300					
月 Mon	7-8	CAP.C201	移動現象第一(運動量移動) (Transport Phenomena I (Momentum))	1	吉川 史郎 Yoshikawa Shiro	W621	
		200					
火 Tue	1-2	CAP.A347	先進有機化学第二 (Advances and Applications in Organic Chemistry II)	1	穂田 宗隆 吉沢 道人 Akita Munetaka Yoshizawa Michito	S423	
		300					
火 Tue	3-4	MTH.U212	基礎工業数学第一b (Applied Mathematics for Engineers Ib)	1	※ 滝口 孝志 ※ Takiguchi Takashi	H113	
		200					
火 Tue	3-4	CAP.B316-01	有機化学第六(アミン)【A】 (Organic Chemistry VI (Amines)【A】)	1	高田 十志和 Takata Toshikazu	S622	
		300					
火 Tue	3-4	CAP.B316-02	有機化学第六(アミン)【B】 (Organic Chemistry VI (Amines)【B】)	1	田中 健 Tanaka Ken	S422	
		300					
火 Tue	5-6	CAP.B227-01	量子化学第二(発展)【A】 (Quantum Chemistry II (Advances)【A】)	1	長井 圭治 Nagai Keiji	S621	
		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
【2Q】							
火 Tue	5 - 6	CAP.B227-02	量子化学第二(発展)【B】 (Quantum Chemistry II (Advances)【B】)	1	川内 進 Kawauchi Susumu	S421	
		200					
火 Tue	5 - 6	CAP.E351	電気化学 (Electrochemistry)	1	菅野 了次 荒井 創ほか Kanno Ryoji Arai Hajime et al	S422	
		300					
火 Tue	7 - 8	CAP.P202	高分子統計力学 (Statistical Mechanics for Polymers)	1	中嶋 健 Nakajima Ken	H135	
		200					
木 Thu	5 - 6	CAP.P322	高分子物理第四(応用物性) (Polymer Physics IV (Physical Properties))	1	古屋 秀峰 Furuya Hidemine	W641	
		300					
木 Thu	5 - 8	CAP.B202	応用化学実験第一b/a (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory I b/a)	2	大河内 美奈 青木 才子ほか Okochi Mina Aoki Saiko et al	W4-201, 301	●(Thu・Fri) □
		200					
木 Thu	7 - 8	CAP.P312	高分子化学第四(架橋反応) (Polymer Chemistry IV (Crosslinking Reactions))	1	斎藤 礼子 Saito Reiko	H113	
		300					
金 Fri	1 - 2	CAP.C206	反応工学第一(均一系) (Chemical Reaction Engineering I (Homogeneous System))	1	多湖 輝興 Tago Teruoki	S421 S221	
		200					
金 Fri	1 - 2	CAP.A351	エネルギー・資源変換化学第一(炭化水素変換) (Energy and Resource Conversion Chemistry I (Hydrocarbon Conversion))	1	岡本 昌樹 山中 一郎 Okamoto Masaki Yamanaka Ichiro	S422	
		300					
金 Fri	3 - 4	CAP.P201	高分子科学 (Polymer Science)	1	高田 十志和 野島 修一 Takata Toshikazu Nojima Shuichi	W933	
		200					
金 Fri	5 - 6	GRC.P101	科学・技術の創造プロセス【3類】 (Processes for creation in science and technology【3rd】)	1	類 主任 Chair	W631	
		100					
金 Fri	5 - 6	CAP.A355	触媒プロセス化学第二(均一系) (Chemistry of Catalytic Processes I (Homogeneous))	1	桑田 繁樹 村橋 哲郎 Kuwata Shigeki Murahashi Tetsuro	S421	
		300					
金 Fri	5 - 8	CAP.B202	応用化学実験第一b/a (Chemical Engineering and Industrial Chemistry Laboratory I b/a)	2	大河内 美奈 青木 才子ほか Okochi Mina Aoki Saiko et al	W4-201, 301	●(Thu・Fri) □
		200					
金 Fri	7 - 8	CAP.A367	先進物理化学第二 (Advances and Applications in Physical Chemistry II)	1	宍戸 厚 和田 裕之 Shishido Atsushi Wada Hiroyuki	S422	
		300					