

横浜国立大学

春学期履修申請受付期間:平成28年 4月18日～平成28年 4月22日

秋学期履修申請受付期間:平成28年10月13日～平成28年10月19日

工学府 機能発現工学専攻 先端物質化学コース

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
光材料化学	横山 泰・生方 俊	2	春学期	火	4	化学-211	若干名	
生命化学計測学	小林憲正、癸生川 陽子	2	春学期	金	4	工A-204	若干名	教室が変更となる場合がある

工学府 システム統合工学専攻 材料設計工学コース

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
材料組織学特論	福富洋志	2	春学期	木	1	工A-303	若干名	教室が変更となる場合がある

工学府 物理情報工学専攻 電気電子ネットワークコース

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
電力システム計画論	大山 力	2	春学期	月	1	電情-演Ⅱ	若干名	
集積ナノデバイス工学	大矢剛嗣	2	春学期	金	1	電情-演Ⅱ	若干名	
マイクロ波工学	久我宣裕	2	春学期	木	1	電情-演Ⅰ	若干名	
医療情報システム実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	春学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医療デバイス実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	春学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医療メカトロニクス実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	春学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医療生体システム実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	春学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医工連携分野実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	春学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医療情報システム実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	秋学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医療デバイス実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	秋学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医療メカトロニクス実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	秋学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医療生体システム実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	秋学期				若干名	曜日・時限・教室未定
医工連携分野実習	河野隆二・河村篤男 吉川信行・馬場俊彦 竹村泰司・濱上知樹	2	秋学期				若干名	曜日・時限・教室未定

環境情報学府

春学期履修申請受付期間:平成28年 4月18日～平成28年 4月22日

秋学期履修申請受付期間:平成28年10月13日～平成28年10月19日

博士課程前期 環境生命学専攻

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
陸域生態系管理学	森 章	2	春学期	集中		未定	約5名	
古生態学	和仁 良二	2	春学期・前半	金	1・2	未定	約5名	
生物多様性科学	中森 泰三	2	春学期	集中		環境情報 3号棟101	約5名	
生命と超分子化学	大谷 裕之	2	春学期	水	1	環境情報 1号棟	約5名	
材料化学のための結晶学	松本 真哉	2	春学期	火	1	環境情報 1号棟	約5名	
植物環境応答論	中村 達夫	2	秋学期	火	4	総合研究 棟S201A	若干名	

博士課程前期 環境システム学専攻

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
人材育成プログラム I □	松井 和己	2	春学期	未定	未定	企業先	2名	
人材育成プログラム I □	松井 和己	2	秋学期	未定	未定	企業先	2名	

博士課程前期 情報メディア環境学専攻

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
言語情報処理原論	森 辰則	2	春学期	水	2	環境情報 1号棟305	10名	
暗号と情報セキュリティ	松本 勉	2	春学期	火	3	環境情報 1号棟305	10名	
言語とコンパイラ	田村 直良	2	春学期	金	2	環境情報 1号棟31	10名	
視覚情報システム論	後藤 敏行	2	春学期	水	1	環境情報 1号棟305	10名	
3次元画像表現	岡嶋 克典	2	春学期	木	2	環境情報 1号棟515	10名	
数理アルゴリズム 基礎論	四方 順司	2	春学期	火	2	環境情報 1号棟314	10名	
理論言語学	藤井 友比呂	2	春学期	木	3	環境情報 1号棟304	10名	
応用数値解析	有光 直子	2	春学期	木	1	環境情報 1号棟314	10名	
空間とトポロジー	根上 生也	2	春学期	木	2	環境情報 1号棟305	10名	
計算流体力学概論	白崎 実	2	春学期	水	2	環境情報 1号棟30	10名	
知能情報処理論	長尾 智晴	2	秋学期	金	2	環境情報 1号棟315	10名	
映像データベース論	富井 尚志	2	秋学期	水	2	環境情報 1号棟306	10名	
情報代数学	野間 淳	2	秋学期	水	2	環境情報 1号棟310	10名	

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
特異性の幾何学	西村 尚史	2	秋学期	火	2	環境情報 1号棟315	10名	
組合せの数理	中本 敦浩	2	秋学期	火	3	環境情報 1号棟314	10名	
数理言語学	マーティン ロジャー	2	秋学期	水	2	総S201A	10名	
整数論の基礎	原下 秀士	2	秋学期	火	4	環境情報 1号棟304	10名	

博士課程前期 環境イノベーションマネジメント専攻

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
ライフサイクルアセスメントと持続型社会	本藤 祐樹	2	春学期	火	2	環境情報 1号棟306	5名	
情報技術と経営戦略	竹田 陽子	2	春学期・前半	木	2・3	総S505	5名	
イノベーション戦略論	安本 雅典	2	春学期・前半	火	5・6	総S511	5名	
イノベーションとプランニング I	周佐 喜和、 白石 俊彦	2	春学期・前半	月	5・6	理工学部 A棟102		
イノベーションとプランニング II	周佐 喜和、 白石 俊彦	2	春学期・後半	月	5・6	理工学部 A棟102		6月6日から
イノベーション組織論	周佐 喜和	2	秋学期	火	1	総S512-3	5名	
イノベーションと社会的合意形成	志田 基与師	2	秋学期	火	2	総S511	5名	
イノベーションと環境マネジメント	鳴海 大典	2	秋学期	火	4	総S511	5名	
地域イノベーション論	遠藤 聡	2	秋学期	火	3	総S512-3	5名	

博士課程前期 環境リスクマネジメント専攻

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
化学物質の環境動態とリスクモデル	益永 茂樹	2	春学期	木	2	環境情報 1号棟315	5名	
植物個体群・群集マネジメント	小池 文人	2	春学期	木	3	環境情報 1号棟314	10名	
生態リスクマネジメント理論	松田 裕之	2	春学期	水	6	環境情報 1号棟306	5名	
環境疫学・健康リスク評価方法論	中井 里史	2	春学期	水	2	環境情報 1号棟306	5名	
リスクコミュニケーション論	竹田 宜人	2	春学期	水	5	環境情報 1号棟315	5名	
化学物質の有害性・危険性情報と社会的利用	小林 剛	2	秋学期	木	1	環境情報 1号棟315	5名	

都市イノベーション学府

春学期履修申請受付期間:平成28年 4月 6日～平成28年 4月22日

秋学期履修申請受付期間:平成28年10月 3日～平成28年10月19日

授業科目	担当教員	単位	期間	曜日	時限	教室	受入可能学生数	備考
都市と芸術	室井尚、藤原徹平	2	春学期	木	5	未定	若干名	
途上地域発展論	松本尚之	2	春学期	水	2	未定	若干名	
都市イノベーションと課題発見 I	高見沢実	2	春学期	月	5～6	未定	若干名	
横浜建築都市学S	小嶋一浩、西沢立衛 乾久美子、藤原徹平、 寺田真理子	2	春学期	火	5～6	未定	若干名	
都市居住環境論	中村文彦、野原卓	2	秋学期	水	1	未定	若干名	
芸術文化論	中川 克志	2	秋学期	木	5	未定	若干名	
アジア社会論	長谷川健治	2	秋学期	火	5	未定	若干名	
横浜建築都市学F	小嶋一浩、西沢立衛 乾久美子、藤原徹平、 寺田真理子	2	秋学期	火	5 5 6	未定	若干名	
都市の地盤防災と地盤環境	小長井一男	2	秋学期	水	3	未定	若干名	