

平成29年度 市民開放授業科目一覧

前期

【受講場所】 工学部(長野(工学)キャンパス)

登録コード	授業科目名	担当教員	授業曜日・時間	講義室	受入可能人数	難易度	備考
T0051200	応用数学 I	鈴木 章斗	水3	C3-103	10	B	
T0051203	応用数学 I	河邊 淳	水3	C3-101	10	B	
T0051205	応用数学 I	鈴木 章斗	火2	C3-101	10	B	
T0055200	電磁気学	川原 琢也	月2	C3-102	10	B	
T0056201	解析力学	澤田 圭司	月3	C3-103	10	B	
T0056203	解析力学	澤田 圭司	月3	C3-103	10	B	
T1004200	物理化学 I	錦織 広昌	火2	C3-300	5	B	
T1006200	有機化学 I	奥村 幸久	木1	C3-102	5	B	
T1008200	無機化学 I	手嶋 勝弥	金1	C3-101	5	B	
T1010200	分析化学	新井 進	火1	C3-300	5	B	
T1017200	物理化学演習	鈴木 孝臣	木3	C3-101	5	B	
T1023200	分析化学演習	新井 進	金2	C3-300	5	B	
T1307	制御工学 II	酒井 悟	火3	C3-103	5	C	
T1314	メカトロニクス	深田 茂生	木2	C3-101	5	C	
T1315	材料加工学 II	中山 昇	金2	C3-102	5	C	
T1321	熱流体数値計算法	吉野 正人	金3	C3-102	5	C	
T2018200	アルゴリズム基礎	宮尾 秀俊	木2	C3-301	5	B	
T2317	電気電子材料 II	番場 教子	木4	C3-301	5	C	
T2320	情報通信ネットワーク	六浦 光一	月2	C3-200	10	C	
T2323	電子デバイス II	SAI MYO THAN HTAY	月2	E3-307	5	C	
T3002200	基礎水理学	豊田 政史	木2	C3-203	10	B	
T3003200	基礎水理学演習	豊田 政史	金4	C3-100	10	B	
T3006200	土の力学	梅崎 健夫	水1	C3-300	10	B	
T3007200	土の力学演習	河村 隆	火1	C3-203	10	B	
T3008200	構造力学 I	大上 俊之	火2	C3-203	10	B	
T3009200	構造力学 I 演習	曹 西	木4	C3-101	10	B	
T3010200	地域の分析と計画	藤居 良夫	水2	E9-21	10	B	

平成29年度 市民開放授業科目一覧

前期

【受講場所】 工学部(長野(工学)キャンパス)

登録コード	授業科目名	担当教員	授業曜日・時限	講義室	受入可能人数	難易度	備考
T3011200	地域の分析と計画演習	藤居 良夫	木5	W2-601	10	B	
T3304	構造設計学	小山 茂	金2	C3-202	10	C	鋼構造学として開講
T3308	上下水道工学	松本 明人	金1	C3-202	5	B	
T3310	景観分析論	藤居 良夫	金5	C3-101	10	B	
T3312	交通システム論	高瀬 達夫	水3	C3-300	10	C	
T3315	地圏環境学	中屋 眞司	水4	E9-21	5	B	
T3323	コンクリート工学	大上 俊之	金3	C3-202	10	C	
T3402	建設マネジメント	小山 茂	木2	E4-院習	10	B	
T3403	環境生態工学	松本 明人	木3	C3-203	5	B	
T3404	防災システム論	梅崎 健夫	水5	C3-100	5	B	
T4028200	工業材料学 I	北澤 君義	水1	C3-102	5	B	
T4029200	材料加工学 I	榊 和彦	月3	C3-102	5	B	
T4031200	機械設計	深田 茂生	火2	C3-102	5	B	
T4034200	材料力学Ⅱ	西村 正臣	木3	C3-102	5	C	
T4300	有機化学Ⅲ	笥 昭一	水1	C3-103	5	B	
T4301	有機化学Ⅲ演習	笥 昭一	月1	C3-100	5	B	
T4307	応用生物化学(物質)	野崎 功一	木2	W5-21	5	B	
T4308	有機立体化学	菅 博幸	火2	C3-202	5	B	
T4312	高分子化学(物質)	清野 竜太郎	水2	C3-203	5	B	
T4315	機器分析	篠原 直行	木3	W5-21	5	B	
T4317	無機材料化学 I	樽田 誠一	木1	C3-100	5	B	
T4330	コロイド・界面化学	酒井 俊郎	月2	C3-202	5	B	
T4405	無機材料物性	樽田 誠一	月2	W7-206	5	B	
T5003200	建築計画	寺内 美紀子	木2	W5-23	5	B	
T5004200	日本建築史	梅干野 成央	水4	C3-203	5	B	
T5006200	建築環境工学 I	高木 直樹	木1	C3-203	5	B	
T5012200	建築構造力学 I	遠藤 洋平	水1	C3-202	5	B	

平成29年度 市民開放授業科目一覧

前期

【受講場所】 工学部(長野(工学)キャンパス)

登録コード	授業科目名	担当教員	授業曜日・時限	講義室	受入可能人数	難易度	備考
T5A07200	建築構法	松田 昌洋	水3	C3-203	5	B	
T6300	エネルギー工学	吉田 尚史	水4	C3-100	10	A	
T6301	機械制御学	中村 正行	木2	C3-202	5	A	
T6302	基礎生命科学	片岡 正和	火2	C3-100	5	A	
T6306	環境化学計測	田中 伸明	水2	C3-100	5	A	
T6310	無機合成化学	是津 信行	木3	C3-100	5	B	
T6311	環境材料機能学(環境)	鈴木 孝臣	火1	C3-101	5	C	
T6317	リサイクル	北澤 君義	月1	C3-103	5	A	