

2021年度 前期授業時間割表

北海道科学大学

[授業時間] 1 講目 9:00~10:30 2 講目 10:40~12:10 3 講目 13:00~14:30 4 講目 14:40~16:10 5 講目 16:20~17:50

前期	工 学 部																							
	機 械 工 学 科				情 報 工 学 科				電 気 電 子 工 学 科				建 築 学 科				都 市 環 境 学 科							
	1年	2年	3年	4年	1年	2年	3年	4年	1年	2年	3年	4年	1年	2年	3年	4年	1年	2年	3年	4年				
1	機械の応用 I 英語Ⅲ(実践) (情報・電気と合同) 中村 佐藤ケ 三浦 小野 オムロン 非)細川 非)伊藤 非)堀口	制御工学 I G401 G402			人間の理解 I (健康と運動) 田中	英語Ⅲ(実践) (機械・電気と合同) 幾何学 I 中村 佐藤ケ 三浦 小野 オムロン 非)細川 非)伊藤 非)堀口			人間の理解 I (健康と運動) 非)工藤	英語Ⅲ(実践) (機械・情報と合同) 中村 佐藤ケ 三浦 小野 オムロン 非)細川 非)伊藤 非)堀口			世界の都市と建築 (前半) E404 久保	日本建築史 前田	鉄筋コンクリート 構造			構造力学 I 及び 演習 E303			施工管理 G202 非)柳瀬			
2	G209 大竹 G208 松田寿 G207 非)河合	データ解析演習 II 田島		工業英語 II (工学部合同) 中村 非)細川	プログラミング 入門 E401 真田	微積分学 I G201 伊澤 線形代数 I G202 非)和嶋	知能科学 大江	工業英語 II (工学部合同) 中村 非)細川	体育実技 I 田中 非)工藤	統計分析法 非)前田			デザイン史 (後半) E404 非)佐藤孝	プロジェクトスキル II E305 E306 出口		工業英語 II (工学部合同) 中村 非)細川	社会の理解 I (自然と環境) 福原	防災工学 白石 松田圭 G203 山本		工業英語 II (工学部合同) 中村 非)細川				
3	機械工学基礎 実験 F111 F112 E403 E405	社会の理解 III (国際と平和) 非)津田	流体力学 I G401 G402		デジタル情報通信 入門 E401 本郷	微積分学 I G201 伊澤 線形代数 I G202 非)和嶋	他者理解と 信頼関係 非)高橋文	システム最適化 川上	プログラミング 入門 伊藤佳 非)渋谷俊	微積分学 II 横山和			建築基礎図 面 E404 D321	建築学セミナー 伊藤 非)白田 非)小林隆 非)奥井 非)山田 非)竹内 非)渡辺	建築設備 魚住	建築測量 (後半) G304 R418 R420	基礎数理演習 I G203 増田	統計分析法 非)前田		都市環境演習 I D101 山本 非)富澤	技術者の倫理 G303 山本 非)富澤			
4	見山 北川 高島 田島		平元 松田寿				セキュリティ理論 非)和嶋		情報処理法 深井	プログラミング演習 II 伊藤佳 非)渋谷俊			福田 谷口 岩澤 非)高野	英語Ⅲ(実践) (都市と合同) 中村 佐藤ケ 土田 小野	荷重外力 千葉	深瀬		英語Ⅲ(実践) (建築と合同) 中村 佐藤ケ 土田 小野		細川	環境と化学 G303 福原			
5			教育方法論 金澤				教育方法論 金澤															教育方法論 金澤		
1	国学 G201 G202 G307	材料力学 I 太田		工学概論 (電気、建築、都市 合同) 村口 見山 矢神 魚住 山本泰	情報工学実験 I D425 和田 非)任 E304 杉尾 E303 松崎 4310 飛田			電気電子工学 概論 G304 木村	電磁気学 II E401 小島 一戸善	デジタル信号処理 (機械、建築、都市 合同) 三橋			人間の理解 III (歴史と文化) (都市と合同) 非)北原			工学概論 (機械、電気、都市 合同) 村口 見山 矢神 魚住 山本泰	世界の都市 G203 亀山	人間の理解 III (歴史と文化) (建築と合同) 非)北原	他者理解と 信頼関係 非)田嶋	工学概論 (機械、電気、建築 合同) 村口 見山 矢神 魚住 山本泰				
2	平元 非)河合 杉野義			職業指導 非)細川			Java プログラミング 真田	電気回路 I a G304 木村	半導体物性 E401 一戸善	日本語表現法 III (発表、討論) 増田 小島 渡部 非)細川	職業指導 非)細川	英語 I (基礎) (都市と合同) 中村 佐藤ケ 土田 小野	建築法規 I 非)高谷	ビジネススキル I G401 G402 G403 深瀬 高村政 塚越	職業指導 非)細川	英語 I (基礎) (建築と合同) 中村 佐藤ケ 土田 小野	プロジェクトスキル II E305 E306 出口	ビジネススキル I G203 亀山 横山和 非)田嶋	職業指導 非)細川					
3		機械材料 I 齋藤	機械設計演習 I G205 G206		フレッシュマン セミナー A210 木藤 松崎 奥田 堀田 竹沢 和田 大江 前田 高井 飛田 杉尾 荒澤	マネジメントと ストラテジ 非)丹羽	工業数学 I 非)和嶋		物理学 E401 渡部	電験総合演習 一戸昌	電力応用工学 矢神		基礎数理演習 I 仲野	社会の理解 III (国際と平和) (都市・業と合同) 仲野	造形インテリア 演習 E303 D201 D321 非)佐藤 非)藤井	建築ラボセミナー 各ゼミ室 平川	コンピュータ リテラン G203	社会の理解 III (国際と平和) (建築と合同) 仲野	測量実習 D101					
4		機械の応用 III 太田 非)河合			インターネット セキュリティ 本郷					半導体デバイス 村口			高村政 横山和 伊澤		建築材料実験 E403 D304 R409 R418 R421 伊東 魚住 深瀬		井田 非)堀江		木内 松田圭					
5		教職入門 非)細川	工業科教育法 G205 非)川崎			教職入門 非)細川	情報科教育法 E304 金澤		教職入門 非)細川	工業科教育法 G205 非)川崎				教職入門 非)細川	工業科教育法 G205 非)川崎			教職入門 非)細川	工業科教育法 G205 非)川崎					
1								電気数学入門 G301 増田 G303 横山和	電気回路 II b G206 木村	センサー工学 小島	電波法規 三橋	基礎図形科学 G304 福田	建築材料科学 (前半) A210 谷口 前田 平川	日本語表現法 III (発表、討論) A210 谷口 前田 平川			人間の理解 I (健康と運動) 田中	水理学 I 及び 演習 E404 今野	コンクリート工学 A207 今野					
2	G207 高村政 G209 非)金子 G305 非)北川			他者理解と 信頼関係 G205 青山 G206 金澤 非)高橋	教育実習 G205 青山 G206 金澤 非)大原	プログラミング 開発演習 G201 真田 G202 和田	ソフトウェア 工学 I 鈴木昭	教育実習 G205 青山 G206 金澤	回路演習 I a G301 矢神 G303 伊藤佳	電気工事演習 R405 F314 E401 佐々木 一戸昌	基礎制御工学 小島	教育実習 G205 青山 G206 金澤	力と形 G304 千葉	建築構造材料 (後半) 伊東	建築計画 II A210 岩澤	教育実習 G205 青山 G206 金澤	日本語表現法 I (作文、論文) 岩澤 非)堀尾 非)任田 非)照井 非)上戸	日本語表現法 I (作文、論文) 木内	交通計画 井田	教育実習 G205 青山 G206 金澤				
3	社会の理解 I (自然と環境) 非)大原	機械加工実習 II E404 R303 ※初回の授業 A106で実施	熱力学 II 大竹	生徒指導・ 進路指導論 青山	基礎物理 小川	基礎電気回路 E401 稲垣	情報メディア処理 竹沢 松崎 青山	生徒指導・ 進路指導論 青山	フレッシュマン セミナー G204 F314 F315 矢神 佐々木 小島 村口 一戸善 伊藤佳	プロジェ クト スキル II E305 E306 郡谷	FPGA演習 I 木村	生徒指導・ 進路指導論 青山	人間の理解 I (健康と運動) 片桐	建築熱・空気環境 魚住	建築設計演習 II G203 D321 製図室	生徒指導・ 進路指導論 青山	力学基礎演習 I E304	カ学基礎演習 I E304	建設材料実験 D102 D120 R409 R412 R413 R414 R415 R417 R418	生徒指導・ 進路指導論 青山				
4	情報処理法 深井	吉田 見山 佐藤ケ 非)永井 非)齊藤 非)二口 非)三上	先端機械技術論 I 長松 杉野義		システムアドミ ニストレーション E401 竹沢 非)宮下		情報処理技術者演 習 非)丹羽			プロジェクト スキル II E305 E306 郡谷			日本語表現法 I (作文、論文) 岩澤 非)岩田 非)温谷寿					亀山 非)佐々木	川端 今野 木内 松田圭					
5			教育制度と 学校経営 青山				教育制度と 学校経営 青山				教育制度と 学校経営 青山				教育制度と 学校経営 青山					教育制度と 学校経営 青山				
1	フレッシュマン セミナー G401 G402 G403 竹澤 齋藤	機械の数学 I 高島 非)河合			日本語表現法 I (作文、論文) 塚越 塚崎 奥山史	統計分析法 飛田	日本語表 現法 III (発表、討 論) G203 非)高本			社会の理解 III (国際と平和) 青山	電力伝送工学 E303 一戸昌		建築数理 E404 前田	統計分析法 高村政	都市デザイン 久保	建築ラボセミナー 各ゼミ室 伊東 谷口 魚住 千葉	くらしと水 E304 山本		建設情報 I 井田 非)阿部こ					
2	機械工学入門 G401 G402 G403 竹澤 齋藤 松田寿 太田 大竹 堀内 見山 北川 高島 長松 平元 吉田 田島	人間の理解 III (歴史と文化) 青山			英語 I (基礎) (電気と合同) 坂部 小野 オムロン 非)細川 非)堀口 非)アルマン	社会の理解 III (国際と平和) 仲野	日本語表 現法 III (発表、討 論) G203 非)高本	情報工学プロジェ クト III E401 本郷 川上 松崎 真田 伊藤 稲垣 竹沢 和田 大江 飛田 鈴木昭	英語 I (基礎) (情報と合同) 坂部 小野 オムロン 非)細川 非)堀口 非)アルマン	基礎電子回路 佐々木	電気回路 III E303 一戸善		フレッシュマン セミナー E404 D321 吉津 平川	空間デザイン論 G304 川人	施設計画 福田		フレッシュマン セミナー D101 G204 今野	環境と材料 G204 今野	測量学 II 井田					
3	英語 I (基礎) 中村 佐藤ケ 非)伊藤	CAD製図演習 I E401	材料工学実験 II E304 E405 R303 R408 F115 F116		基礎数理演習 G206 伊澤 G207 飛田 G209 非)木村	情報数学 杉尾	電子情報工学 実験 D401 D402 真田	情報理論と確率モ デル E403 稲垣	社会の理解 I (自然と環境) 非)長谷川	回路演習 II b 一戸昌	エンベデッド システム実験 F314 F315 佐々木		音・光・色の知覚 (前半) E404 平川	空間デザイン演習 G204 D321 福田	建築法規 III 非)岩岡	建築ラボセミナー 各ゼミ室 福田 吉津 前田 深瀬 岩澤		CAD演習 E303						
4	人間の理解 I (健康と運動) 非)黒田	高島	堀内 齋藤 吉田 佐藤ケ 杉野義				G306 荒澤 G307 非)丹羽		日本語表現法 I (作文、論文) 奥山史 非)上戸			建築ツールズム (後半) E404 谷口 久保	川人 非)久野 非)米花 非)堀部 非)尾山	他者理解と 信頼関係 非)尾山					石田					
5																								
1		統計分析法 松川	日本語表現法 III (発表、討論) E303 長松 中村				確率統計 高村政		電気数学入門 G201 増田 G202 横山和	コンピュータ システム 三橋	他者理解と 信頼関係 非)杉野佑		体育実技 I (都市と合同) 片桐 田中 非)工藤 非)平岡	建築製図法 II D201 D321 福田	BIM演習 E401 前田 福田	建築総合演習 II G304 前田 福田	体育実技 I (建築と合同) 片桐 田中 非)工藤 非)平岡	地盤工学 I 及び演習 E404		設計演習 II G206 石田				
2	体育実技 I (情報と合同) 片桐 田中 非)工藤 非)平岡	プロジェクトスキル II E305 E306 郡谷	機械力学 II 太田		体育実技 I (機械と合同) 片桐 田中 非)工藤 非)平岡	ビジネススキル I A210 本郷 飛田 奥山史		基礎化学 G204 五十嵐	人間の理解 III (歴史と文化) 荏原	エネルギー 変換工学 G203 矢神			情報処理法 (都市と合同) 深井	千葉 深瀬 平川 非)大門	情報処理法 (建築と合同) 前田 伊東 魚住 久保 福田 川人			深井						
3	日本語表現法 I (作文、論文) 非)上戸 非)温谷 非)笠井	ビジネススキル I 大竹 高村政 塚崎 見山 松田寿 非)非)富田		情報処理法 深井	人間の理解 III (歴史と文化) 荏原	情報工学 プロジェクト I A210 本郷 川上 松崎 真田 伊藤 稲垣 竹沢 和田 大江 飛田 鈴木昭		基礎デジタル回路 三橋	ビジネススキル I G203 佐々木 横山和 塚越		電気設計製図 矢神		社会の理解 I (自然と環境) 非)更科	建築構造力学 II G401 G402 G403 吉津 前田	寒地建築学 E401 平川	建築ラボセミナー 各ゼミ室 川人 久保		環境とエネルギー G303 細川	日本語表現法 III (発表、討論) 非)高本					
4	技術者の倫理 非)富坂				プロジェクトスキル II E305 E306 非)本宮 郡谷	数学科教育法 G205 非)安田														河川環境工学 山本 非)矢部 非)川村 非)杉原				
5		教育原理 非)村田				教育原理 非)村田					教育原理 非)村田				教育原理 非)村田					教育原理 非)村田				

特別科目の開講

授業科目	担当教員	対 象	曜 日・講 時
インターナショナル パスポート I	佐藤ケ・坂部 オムロン	全学部学科・全学年	木曜日5講目 遠隔
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 インターンシップ IV	北間・本郷	工学部 未来デザイン学部 2~4年	

「日本語」の開講

授業科目	担当教員	対 象	曜 日・講 時
日本語 I	未定	外国人留学生	

※建築学科後半科目の8回目の授業日時については、
授業内で連絡します。

授業科目	担当教員	対 象
デザイン史(後半)	非)佐藤孝	1年
建築ツールズム(後半)	谷口 久保	1年
建築構造材料(後半)	伊東	2年
建築測量(後半)	深瀬	4年

2021年度 後期授業時間割表

北海道科学大学

[授業時間] 1 講目 9:00~10:30 2 講目 10:40~12:10 3 講目 13:00~14:30 4 講目 14:40~16:10 5 講目 16:20~17:50

後期	工 学 部																							
	機 械 工 学 科				情 報 工 学 科				電 気 電 子 工 学 科				建 築 学 科				都 市 環 境 学 科							
	1年		2年		3年		4年		1年		2年		3年		4年		1年		2年		3年		4年	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
1	体育実技Ⅱ 片桐 田中	社会の理解Ⅳ (法律と人権) 非)井上	機械設計技術総合演習 (前半) E40 見山 大田 大竹 齋藤 堀内 北川 高島 平元 長松					データサイエンス 松川	人間の理解Ⅳ (心理と行動) 非)杉野佑			基礎物理学 内田	住居論 (前半) 谷口	鋼構造 前田				構造力学Ⅱ 及び演習 G203	地域活動と 社会貢献 非)遠藤輝					
2	プロジェクトスキルⅠ E305 E306 非)森 出口	人間の理解Ⅳ (心理と行動) 非)杉野	ラボセミナー (後半) 各研究室 大竹 松田寿 太田 齋藤 竹澤 堀内 見山 北川 高島 長松 平元 吉田 田島	体育実技Ⅱ 片桐 田中	日本国憲法 非)坪田	幾何学Ⅱ 伊澤		社会の理解Ⅳ (法律と人権) 非)井上	日本語表現Ⅳ (実践技術文書作成法) E303 横山和 小島 木村 佐々木 増田 三浦 矢野 一戸昌 村口 一戸 斎藤 伊藤 圭	データサイエンス (都市と合同) 松川	近代建築史 (後半) 川人						データサイエンス (建築と合同) 松川	海洋環境工学 G303 山本						
3	機械加工実習Ⅰ E404 R303 ※初回の授業 A106で実施 2回目の授業 A210で実施	機械力学Ⅰ	日本語表現Ⅳ (実践技術文書作成法) 各研究室 松田寿 齋藤 竹澤 北川 高島 平元 田島	プログラミング 開発基礎 E401 大江 竹沢	システム開発 鈴木昭	日本語表現Ⅳ (実践技術文書作成法) G303 非)高本	情報と職業 杉尾 本郷	電気電子工学 基礎実験 4310 F314 F315 E303 増田 村口 内田 飛田 渡部 非)渋谷後	情報処理技術 演習 伊藤佳	エネルギー 変換実験 R405		英語Ⅱ(応用) (都市と合同) 中村 佐藤ケ 土田 小野	木質構造 川人	建築施工計画 非)中西			英語Ⅱ(応用) (建築と合同) 中村 佐藤ケ 土田 小野	都市環境演習Ⅱ D101						
4	見山 吉田 佐藤右 非)宮坂	長松	ビジネススキルⅡ 大竹 高村政	プログラミング 開発基礎 E401 大江 竹沢		日本語表現Ⅳ (実践技術文書作成法) G303 非)高本	技術者の倫理 本郷 杉尾		電気法規・ 施設管理 増田 村口 内田 飛田 渡部 非)渋谷後		体育実技Ⅱ 田中 非)伊藤		千葉	建築意匠計画 川人 建築構造計画 吉津 建築設備計画 魚住										
5	特別支援教育 (前半) 非)藤根	特別活動及び総合的 な学習の時間の 指導法	特別活動及び総合的 な学習の時間の 指導法 金澤		特別支援教育 (前半) 非)藤根	特別活動及び総合的 な学習の時間の 指導法 金澤		特別支援教育 (前半) 非)藤根	特別活動及び総合的 な学習の時間の 指導法 金澤		特別支援教育 (前半) 非)藤根	特別活動及び総合的 な学習の時間の 指導法 金澤		特別活動及び総合的 な学習の時間の 指導法 金澤			特別支援教育 (前半) 非)藤根	特別活動及び総合的 な学習の時間の 指導法 金澤						
1	日本語表現Ⅱ (読解・分析) 塚崎 非)酒井	機械設計技術総合演習 (後半) E40 見山 大田 大竹 齋藤 堀内 北川 高島 平元 長松						電磁気学Ⅰ 小島 一戸善		地域活動と 社会貢献 非)金城		基礎数理解習Ⅱ 高村政 横山和 伊澤						基礎数理解習Ⅱ G303 増田	設計演習Ⅰ D101					
2	社会の理解Ⅱ (政治と経済) 非)津田	日本国憲法 非)江頭	ラボセミナー (後半) 各研究室 大竹 松田寿 太田 齋藤 竹澤 堀内 見山 北川 高島 長松 平元 吉田 田島	日本語表現Ⅱ (読解・分析) 非)岩田 非)酒井	地域活動と 社会貢献 非)金城			基礎物理 内田	基礎エネルギー 変換工学 E401 矢神	システム 制御工学 小島		社会の理解Ⅱ (政治と経済) 仲野	建築計画Ⅰ G303 福田	技術者の倫理 平川			生態学 非)平田	自己管理と 社会規範 非)北郷	今野 川端					
3	データ解析演習Ⅰ 田島	材料工学実験Ⅰ E304 E405 R303 R408 R409 F115 F116	工業英語Ⅰ (工学部合同) 中村 非)細川	情報工学実験Ⅱ D401 鈴木昭 G303 大江 丹羽 非)丹羽 D425 稲垣 4310 非)木村 深井	人間の理解Ⅳ (心理と行動) 非)杉野	工業英語Ⅰ (工学部合同) 中村 非)細川		プロジェクトスキルⅠ E305 E306 出口	デジタル 実験 F314 佐々木	エネルギー 基礎 実験 G202 F315 渡部 非)渋谷 非)石川	工業英語Ⅰ (工学部合同) 中村 非)細川	建築一般構造 (前半) E404 深瀬	建築設計演習Ⅰ E401 D321 福田 岩澤 非)石塚 非)大田 非)大杉	工業英語Ⅰ (工学部合同) 中村 非)細川	景観デザイン 久保		工学基礎演習Ⅱ G203	社会の理解Ⅳ (法律と人権) 非)井上	工業英語Ⅰ (工学部合同) 中村 非)細川					
4		齋藤 堀内 吉田 佐藤右 非)野義			自己管理と 社会規範 非)古館	工業数学Ⅱ 非)和嶋		人間の理解Ⅱ (民族と宗教) 奥山史				水・空気の科学 (後半) E404 魚住	福田 岩澤 非)石塚 非)大田 非)大杉					人間の理解Ⅳ (心理と行動) (理学と合同) 非)杉野佑						
5		工業科教育法 G205 非)川崎								工業科教育法 G205 非)川崎				工業科教育法 G205 非)川崎					工業科教育法 G205 非)川崎					
1	メカトロニクス G308 竹澤 E304+E405 高島	機械要素 E401 太田						電気回路Ⅰ G202 一戸善 電気回路Ⅱ G201 木村	回路総合演習 小島 一戸昌	デジタル通信 システム E303 三橋	建築デザイン (前半) E404 D321 川人	建築仕上・ 機能材料 伊東	建築構造解析 千葉 建築構造力学Ⅲ 前田				体育実技Ⅱ 片桐 田中	水理学Ⅱ 及び 演習 G203	橋梁工学 G304 今野					
2		機械の応用Ⅳ E401 大竹 非)河合	地域活動と 社会貢献 非)加納	職業指導 非)細川	情報テクノロジー 基礎 G204 竹沢	データサイエンス G304 和田	知能ソフトウェア 演習 大江 川上		電気電子 計測 小島	無線通信システム E303 三橋	職業指導 非)細川	建築法規Ⅱ 非)岩岡	ビジネススキルⅡ 深瀬 高村政 非)細川	職業指導 非)細川	土木工学概論 亀山		土工学概論 E304 山本	水環境工学 E405 木内	職業指導 非)細川					
3	機械製図 G401 G402 G403	CAD製図演習Ⅱ E401	機械工学実験 E403 F111 F112 E405	教職実践演習(高) 非)細川	インターネット 工学 G204 荒澤	微積分Ⅱ 伊澤	ソフトウェア工学 Ⅱ 真田	教職実践演習(高) 非)細川	プログラミング 演習Ⅰ E303 伊藤佳 三橋	電力システム工学 一戸昌	FPGA演習Ⅱ F314	教職実践演習(高) 非)細川	プロジェクトスキルⅠ E305 E306 谷口 伊東 平川 前田	人間の理解Ⅳ (心理と行動) 非)高橋文	地盤と基礎 吉津	教職実践演習(高) 非)細川	数値解析基礎 G303	景観工学 G203 石田	道路工学 E404 亀山	教職実践演習(高) 非)細川				
4	松田寿 太田	高島	平元 長松 大竹		微積分基礎 G204 伊澤 G304 非)木村	線形代数Ⅱ A210 非)和嶋	情報メディア処理 演習 稲垣 竹沢		社会の理解Ⅱ (政治と経済) 非)津田	英語コミュニケーション (建築・臨床と合同) 佐藤ケ オルソン	木村 非)渋谷後 三橋	プロジェクトスキルⅠ E305 E306 谷口 伊東 平川 前田	英語コミュニケーション (電気・臨床と合同) 佐藤ケ オルソン	地域活動と 社会貢献 非)遠藤輝			井田 非)堀江	環境地盤工学 E404 川端	総合セミナー E304 亀山					
5	英語コミュニケーション (情報・都市・看護・ 理学・農林・診療と合同) 佐藤ケ オルソン 非)アルマン	教育心理学 非)村澤					英語コミュニケーション (機械・情報・看護・ 理学・農林・診療と合同) 佐藤ケ オルソン 非)アルマン	教育心理学 非)村澤		日本国憲法 非)江頭	教育心理学 非)村澤		教育心理学 非)村澤		教育心理学 非)村澤			英語コミュニケーション (機械・情報・看護・ 理学・農林・診療と合同) 佐藤ケ オルソン 非)アルマン	教育心理学 非)村澤					
1	データサイエンス 松川 杉野義	熱力学Ⅰ			人間の理解Ⅱ (民族と宗教) 奥山史	電気電子回路 G204 荒澤		微積分Ⅰ G201 増田 G202 横山和	工業数学 A210 村口	パワー エレクトロニクス 矢神		日本語表現Ⅱ (読解・分析) 塚崎 非)酒井	CAD演習 G304	建築総合演習Ⅰ E401			プロジェクトスキルⅠ E305 E306 郡谷	建設情報Ⅱ E303 細川						
2	英語Ⅱ(応用) 中村 佐藤ケ 非)伊藤	北川			英語Ⅱ(応用) (電気と合同) コンピュータ ネットワーク 演習 G201 松崎 F415 和田 F416 斎藤	数学科教育法 G305 非)安田		英語Ⅱ(応用) (情報と合同) 坂部 小野 オルソン 非)堀川 非)樋口 非)アルマン	自己管理と 社会規範 非)村上	電力発生工学 一戸昌		人間の理解Ⅱ (民族と宗教) 荏原	谷口 非)小林裕	千葉 福田 久保 平川 深瀬			寒冷地工学 E404 細川	測量学Ⅰ G204 井田	ビジネススキルⅡ E303 亀山 高村政					
3	基礎数理解習Ⅱ 齋藤	機械材料Ⅱ E303 E304 R303	機械設計演習Ⅱ E303 E304 R303	教育相談 G305 青山	知能論理数学 A204 A205 伊澤 飛田	コンピュータ ネットワーク 演習 G201 松崎 F415 和田 F416 斎藤	モバイルシステム 構築演習 G305 青山	教育相談 G305 青山	回路演習Ⅰ G206 横山和 回路演習Ⅱ G207 鈴木和 G209 伊藤佳	エネルギー 基礎 実験 G301 F315 F314 渡部 非)渋谷後 非)石川	デジタル 実験 村口 非)渋谷後	応用電磁気学 増田	教育相談 G305 青山	建築製図Ⅰ G304 D321 非)村上	自己管理と 社会規範 非)村上	コミュニケーション デザイン G306 D201 福田 建築構造実験 G307 R421 R418 R409	教育相談 G305 青山	都市計画 G303 石田	都市環境実験 D101 D120 R416 細川 白石 福原 木内 松田圭	教育相談 G305 青山 G309 金澤				
4	G403 高村政 G404 非)金子 G405 非)北川	材料力学Ⅱ 堀内	吉田 大竹 北川 佐藤右	教育実習 G305 青山 G309 金澤	Webデザイン E403 松崎 E404 稲垣	D425 本郷 D401 鈴木昭 E405 杉尾	教育実習 G305 青山 G309 金澤	電気数学 G204 横山和 伊藤佳				久保 非)大塚 非)佐藤中 非)任田 非)吉本	建築施工 前田 吉津 建築環境計測 G308 D304 魚住 平川	教育実習 G305 青山 G309 金澤										
5		教育課程論 青山			教育課程論 青山	情報科教育法 E304 金澤		教育課程論 青山					教育課程論 青山					教育課程論 青山						
1	機械の応用Ⅱ 太田 非)河合	自己管理と 社会規範 非)麻生	流体力学Ⅱ G401 G402 松田寿	データサイエンス 松川	情報テクノロジー 応用 非)宮下	Webシステム プログラミング A210 松崎		日本語表現Ⅱ (読解・分析) 非)渋谷後 非)笠井	電子回路 佐々木	電気電子材料 E404 木村		建築構造力学Ⅰ G203	建築音・光環境 平川	日本語表現Ⅳ (実践技術文書 作成法) E401 魚住 岩澤 深瀬			社会の理解Ⅱ (政治と経済) 青山	地盤工学Ⅱ 及び 演習 E303 川端	日本語表現Ⅳ (実践技術文書 作成法) 非)高本					
2	人間の理解Ⅱ (民族と宗教) 小川	機械の数学Ⅱ 高島 非)河合	日本語表現Ⅳ (実践技術文書作成法) 各研究室 長松 太田 堀内 大竹 見山 吉田	社会の理解Ⅱ (政治と経済) 非)津田	情報工学 プロジェクトⅡ A210 本郷 川上 松崎 真田 伊澤 稲垣 竹沢 和田 大江 飛田 鈴木昭 杉尾 荒澤		体育実技Ⅱ 片桐 伊藤佳	デジタル回路 三橋	ビジネススキルⅡ E401 佐々木 横山和			西洋建築史 (前半) E404 岩澤	日本国憲法 (都市と合同) 非)江頭	建築設計演習Ⅲ (意匠系) G201 D321 川人 非)菅原			日本語表現Ⅱ (読解・分析) 非)渋谷後	日本国憲法 (建築と合同) 非)江頭						
3		先端機械技術論 Ⅱ E303 吉田			プロジェクトスキル Ⅰ E305 E306 非)本宮 郡谷							北方圏生活史 (後半) E404 谷口		(総合系) G202 D321 伊東 平川 非)村園										
4																								
5																								

特別科目の開設	授業科目	担当教員	対象	曜日・時間
インターナショナル バスポートⅠ	佐藤ケ・坂部 オルソン		全学部学科・全学年	木曜日・5講目 遠隔
インターナショナル バスポートⅡ				
インターナショナル バスポートⅢ				
インターナショナル バスポートⅣ				
			工学部 未来デザイン学部 ・2~4年	

「日本語」の開講			
授業科目	担当教員	対象	曜日・時間
日本語Ⅱ	未定	外国人留学生	

※建築学科後半科目の8回目の授業日時については、
授業内で連絡します。

授業科目	担当教員	対象
水・空気の科学(後半)	魚住	1年
北方圏生活史(後半)	谷口	1年
近代建築史(後半)	川人	2年