

後 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
T0052200	応用数学Ⅱ	岡本 葵	火1	IC3-102	10	B	
T0052203	応用数学Ⅱ	岡本 葵	火2	IC3-100	10	B	
T0052205	応用数学Ⅱ	大野 博道	火1	IC3-101	10	B	
T0056200	解析力学	榮岩 哲二	水3	IC3-101	10	B	
T1005200	物理化学Ⅱ	酒井 俊郎	金1	IC3-101	5	B	
T1007200	有機化学Ⅱ	菅 博幸	木1	IC3-300	5	B	
T1011200	生物化学	天野 良彦	月2	IC3-300	5	B	T1025200生物化学演習とあわせて受講が必要
T1025200	生物化学演習	天野 良彦	木2	IC3-300	5	B	T1011200生物化学とあわせて受講が必要
T1034200	統計熱力学	澤田 圭司	金2	IC3-301	10	B	
T3004200	応用水理学	豊田 政史	金1	IC3-300	10	B	
T3012200	空間情報学	豊田 政史	水3	IC3-300	10	A	
T3020200	地下水工学	中屋 眞司	木2	IE9-21	10	C	
T3046200	都市・地域計画	藤居 良夫	金4	IE9-21	10	B	
T3B01200	地盤の力学	河村 隆	火1	IC3-300	10	B	
T3B02200	構造力学Ⅱ	大上 俊之	金2	IC3-200	10	B	
T3B03200	土木計画学	高瀬 達夫	水4	IC3-301	10	B	
T4024200	機械力学Ⅰ	辺見 信彦	火2 金2	IC3-102	5	B	後期(前半)
T4025200	熱力学Ⅰ	杉岡 秀行	月2 木2	IC3-103	5	B	後期(前半)
T4032200	計測工学	高山 潤也	木1	IC3-102	5	B	
T4035200	機械力学Ⅱ	亀山 正樹	火2 金2	IC3-102	5	C	後期(後半)
T4036200	熱力学Ⅱ	吉田 尚史	月2 木2	IC3-103	5	C	後期(後半)
T4041200	工業材料学Ⅱ	牛 立斌	水1	IC3-102	5	C	
T4059300	熱流体数値計算法	吉野 正人	金3	IC3-103	5	C	
T5007200	建築環境工学Ⅱ	中谷 岳史	火2	IW5-23	5	B	
T5010200	建築エネルギーマネジメント	高村 秀紀	金1	IC3-203	5	B	
T5016200	建築構造力学Ⅱ	田守 伸一郎	水1	IC3-200	5	B	
T5018200	建築材料	松田 昌洋	木2	IC3-203	5	B	
T5A09200	西洋建築史	土本 俊和	金2	IC3-203	5	B	