

曜日	1限(9:00~10:30)	2限(10:40~12:10)	3限(13:00~14:30)	4限(14:45~16:15)	5限(16:30~18:00)	6限(18:15~19:45)	7限(19:55~21:25)
	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名
月	通年		院_知的所有権概論A ♦	【春Q】院_上級化学B: 資源エネルギー化学 ♦ 【春Q】院_上級化学B: 資源エネルギー化学 ♦	【春Q】院_上級化学B: 資源エネルギー化学 ♦ 【春Q】院_上級化学B: 資源エネルギー化学 ♦	院_量子論特論 ♦	院_先端生命医科学特論 ♦ @TWIns
	春期			院_環境学特論B ♦	院_知的所有権概論B ♦		
	秋期						
火	通年	院_統計力学概説 ♦	院_量子力学概説 ♦				
	春期		院_量子力学の数学的基礎 ♦	【夏Q】院_Japanese Thought and Culture ♦ 【春Q】院_Ethics and Research ♦	院_人間中心機械概論 ♦	院_脳科学講義B ♦	院_脳科学講義B ♦
	秋期	院_神経科学の最前線 ♦		【秋Q】院_上級電気電子B: 電気エネルギー ♦ 【冬Q】院_上級物理学B: 固体物理学 ♦ 【秋Q】院_上級電気電子B: 電気エネルギー ♦ 【冬Q】院_上級物理学B: 固体物理学 ♦	院_解析の基礎数学2 ♦ 【秋Q】院_上級電気電子B: 電気エネルギー ♦ 【冬Q】院_上級物理学B: 固体物理学 ♦ 【冬Q】院_上級物理学B: 固体物理学 ♦ 院_流体構造連成系応用力学特論 ♦	【秋Q】院_Philosophy of Education ♦ 【冬Q】院_Science and Education ♦ 院_年金数理概論 ♦ 院_脳科学講義A ♦	院_脳科学講義A ♦
水	通年		院_Advanced Technical Reading and Writing 1 水2国吉 ▲院_現代数学概論D ♦ 【春Q】院_Advanced Topics in Philosophy of Science ♦ 【夏Q】院_現代日本の貧困問題 ♦ 【春Q】院_現代世界の貧困問題 ♦	院_Advanced Technical Presentation 水3アントニ ♦ 院_非線形方程式の計算機援用証明 ♦ 院_現代数学概論A ♦ 院_先端属性計測演習	院_Professional Communication 1 水5プロシャン ♦ 院_Professional Communication 1 水5プロシャン ♦ 院_幾何学の基礎数学2 ♦ 院_伝熱工学 ♦	院_Doctoral Student Technical Writing 水6国吉 ♦	
	春期		院_Advanced Technical Reading and Writing 2 水2国吉 ▲ 【秋Q】院_化学物質リスクマネージメント ♦ 【冬Q】院_Advanced Topics in Philosophy and Religion ♦ 【秋Q】院_Advanced Topics in Social and Political Theory	院_Advanced Technical Presentation 水3アントニ ♦ 院_先端属性計測演習	院_Professional Communication 2 水5プロシャン ♦ 院_Professional Communication 2 水5プロシャン ♦	院_Doctoral Student Technical Writing 水6国吉 ♦	
	秋期						
木	通年		院_Workplace English 1 木2シーハン ♦ 院_Workplace English1 木2シーハン ♦	【夏Q】院_Science and Rhetoric ♦	院_Advanced Topics in Robots and Systems A ♦	院_Advanced Technical Presentation 木5ローラズ ♦ 院_IoTシステム設計 ♦ 院_Seminar on Sensing in Embodiment	院_IoTシステム設計 ♦ 院_エネルギー・ネクストシステム・デバイス特論 ♦ 院_エネルギー・ネクストシステム・デバイス特論 ♦ 院_Seminar on Sensing in Embodiment Informatics A ♦
	春期		院_Workplace English 2 木2シーハン ♦ 院_Workplace English2 木2シーハン ♦		院_Advanced Topics in Robots and Systems B ♦	院_Advanced Technical Presentation 木5ローラズ ♦ 院_Advanced Technical Reading and Writing 2 木5国吉 ♦ 院_自然エネルギー論 ♦ 院_Seminar on Sensing in Embodiment	院_Eネルギー・ネクスト課題設定・解決演習 ♦ 院_Eネルギー・ネクスト課題設定・解決演習 ♦
	秋期	【秋Q】院_経済学概論A ♦ 【冬Q】院_経済学概論B ♦	院_現代数学概論E ♦ 院_非平衡系物理学特論A ♦				
金	通年	院_総合ナノ理工学特論 ♦	院_原子核概説 ♦	院_幾何学の基礎数学1 ♦ 【夏Q】院_リーダーシップ開発プログラム ♦ 【夏Q】院_リーダーシップ開発プログラム ♦	【春Q】院_社会学的思考と方法 ♦ 【夏Q】院_社会学的研究と方法 ♦	院_Professional Communication 1 金5プロシャン ♦ 院_Professional Communication 1 金5プロシャン ♦	院_Advanced Technical Reading and Writing 1 金6プロシャン ♦
	春期						
	秋期		院_現代数学概論B ♦	院_現代数学概論C ♦	院_場の古典論の数学的基礎 ♦	院_Professional Communication 2 金5プロシャン ♦ 院_Professional Communication 2 金5プロシャン ♦	院_Advanced Technical Reading and Writing 2 金6プロシャン ♦ 【秋Q】院_エネルギー・ネクスト概論 ♦ 【秋Q】院_エネルギー・ネクスト概論 ♦
土	通年						
	春期						
	秋期		【秋Q】院_マテリアルズインフォマティクスα ♦ 【秋Q】院_マテリアルズインフォマティクスα ♦ 【冬Q】院_マテリアルズインフォマティクスβ ♦ 【冬Q】院_マテリアルズインフォマティクスβ ♦				

"♦"は他科目と合併していることを示します。

【集中講義(春学期)】	【集中講義(秋学期)】	【集中講義(春・秋学期)】	【演習・実習など(曜日・時限なし)】
科目名	科目名	科目名	科目名
院_Discussion Tutorial English in Science and Engineering (1) ♦ 院_Fluid Mechanics of Computing ♦ 院_Docitoral Student Technical Writing 集春アントニ ♦	院_Docitoral Student Presentation Skills (1) ♦ 院_Docitoral Student Presentation Skills (2) ♦ 院_知的所有権特論 ♦ 院_Discussion Tutorial English in Science and Engineering (2) ♦	院_先進理工海外プロジェクト ♦ 院_非線形力学特別講義 ♦ 院_流体数学特別講義 ♦ 院_量子物理学特別講義 ♦ 院_確率偏微分方程式特別講義 ♦	院_インターンシップ ♦ 院_ボランティア ♦ 院_ミシガン実践的英語演習 ♦ 院_創造理工海外プロジェクトA(春学期) 院_計算科学クラスター演習(春学期) 院_創造理工海外プロジェクトB(秋学期)