

(登録済共通科目)	[建築学専攻] 特定研究・特別演習 [市民工学専攻] 特定研究・特別演習 [電気電子工学専攻] 特定研究 [機械工学専攻] 特定研究Ⅰ [応用化学専攻] 特定研究・論文講究Ⅰ・論文講究Ⅱ [全専攻] 研究指導  ※上記科目は、教務情報システムでは、 「集中講義・その他」欄に登録されます。	(集中講義・その他)	[全専攻] 応用数学特論Ⅱ T697 未定  [建築学専攻] インターンシップⅠ インターンシップⅡ インターンシップⅢ	[機械工学専攻] マイクロシステム設計工学 T850 磯野  [応用化学専攻] 特別講義Ⅱ(レアメタル資源) T933 岡部 ※ 6/18, 6/19開講 特別講義Ⅲ T934 清水 特別講義Ⅳ T935 宮田
	(先端融合科学特論Ⅰ)		I-1 (Geometric Aspects of Mathematics) S701 Wayne 他 I-1 (バイオマテリアル・メディカルエンジニアリング) T651 向井 他 I-1 (ヘルスパイオサイエンス研究) A491 水野 他 I-2 (素粒子実験で探る時空の物理研究) S702 藏重 他 I-2 (次世代インフラ融合) T652 山崎 他 I-2 (津波災害の解析と安全システム構築に関する研究) W698 西尾 他 I-3 (非共有結合系分子科学研究) S703 富永 他 I-3 (システム構築戦略) X306 貝原 他 I-4 (多細胞生物の構築原理と保障機構) S704 井上 他 I-4 (低負荷・減災型のルーラルデザイン研究) A492 田中丸 他 I-5 (スマート物質・材料工学 (Material Science and Engineering)) T655 喜多 他 I-5 (プラントヘルサイエンスの統合と新展開) A493 前藤 他 ※抽選登録期間: 平成26年 4月 5日(土) ~ 11日(金) 17:00	(他健康福祉・科医療工学講義科目)

(注) 1. 履修・受験届入力期間(履修登録期間): 平成26年4月15日(火) 9:00 ~ 23日(水) 17:00

2. URL: <https://kym.kobe-u.ac.jp/kobe-u/campus>

3. 【特定研究】【研究指導】等は登録済のため改めて履修登録する必要はありませんが、履修登録期間(注1)中に履修登録されているかWebの履修登録画面で必ず確認してください。

4. 【特定研究】【研究指導】等を今期から改めて再履修するものは教務学生係まで申し出てください。

5. 授業科目名の後の( )内は、その科目の適用される入学年度(学籍番号上2桁)を示します。

また、[ ]内の授業科目及び時間割コードは、以前の入学年度の読替科目等を示します。

なお、特に明示のないものは、全入学年度履修可能ですが、他専攻科目を履修する場合は、確認してください。

6. 「集中講義・その他」、「先端融合科学特論Ⅰ」科目の開講日時・場所については、決定次第掲示しますので注意してください。

7. 健康・福祉・医療工学コース 他研究科開講科目は、それぞれの研究科で開講されます。詳細は、各研究科HPや掲示版を参照してください。

また、医学研究科開講科目については、開講日時が変更になる場合もありますので、医学研究科HPにあるシラバスをその都度確認してください。

8. 建築学専攻 集中講義(インターンシップⅠ, Ⅱ, Ⅲ)のWeb上での履修登録は行いません。履修登録については、ガイダンス及び掲示で確認してください。