

平成27年度「基礎ゼミ」初回集合日時・場所一覧

- 1 集合場所については、「学生生活案内」や東北大学HPで事前に確認しておいてください。
  - 2 **初回講義の集合日時・場所がシラバスと異なる場合は、この一覧を優先してください。**
  - 3 初回講義時に、2回目以降の授業実施(時間・場所等)についての説明があります。
  - 4 変更があった場合には、随時、川内北キャンパス掲示板でお知らせします。
  - 5 この一覧をキャンパスごとにまとめたものを教務課窓口(川内北キャンパス談話室、仮設校舎B棟2階)で配布しております。
  - 6 各キャンパスの講義棟の場所については、各自ホームページ等で確認してください。
- ※ 全学教育科目の授業開始日は、4月8日(水)ですが、「基礎ゼミ」の授業のみクラス分け作業のため、4月16日(木)または4月20日(月)から始まりません。

授業番号	授業題目	担当教員氏名	開講曜日講時	初回講義の集合日時・場所			シラバスとの変更点
				日時	キャンパス	講義棟・教室等	
001	「住いのエネルギー消費構造を理解して温暖化防止策を探る」	吉野 博	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	A102	
002	「住いのエネルギー消費構造を理解して温暖化防止策を探る」	吉野 博	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A102	
003	「農」的世界の可能性—ポスト工業化社会の展望	工藤 昭彦	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A103	
004	現代世界の「食」—飽食と飢餓の構造	工藤 昭彦	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	A103	
005	学校教育の在り方と入学試験の功罪を考える	森田 康夫	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A104	
006	学校教育の在り方と入学試験の功罪を考える	森田 康夫	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	A104	
007	英語で読む「奥の細道」	野家 啓一	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A103	
008	哲学・ゼロからの出発	野家 啓一	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A205	
009	映画のディテールから歴史と人間を考える	山口 隆美	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	A101	
010	『徒然草』の思想世界へ	座小田 豊	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A304	
011	言葉の科学	阿部 宏	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	A105	
012	西洋史の世界を読む	有光 秀行	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	A106	
013	はくぶつかん亭始め	籠橋 俊光	木5	4月23日(木) 5講時	川内北	A302	4月16日:休講
014	街を歩く、見る、書く—街歩きからの行動科学	永吉 希久子	月4~5	4月20日(月) 4~5講時	川内北	A202	
015	人を救くところ:道徳的感情の探求	上原 俊介	月3	4月20日(月) 3講時	川内南	文学研究科研究棟 337演習室	
016	マンガから見る西洋史	小坂 俊介	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A303	
017	近代日本の歴史と思想	森川 多聞	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A103	シラバス訂正用紙に 変更記載
018	技法としての異文化理解—グローバル人材を目指す人のために	幸 仁子	木5・集中講義	4月16日(木) 5講時	川内南	文科系総合研究棟 814号	
019	法統計学入門—論理的思考のためのスキルをまなぶ—	柴山 直	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A105	
020	読解・作文の心理学	深谷 優子	月5	4月20日(月) 5講時	川内南	文科系総合研究棟7階 701室	
021	会社って何だろう	吉原 和志	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A203	
022	アメリカ法の言葉:テキスト主義(Textualism)とその批判	芹澤 英明	月4~5	4月20日(月) 4~5講時	川内南	文学部・法学部合同棟5階 情報処理演習室(2503)	
023	地球環境問題の学際的アプローチ	島田 明夫	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A104	
024	マンガ・小説で学ぶ法律学	得津 晶	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A204	
025	財政を知らう、そして考えよう!	井上 浩	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A301	
026	めざせ!社会起業家	高浦 康有	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A304	
027	世界的ベストセラー、トマ・ピケティ『21世紀の資本』を読み、現代経済を知る	川端 望	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A204	
028	企業からの情報発信 ~企業の何が見えるか~	谷口 義幸	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A305	
029	グローバル化の時代について	柘植 徳雄	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A205	
030	対称性の数理	岩成 勇	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A306	
031	円の数学	深谷 友宏	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A307	
032	現象と数学の関わり—数理モデル論入門—	岡部 真也	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	C304	
033	物質から生命へ	今井 正幸	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A402	
034	有機エレクトロニクス入門	下谷 秀和	月4	4月20日(月) 4講時	片平	WPI-AIMR本館3階 311号室	
035	力学の形成の歴史と理論を学ぶ	隅野 行成	月3	4月20日(月) 3講時	青葉山 理学部	理学研究科合同B棟10階 1045号室	
036	科学的に見る放射線・放射性物質	金田 雅司	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A403	
037	人工衛星による観測:本物の人工衛星データに触れてみよう	津村 耕司	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	M104	シラバス訂正用紙に 変更記載
038	人間活動と気候変化	森本 真司	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	A404	
039	光・赤外線・電波・計算機で探る太陽系	三澤 浩昭 他	月4	4月20日(月) 4講時	青葉山 理学部	理学部合同C棟 S407室	
040	分子の不思議 I	高石 慎也 他	月4	4月20日(月) 4講時(14:40~)	青葉山 理学部	化学系研究棟(建物番号H21) 2階 207号室	

授業番号	授業題目	担当教員氏名	開講曜日講時	初回講義の集合日時・場所			シラバスとの変更点
				日時	キャンパス	講義棟・教室等	
041	分子の不思議Ⅱ	高岡 洋輔 他	月 4	4月20日(月) 4講時(14:40~)	青葉山 理学部	理学部化学科大学院講義棟 (建物番号H23)1階 第4講義室	
042	自然災害について考える	平野 信一	月 5	4月20日(月) 5講時	川内北	A301	
043	医療をとりまく心理と社会 ーてんかんー	藤川 真由 他	木 5	4月16日(木) 5講時	星陵 医学部	4号館2階 てんかん学分野医局	
044	社会医学における統計学	山口 拓洋	集中講義	4月16日(木) 5講時	星陵 大学病院	病院旧西病棟3階大学病院 臨床試験データセンター	
045	日本の医療の課題と解決策	伊藤 道哉 他	月 4	4月20日(月) 4講時	星陵 医学部	6号館1階 カンファレンスルーム1	授業場所 追加
046	医療の倫理	浅井 篤 他	月3~5	4月20日(月) 3~5講時	星陵 医学部	5号館1階 医療倫理学分野研究室	
047	感染症の本質に出会う5日間	賀来 満夫 他	月3~5	4月20日(月) 3~5講時	星陵 医学部	3号館3階 感染制御・検査診断学分野医局	
048	視覚障害者の社会的支援を考える	中澤 徹 他	月5・木5	4月20日(月) 3講時	星陵 大学病院	12階 西病棟 SGTルーム	オリエンテーション 曜日講時・場所 追加
049	こどもの健康をまもるーみんなは何が出来たのか?ー	坂本 修 他	月3~4	4月20日(月) 3講時~	星陵 医学部	臨床講義棟2階 中講堂	
050	外科・医療について考える	海野 倫明 他	月 4	4月20日(月) 4講時	星陵 大学病院	東8階病棟 SGT室	
051	血管の変性一病態と治療一	齋木 佳克 他	木 5	4月16日(木) 5講時	星陵 医学部	2号館3階 心臓血管外科医局	授業場所 追加
052	「神経系の希少疾病を考える」ー希少疾病の実態とそれに対する医療や社会の取り組みを共に考える。	青木 正志	月 5	4月20日(月) 5講時	星陵 医学部	2号館 1階 会議室	授業場所 追加
053	こころの病とアンチスティグマ:若者のメンタルヘルスを中心に	松岡 洋夫	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	A405	
054	大災害時の医療救護とその後の地域医療復興のあり方について、学び、考える	石井 正 他	月 3	4月20日(月) 3講時	星陵 医学部	6号館 カンファレンスルーム2	曜日・講時変更 授業場所 追加
055	骨格標本作製で学ぶ骨学入門	勝山 裕	木 5	4月16日(木) 5講時	川内北	C101	
056	排尿を考える	海法 康裕	集中講義	4月16日(木) 5講時	川内北	C204	
057	ヒトの名前のついた疾患はどのように生まれたのか	北本 哲之	木 5	4月16日(木) 5講時	星陵 医学部	大会議室	オリエンテーション 日時・場所 追加
058	放射線の生物影響を知る	細井 義夫 他	集中講義	4月20日(月) 3講時(13:10~)	星陵 医学部	5号館3階セミナー室 (リフレッシュルーム)	
059	麻酔は全身管理である	山内 正憲	月3~5・木5	4月20日(月) 3講時(13:10~)	星陵 医学部	病院東病棟 3階 麻酔科医局	オリエンテーション 日時・場所 追加 次のURLを参照のこと <a href="http://www.anes.med.tohoku.ac.jp/access.html">http://www.anes.med.tohoku.ac.jp/access.html</a>
060	進化の多様性と発生の不思議(生命は数学で記述できるか?)	木村 芳孝	月 5	4月20日(月) 5講時(16:40~)	星陵 医学部	5号館9階 木村芳孝研究室	オリエンテーション 日時・場所 追加
061	放射線の人体への影響と医学利用	神宮 啓一	集中講義	4月20日(月) 4講時	星陵 医学部	3号館11階 放射線科医局	
062	脳とこころ	森 悦朗	月 5	4月20日(月) 5講時	星陵 医学部	4号館4階 セミナー室	授業場所 追加
063	生活習慣と健康	南 優子 他	月4~5	4月20日(月) 5講時	星陵 医学部	保健学科A棟 第一講義室	オリエンテーション 日時・場所 追加
064	臨床検査における生体および検査情報とは	鈴木 貴 他	月3~5・木5	4月20日(月) 3講時	星陵 医学部	保健学科棟(A棟)2階 検査総合実習室	
065	人体の内部を探る放射線	千田 浩一 他	集中講義	4月20日(月) 4講時	星陵 医学部	保健学科棟(A棟)3階 第3演習室	オリエンテーション 場所 追加
066	口はわざわいのもと? ー口の中のホスト・パラサイトインターフェイスー	若森 実 他	月3~4	4月20日(月) 3講時(13:30~)	星陵 歯学部	歯学研究科基礎研究棟(A棟) 3階 セミナー室	オリエンテーション 日時・場所 追加
067	生体における合着と接着	高田 雄京 他	月3~5	4月20日(月) 5講時	星陵 歯学部	歯学研究科基礎研究棟(A棟) 4階歯科生体材料科学分野研究室	オリエンテーション 日時・場所 追加
068	自分の口を知る	福本 敏 他	月4~5	4月20日(月) 4講時~	星陵 歯学部	歯学研究科臨床研究棟(C棟) 3階 セミナー室2	オリエンテーション 場所 追加
069	口腔と全身	熊本 裕行 他	月3~4	4月20日(月) 3講時~	星陵 歯学部	歯学研究科実習講義棟(B棟) 3階 セミナー室	オリエンテーション 日時・場所 追加
070	歯・口の病氣と治療	菊池 雅彦 他	月3~4	4月20日(月) 3講時(13:30~)	星陵 歯学部	歯学研究科実習講義棟(B棟) 4階 セミナー室	
071	くすりと生命	高橋 信行 他	集中講義	4月20日(月) 3講時	青葉山 薬学部	薬学部大講義室	
072	くすりの科学	菊地 晴久 他	集中講義	4月20日(月) 3講時	青葉山 薬学部	薬学部大講義室	
073	くすりを探る	森口 茂樹 他	集中講義	4月20日(月) 3講時	青葉山 薬学部	薬学部大講義室	
074	くすりを知る	徳山 英利 他	集中講義	4月20日(月) 3講時	青葉山 薬学部	薬学部大講義室	
075	極限ロボティクスの現状と将来	吉田 和哉 他	月 4	4月20日(月) 4講時	青葉山 工学部	機械・知能系共同棟 6階 611号室	授業場所 追加
076	ものづくりの過去と未来	小川 和洋 他	木 5	4月16日(木) 5講時	川内北	A306	
077	コンピュータシミュレーションの世界	石川 拓司 他	月 4	4月20日(月) 4講時	青葉山 工学部	機械知能系キャンパス ナノ医工学研究棟(A13)講堂	
078	快適な生活を支えている身近な最先端科学技術	足立 幸志	月 5	4月20日(月) 5講時	青葉山 工学部	機械系2号館310号室	曜日・講時 変更
079	応用物理学(ナノサイエンス)研究を体験しよう	工藤 成史	月 3	4月20日(月) 3講時	青葉山 工学部	電子情報システム・応物系1号館 2階 ユーティリティ室	
080	身の回りの電子機器での電力消費の実態を見てみよう	遠藤 哲郎	月 3	4月20日(月) 3講時	川内北	A406	オリエンテーション 日時・場所 追加
081	ナノ(十億分の一メートル)世界の半導体材料	鷲尾 勝由 他	月 5	4月20日(月) 5講時	青葉山 工学部	電気・情報系北研究棟1階 173/175号室	
082	音声・信号・画像の通信方式	大町 真一郎 他	月 5	4月20日(月) 5講時(17:00~)	青葉山 工学部	電気情報システム・応物系1号館 1A講義室	
083	理系のための科学的ものの考え方:科学の方法論	松本 祐司	月 5	4月20日(月) 5講時	青葉山 工学部	工学部化学バイオ総合研究棟 1階109	
084	燃焼によるエネルギー変換 ー噴霧燃焼を理解するー	青木 秀之 他	木 5	4月16日(木) 5講時	青葉山 工学部	工学部化学バイオ研究棟本館 W307号室	
085	鏡像異性体の化学	服部 徹太郎 他	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	青葉山 工学部	工学研究科総合研究棟(C10) 502号室	

授業番号	授業題目	担当教員氏名	開講曜日	初回講義の集合日時・場所			シラバスとの変更点
				日時	キャンパス	講義棟・教室等	
086	金属板材の成形加工性を調べてみよう	及川 勝成	月5	4月20日(月) 5講時	青葉山 工学部	マテリアル・開発系教育研究棟 3階 及川研究室	
087	海の魚はなぜ真水でなくても生きていけるのか?	鈴木 誠	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A302	
088	室温で強さが変化する金属/アルミニウム合金	吉見 享祐	月3	4月20日(月) 3講時	青葉山 工学部	材料科学総合学科研究教育棟	
089	水と環境	李 玉友 他	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	C102	
090	エネルギー・スマートな持続的都市・建築デザイン	石田 壽一 他	月3~5	4月20日(月) 3~5講時	青葉山 工学部	人間環境系教育研究棟(F01) 1階ギャラリー	授業場所 追加
091	橋の材料と構造を観る	内藤 英樹 他	月3~5	4月20日(月) 3~5講時	川内北	A401	
092	技術と社会の関わりを知る・見る・考える	片桐 崇史 他	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	B201	
093	和食と海の幸	山口 敏康	集中講義	4月16日(木) 5講時	川内北	C103	
094	農村再生を学ぶ	伊藤 房雄	集中講義	4月16日(木) 5講時	雨宮	農学部講義棟2階 第7講義室	
095	遺伝子組換え作物と新育種技術	西尾 剛	月3~5	4月20日(月) 4講時	川内北	C102	
096	微生物と私たちの暮らし	五味 勝也 他	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A305	
097	生命の不思議とその応用	西森 克彦 他	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A401	
098	今だからこそ学ぼう「安全・安心でおいしい食品づくりの取り組み」	仲川 清隆	月5・集中講義	4月20日(月) 5講時	川内北	C104	
099	動物園の動物と牧場の動物(動物の家畜化について考える)	種村 健太郎	集中講義	4月16日(木) 5講時	雨宮 農学部	セミナー室2	オリエンテーション 日時・場所 追加
100	宗教と科学	佐藤 透	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A306	
101	映画をめぐってプレゼンテーションを行う—作品、監督、俳優、テクニック、映画産業など—	佐野 正人	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	C106	
102	ワインとその歴史のはなし—ヨーロッパ文化の原風景をたずねる—	野村 啓介	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	A302	
103	ロボットと情報システム社会	岡谷 貴之 他	月5	4月20日(月) 5講時	青葉山 情報科学研究科	機械系2号館209室	
104	アーレント『イェルサレムのアイヒマン』を読む	森 一郎	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	C101	
105	有限要素法の理論と実践FreeFem++	正宗 淳	月4・集中講義	4月20日(月) 4講時	川内北	C306	
106	メディアと情報—メディアを見る、聴く、読む、つくる—	堀田 龍也 他	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	青葉山 情報科学研究科	情報科学研究科棟 8階 小講義室	
107	競技/AIプログラミング	乾 健太郎 他	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	M101	
108	マンガ読解の認知科学	和田 裕一 他	月4~5	4月20日(月) 4~5講時	青葉山 情報科学研究科	情報科学研究科棟 5階 小講義室	
109	海の生き物を使って自分たちで実験をしてみよう!	熊野 岳	集中講義	4月20日(月) 4講時	川内北	C203	
110	私たちはなぜ食べるのか?	村本 光二	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A402	
111	脳神経系による動物の行動制御について	谷本 拓	月5	4月16日(木) 5講時	片平 生命科学研究所	プロジェクト総合研究棟 205研究室	初回のみ曜日講時変更
112	ウニの胚発生のしくみをすこし掘り下げて理解する	美濃川 拓哉	集中講義	4月16日(木) 5講時	川内北	C104	
113	エネルギーと材料—様々なエネルギーの作り方と使い方—	田路 和幸 他	月5	4月20日(月) 5講時(16:40~)	青葉山 環境科学研究科	本館6階606号室 (607号室の中)	教室情報 追加
114	環境科学の世界を探索する	井上 千弘	月5	4月20日(月) 5講時(16:30~)	青葉山 環境科学研究科	第3講義室	教室情報 追加
115	分散型エネルギーを支える技術を体験しよう	川田 達也 他	月3~5	4月20日(月) 3~5講時	青葉山 工学部	機械系実験棟-J	
116	一流医学雑誌に挑戦する(基礎研究から医療の進歩へ至る道)	福島 浩平	月4	4月20日(月) 4講時	星陵 医学部	1号館8階	教室情報 追加
117	波としての音・光—超音波、レーザー光の原理と応用—	梅村 晋一郎 他	月3	4月27日(月) 3講時	青葉山 工学部	電子情報システム・応物系2号館 406室	4月20日:休講 授業教室 変更
118	自分とは何か?	中島 平	集中講義	4月20日(月) 3~4講時	川内北	C305	
119	ひかりと電波は同じもの?	永田 晋二	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	C105	
120	日常の中の科学と工学	佐藤 和久	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	C203	曜日講時 変更
121	社会と科学の関わり	谷口 耕治	月3	4月20日(月) 3講時	片平 金属材料研究所	金属材料研究所4号館 3階 セミナー室3	教室情報 追加
122	物性研究の基礎	藤田 全基	月3	4月20日(月) 3講時	片平 金属材料研究所	2号館7階 セミナー室	
123	科学技術プレゼンテーション実習	内田 健一	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	C303	
124	心筋梗塞・脳梗塞発症の分子プロセス	堀内 久徳 他	集中講義	4月16日(木) 5講時	星陵 加齢医学研究所	実験研究棟 4階 基礎加齢研究分野研究室	
125	脳画像から見るヒト脳の加齢、疾患、認知力	瀧 靖之 他	月4	4月20日(月) 4講時	星陵 加齢医学研究所	スマート・エイジング棟 2階 セミナー室	
126	分子生物学で理解する体のストレス応答の仕組み	本橋 ほづみ	集中講義	4月16日(木) 5講時(16:30~)	星陵 加齢医学研究所	実験研究棟2階 セミナー室	
127	電場と磁場に応答する流体とその応用	西山 秀哉 他	木5	4月16日(木) 5講時	片平 流体科学研究所	2号館5階 大講義室	
128	ペットボトルロケットを作って飛ばしてみよう	園山 重直 他	木5	4月16日(木) 5講時	片平 流体科学研究所	GOE棟 3階 セミナー室(西)	教室情報 追加
129	安心・安全・レジリエントな未来社会を支えるテラヘルツ波の世界	尾辻 泰一 他	月5・集中講義	4月20日(月) 5講時	片平 電気通信研究所	ナノ・スピコン総合研究棟4階 A401室	教室変更
130	情報社会を支えるデバイスの物理と技術	白井 正文 他	月3~4	4月20日(月) 3~4講時(13:30~)	片平 電気通信研究所	本館1階 M153号室 (オープンセミナールーム)	初回講義の集合場所変更

授業番号	授業題目	担当教員氏名	開講曜日	初回講義の集合日時・場所			シラバスとの変更点
				日時	キャンパス	講義棟・教室等	
131	1. 神経細胞と脳が行う情報処理: 実験と計算で探る(庭野) 2. リズム現象から見える生物のからくり: 電子回路で蛍の同期明滅を再現しよう(石黒)	庭野 道夫 他	月5	4月20日(月) 5講時	片平 電気通信研究所	ナノ・スピン総合研究棟 庭野研究室 313号室	
132	グリーンテクノロジーのためのデバイス —スピン、磁性、そして先端デバイス—	雨澤 浩史 他	月3~4	4月27日(月) 3~4講時	片平 多元物質科学研究所	材料・物性総合研究棟II (南総合研究棟1) 5階会議室	教室情報 追加 4月20日: 休講
133	新しいナノ材料を学ぼう	及川 英俊 他	月5	4月20日(月) 5講時	片平 多元物質科学研究所	多元物質科学研究所 南1号館 3階 交流スペース	
134	電子でモノを観る	木村 宏之 他	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	A203	
135	グリーン サステイナブル システム	佐藤 修彰 他	月4	4月20日(月) 4講時	片平 多元物質科学研究所	多元研事務部棟2階 小会議室	
136	新機能材料のフロンティア体験	福山 博之 他	月5	4月20日(月) 5講時	片平 多元物質科学研究所	素材工学研究棟1号館 (南1号館) 2階交流スペース	
137	物質・材料創製のフロンティア	北村 信也 他	月5	4月20日(月) 5講時	片平 多元物質科学研究所	南総合研究棟2号館 大会議室	
138	生命科学と化学の接点	永次 史 他	月3~5	4月27日(月) 3~5講時(13:30)	片平 多元物質科学研究所	東1号館(反応化学研究棟1号 館) 3階307	4月20日: 休講
139	構造物の振動とその制御を通して学ぶ 実践的工業数学~常微分方程式と複素 数・ラプラス変換~	五十子 幸樹	月5	4月20日(月) 5講時	青葉山 災害科学国際研究所	災害科学国際研究所 2階 演習室A	授業場所 追加
140	地震の予測と減災	遠田 晋次 他	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	C306	
141	国際開発計画と防災	井内 加奈子 他	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	M305	
142	東日本大震災を科学する—津波災害と 減災・防災を考える—	今村 文彦 他	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A403	
143	国際関係の中のロシア	塩谷 昌史	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	C306	
144	運動器具を検証しよう	藤本 敏彦	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	A306	
145	多文化共生社会へのアプローチを探る	杉本 和弘	月4~5	4月20日(月) 4~5講時	川内	附属図書館 本館1階	
146	図書館を活用したスタディスキル	杉本 和弘 他	木5	4月16日(木) 5講時	川内	附属図書館 本館1階	
147	西洋近代史への誘い	関内 陸	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	C202	
148	『自分』×『学問』—<はじめの一歩>サ ポートゼミ—	関内 陸 他	木5	4月16日(木) 5講時	川内北	A404	
149	社会調査入門~学生アンケートをやっ てみよう	串本 剛	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	C103	
150	フィールドワークの日本史	中川 学	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	C204	
151	ユーラシア大陸から考える~反「大勢」 の視点の重要性~	芳賀 満	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	C105	
152	映像制作を通して情報発信力を鍛えよう	今野 文子	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	A406	
153	日本思想史を考える	高橋 禎雄	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	C104	
154	地域復興とボランティア活動	藤室 玲治 他	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	C205	代表教員変更
155	映像に見る日本語と日本文化	副島 健作	月5	4月20日(月) 5講時	川内北	C105	
156	IaaSによる自分だけのクラウドサービス 構築	酒井 正夫 他	月3	4月20日(月) 3講時	川内北	M103	
157	電子と光を使って極微の世界を体験する	村松 憲仁 他	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	C307	
158	ハイパフォーマンスコンピューティング入 門~君もスバコンプログラマー: 世界ト ップクラスのスパコンを使いこなす~	江川 隆輔 他	集中講義	4月16日(木) 5講時(16:30~)	川内北	A307	授業場所 変更
159	「学問のすすめ」(福沢諭吉)・「武士道」 (新渡戸稲造)を読む	目黒 謙一	未定	未定	未定	未定	
160	サイクロトロンと放射線の利用	渡部 浩司 他	月3~4	4月20日(月) 3~4講時	川内北	C401	授業場所 変更
161	サイエンス・ビジュアルイゼーション&イ ラストレーション	田代 学	集中講義	4月20日(月) 3~4講時	川内北	M301	
162	携帯型電子機器を支える電気化学エネ ルギー変換デバイス	伊藤 隆 他	月4~5	4月20日(月) 4~5講時	川内北	A307	
163	煙火と材料	増本 博	月4	4月20日(月) 4講時	川内北	A301	
164	Fundamental mathematics seminar on selected topics of calculus	TRUSHIN, Igor	集中講義	April 20th at 16:50 pm	川内北	A303	No. 167と合同で実施
165	Selected topics in cell biology	Martin ROBERT	集中講義	April 20th at 16:50 pm	川内北	A402	
166	Fundamental Chemistry Seminar on Selected Topics	Nurbosyn U. Zhanpeisov	集中講義	April 20th at 16:50 pm	川内北	A403	
167	Advanced calculus for functions of several variables	HANSEN FRANK	集中講義	April 20th at 16:50 pm	川内北	A303	No. 164と合同で実施

- 1 集合場所については、「学生生活案内」や東北大学HPで事前に確認しておいてください。
  - 2 初回講義の集合日時・場所がシラバスと異なる場合は、この一覧を優先してください。
  - 3 初回講義時に、2回目以降の授業実施(時間・場所等)についての説明があります。
  - 4 変更があった場合には、随時、川内北キャンパス掲示板でお知らせします。
  - 5 この一覧をキャンパスごとにまとめたものを教務課窓口(川内北キャンパス談話室、仮設校舎B棟2階)で配布しております。
  - 6 各キャンパスの講義棟の場所については、各自ホームページ等で確認してください。
- ※ 全学教育科目の授業開始日は、4月8日(水)ですが、「基礎ゼミ」の授業のみクラス分け作業のため、4月16日(木)または4月20日(月)から始まりま