ACCESS MAP



山形市へのアクセス

- 札幌から山形 [飛行機]約1時間20分
- 仙台から山形 [電車]約1時間15分 [高速バス]約1時間(約15分間隔で運行)
- [飛行機]約1時間[新幹線]約2時間40分
- 名古屋から山形 [飛行機]約1時間5分
- 大阪から山形 [飛行機]約1時間15分 ※空港から山形駅までシャトルバスで約35分

山形市から



米沢

YONEZAWA campus

工学部

風情ある城下町・米沢市。 豊かな緑の中に最先端の 設備が充実。

ここから新しい技術が

発信されます。



体育館 工学部会館 保健管理室 学生食堂 4号館 5号館 ヤキ並木(2号館前) 旧米沢高等工業学校本館 (重要文化財) 3号館

工学部図書館

学術情報 基盤センタ

山形市

キャンパス (米沢市)

第2体育館

8号館

7号館

課外活動施設 9号館 11号館 (有機材料システム フロンティアセンター) 3Dプリンター研究室 (11号館) 10号館
(有機エレクトロニク:
研究センター) 成形加工 ものづくりも A棟 ものづくりセン D棟

DATA

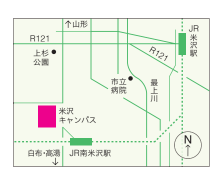
29.8 ზ

-**5.7**℃

ACCESS

〒992-8510 米沢市城南四丁目3-16

- TEL:0238-26-3419
- ・JR米沢駅から南西約2.8km ・JR米沢駅前から
- 「市街地循環バス右回り
- (青色のバス)」で 「山大正門」下車(約15分)
- ・JR米沢駅前から「白布温泉」行きバスで 「城南二丁目」下車(約10分)
- ・JR山形駅からJR米沢駅までは 電車で約45分





キャンパス

KOJIRAKAWA campus

人文社会科学部

地域教育文化学部

理学部



市内中心部はもちろん 基盤教育1号館 地域教育文化学部2号館 仙台とのアクセスも便利。 情報ネットワーク 学生センタ (1F) 全学部生1年次はここを拠点に 学生生活を送ります。 基盤教育 2号館 基盤教育 3号館 厚生会館 文社会科学部 生協コンビ 人文社会科学部 小白川図書館 人文社会科学部 3号館 附属博物館 守衛室 保健管理 第1体育館 法人本部棟 RI実験室 第2体育館 共育· 共創未来 瑞樹荘·保育所 弓道場 野球場

DATA

30.4 ზ

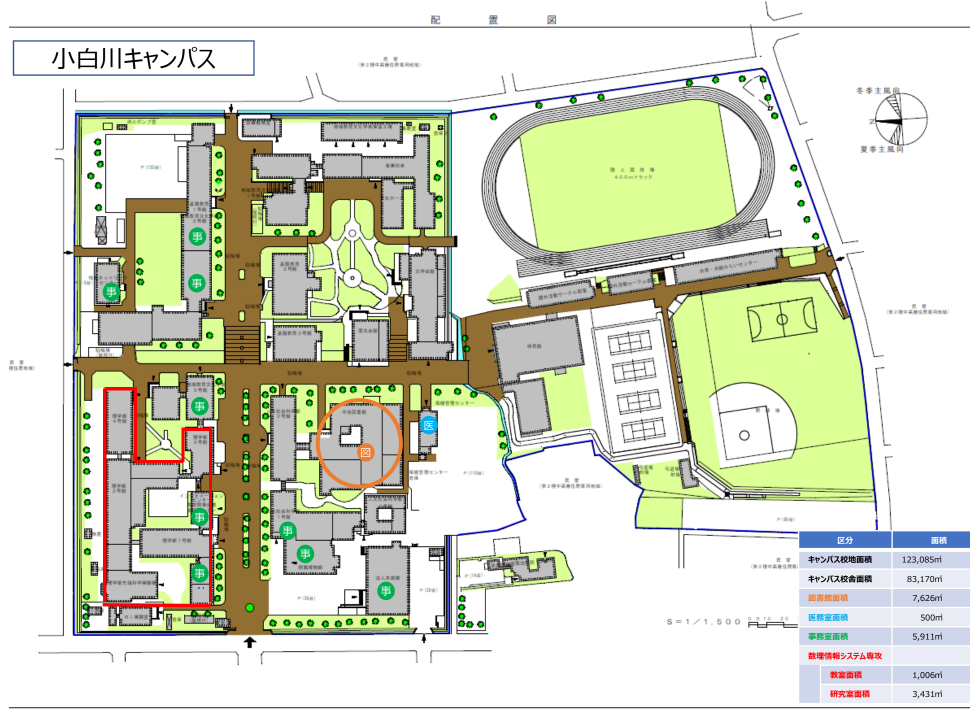
ACCESS

〒990-8560 山形市小白川町一丁目4-12 TEL:023-628-4063

JR山形駅から東方へ約2.5km

- ・JR山形駅前から
- 「山形県庁」行きバスで 「山形南高前山大入口」下車 (約6分)徒歩7分
- ・JR山形駅前から
- ベニちゃんバス「東くるりん東原町先回り コース」で「山大前」下車(約9分)
- ・徒歩の場合はJR山形駅前から約30分





別記様式第2号・別添3

2以上の校地において教育を行う場合のそれぞれの校地ごとの状況

													区	分	ウキャンパ	ス選択型の場合	
研究科		*	沢キャンパス				小白川キャンパス									研究科及び校地ごとにおける教育 内容	備考
	最大受入定員	収容定員	在学者数	基幹教員	校地面積 校舎面積	最大受入定員	収容定員	在学者数	基幹教員	校地面積 校舎面積	最大受入定員	収容定員	在学者数	基幹教員	校地面積 校舎面積	ne-	1佣 右
理工学研究 科数理情報 システム専 攻	160人	設定なし	_	33人 (33人)		16人	設定なし	_	6人 (6人)		,	,	Д	(人)		米沢キャンパス、小白川キャンパスとも に数理情報システム専攻向けの大学院基 整教育科目、大学院基礎専門科目、高度 専門科目 I 及び高度専門科目 II を施す る。高度専門科日II については、主指導 教員の所在サンバス、あるい は小白川キャンパスで実施。	
理工学研究 科の既設専 攻	284人	284人	323人	77人 (77人)		94人	94人	137人	69人 (69人)		Д	٨	Д	(人)			
計	444人	_	323人	110人 (110 人)	98,451 m ² 88,518 m ² (88,983 m ²)	110人	_	137人	75人 (75人)	123,085㎡ 83,170㎡ (83,170㎡)	Д	Д	Д	(人)	m [†] m [†] (m [†])		

[※]収容定員欄には、収容定員の設定がされていない場合は、「設定なし」と記載すること。

[※]基幹教員数について、同一の基幹教員が複数の校地で授業を担当する場合には、ダブルカウントし、ダブルカウントする教員の内訳を備考欄に記載すること。

施設•設備等	米沢キャンパス	小白川キャンパス		備考
学長室	0室	1室	室	
会議室	9室	25室	室	
事務室	6室	25室	室	
事務職員	89人	261人	人	
研究室	764室	621室	室	教員に対し複数の研究室を配分している。
教室	25室	182室	室	
図書館	3,259m ² 157,853	7,626㎡ 724,184冊	m° ⊞	
図書館職員	4人	9人	人	
医務室	1室	1室	室	
スポーツ施設	有	有	有∙無	

^{※2}以上の校地で教育を行うことを前提とした申請についてのみ本様式の記載を求めるものです。

[※]基幹教員欄, 校舎面積欄の()は開設時,()外は完成時の数値を記載すること。

[※]研究室が常勤の教員1人当たり1室でない場合には、備考欄に、研究室の利用形態を記述すること。

別記様式第2号・別添4

2以上の校地において教育研究を行う場合のそれぞれの校地ごとの教員の勤務状況

学部等名称	番号	氏名	年齢	所属する校地	勤務状況
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	1	久保田 繁	53	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数理情報システム特別演習,数理・情報処理特論)の教育,教授会・専攻科会議・学務委員会・ブラッシュアップ室担当教員等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(数理・情報処理特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	2	小島 武夫	56	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習)の教育,教授会・専攻 科会議・学務部会等管理運営への参画,研究室に おける研究活動,オフィスアワーの設定を行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	3	齊藤 敦	53	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(数理情報システム特論,高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数理情報システム特別演習,電子・量子デバイス特論)の教育,全学の教育推進機構運営会議・ダイバーシティ推進委員会・教授会・専攻科会議・米沢キャンパス運営会議・工学部運営会議・学務部会、学務委員会、フェローシップ、とうほくMITLAIプログラム推進本部等管理運営等への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(数理情報システム特論,電子・量子デバイス特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	4	佐藤 学	63	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,光波・通信工学特論)の教育,教授会・専攻科会議等管理運営への参 画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(光波・通信工学特論)の教育のみオンラインで行う。

					* 米沢キャンパス:5日/週
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	5	高野 勝美	56	米沢キャンパス	小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	6	中西 正樹	51	小白川キャンパス	米沢キャンパス:0日/週 小白川キャンパス:5日/週 主に小白川キャンパスで担当授業科目(高度情報 インターンシップ,数理情報システム特別研究, 数理情報システム特別演習,情報科学特論,デー タサイエンス)の教育,地域教育文化学部長・教 育研究評議会・教授会・専攻科会議等管理運営へ の参画,研究室における研究活動,オフィスア ワーの設定を行い,米沢キャンパスには担当授業 科目(情報科学特論)の教育のみオンラインで行 う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	7	成田 克	48		米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,電力・エネルギー特 論)の教育,教授会・専攻科会議・入試担当委員会・フレックス大学院協力教員等管理運営への参 画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目 (電力・エネルギー特論,研究者としての基礎スキル)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	8	原 一夫	54	小白川キャンパス	米沢キャンパス:0日/週 小白川キャンパス:5日/週 主に小白川キャンパスで担当授業科目(高度情報 インターンシップ,数理情報システム特別研究, 数理情報システム特別演習,先端情報科学演習) の教育,教授会・専攻科会議等管理運営への参 画,研究室における研究活動,オフィスアワーの 設定を行う。

理工学研究科 数理情報シス テム専攻	9	廣瀬 文彦	60	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,電子・量子デバイス特論)の教育,教授会・専攻科会議・米沢キャンパス運営会議・工学部運営会議・専攻科会議等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(電子・量子デバイス特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	10	深見 忠典	53	火流さいた。	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,応用情報処理・センサ 工学特論)の教育,全学の教育推進機構運営会 議・教授会・専攻科会議・人事委員会・防火対策 委員会・キャンパス・ハラスメント防止対策委員 会等管理運営への参画,研究室における研究活 動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(応用情報処理・センサエ 学特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	11	方 青	62	小白川キャンパス	米沢キャンパス:0日/週 小白川キャンパス:5日/週 主に小白川キャンパスで担当授業科目(高度情報 インターンシップ,数理情報システム特別研究, 数理情報システム特別演習,情報数学特論)の教 育,教授会・専攻科会議等管理運営への参画,研 究室における研究活動,オフィスアワーの設定を 行い,米沢キャンパスには担当授業科目(情報数 学特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	12	南谷 靖史	62	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,電力・エネルギー特 論)の教育,教授会・専攻科会議・キャリアサポート室等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(電力・エネルギー特論)の教育のみオンラインで行う。

理工学研究科 数理情報シス テム専攻	13	安田 宗樹	44	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数理情報システム特別研究,数理情報システム特別演習,先端情報科学演習,機械学習・データサイエンス特論,データサイエンス与の教育,工学部図書館長・学術情報基盤センター長・データサイエンス教育研究推進センター協力教員の兼任や教授会・専攻科会議等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(機械学習・データサイエンス特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	14	山内 泰樹	59	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,先端情報システム特 論)の教育,教授会・専攻科会議・学務委員会・ ブラッシュアップ室担当教員等管理運営への参 画,研究室における研究活動,オフィスアワーの 設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目 (先端情報システム特論)の教育のみオンライン で行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	15	横山 道央	58	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,知識センサー情報工学 特論)の教育,全学の有機材料システム事業創出センター副センター長・入学試験実施会議・エクステンションサービス推進本部協力教員・教授会・専攻科会議・入学試験部会・入試担当委員会副委員長等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(知識センサー情報工学特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	16	脇 克志	60	小白川キャンパス	米沢キャンパス:0日/週 小白川キャンパス:5日/週 主に小白川キャンパスで担当授業科目(高度情報 インターンシップ,数理情報システム特別研究, 数理情報システム特別演習,データサイエンス) の教育,教授会・専攻科会議等管理運営への参 画,研究室における研究活動,オフィスアワーの 設定を行う。

理工学研究科 数理情報シス テム専攻	17	安達 義也	62		米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習)の教育,教授会・専攻 科会議・広報室副委員長等管理運営への参画,研 究室における研究活動,オフィスアワーの設定を 行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	18	有馬 ボシー ル アハンマ ド	48	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,電子・量子デバイス特 論)の教育,教授会・専攻科会議・安全衛生委員会・フレックス大学院協力教員等管理運営への参 画,研究室における研究活動,オフィスアワーの 設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目 (電子・量子デバイス特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	19	内澤 啓	45	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,先端情報システム特 論)の教育,教授会・専攻科会議・国際交流センター運営委員会・とうほくMITLAIプログラム推進本部等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(先端情報システム特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	20	大槻 恭士	59		米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習)の教育,教授会・専攻 科会議等管理運営への参画,研究室における研究 活動,オフィスアワーの設定を行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	21	大音 隆男	38	米沢キャンバス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,光波・通信工学特論,地域創生・次世代形成・多文化共生論)の教育,教授会・専攻科会議等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(光波・通信工学特論)の教育のみオンラインで行う。

理工学研究科 数理情報シス テム専攻	22	奥山 澄雄	59	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,知識センサー情報工学 特論)の教育,教授会・専攻科会議・キャンパス・ハラスメント相談員等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(知識センサー情報工学特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	23	木ノ内 誠	53	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,知識センサー情報工学 特論)の教育,教授会・専攻科会議・コンプライ アンス体制整備室等管理運営への参画,研究室に おける研究活動,オフィスアワーの設定を行い, 小白川キャンパスには担当授業科目(知識セン サー情報工学特論)の教育のみオンラインで行 う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	24	小池 邦博	58	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習)の教育,教授会・専攻 科会議・学務委員会等管理運営への参画,研究室 における研究活動,オフィスアワーの設定を行 う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	25	齋藤 歩	48	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,高度数値シミュレーション特論)の教育,教授会・専攻科会議・学務部会等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(高度数値シミュレーション特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	26	齋藤 誠紀	40	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,高度数値シミュレーション特論)の教育,教授会・専攻科会議等管理 運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担 当授業科目(高度数値シミュレーション特論)の 教育のみオンラインで行う。

理工学研究科 数理情報シス テム専攻	27	杉本	俊之	56	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,電力・エネルギー特 論)の教育,全学の理事特別補佐・戦略本部社会 共創推進室・教授会・専攻科会議・学務委員会・ フェローシップ・とうほくMITLAIプログラム推進 本部等管理運営への参画,研究室における研究活 動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(電力・エネルギー特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	28	高山	彰優	45	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,光波・通信工学特論)の教育,教授会・専攻科会議等管理運営への参 画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(光波・通信工学特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	29	多田	十兵衛	49	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,先端情報システム特 論)の教育,教授会・専攻科会議・コンプライアンス体制整備室等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(先端情報システム特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	30	田中	敦	61	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数理情報システム特別演習,数理・情報処理特論,地域創生・次世代形成・多文化共生論)の教育,教授会・専攻科会議・工学部図書館副館長・AIデザイン教育研究推進センター協力教員等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(数理・情報処理特論)の教育のみオンラインで行う。

理工学研究科 数理情報シス テム専攻	31	ディエズ ド ノソ サン ティヤゴ	47	小白川キャンパス	米沢キャンパス:0日/週 小白川キャンパス:5日/週 主に小白川キャンパスで担当授業科目(高度情報 インターンシップ,数理情報システム特別研究, 数理情報システム特別演習,画像処理特論)の教 育,教授会・専攻科会議等管理運営への参画,研 究室における研究活動,オフィスアワーの設定を 行い,米沢キャンパスには担当授業科目(画像処 理特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	32	早田 孝博	57		米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習)の教育,教授会・専攻 科会議等管理運営への参画,研究室における研究 活動,オフィスアワーの設定を行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	33	柳田 裕隆	53	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,応用情報処理・センサ 工学特論)の教育,教授会・専攻科会議・入試担 当委員会等管理運営への参画,研究室における研 究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川 キャンパスには担当授業科目(応用情報処理・セ ンサ工学特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	34	荒井 隆	39	小白川キャンパス	米沢キャンパス:0日/週 小白川キャンパス:5日/週 主に小白川キャンパスで担当授業科目(高度情報 インターンシップ,数理情報システム特別研究, 数理情報システム特別演習,情報数理特論)の教 育,教授会・専攻科会議等管理運営への参画,研 究室における研究活動,オフィスアワーの設定を 行い,米沢キャンパスには担当授業科目(情報数 理特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	35	榊原 由貴	36	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,高度数値シミュレーション特論)の教育,教授会・専攻科会議・キャンパス・ハラスメント防止対策委員会等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(高度数値シミュレーション特論)の教育のみオンラインで行う。

理工学研究科 数理情報シス テム専攻	36	高橋	茶子	32	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,機械学習・データサイエンス特論,AIデザイン演習)の教育,教授会・ 専攻科会議等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(機械学習・データサイエンス特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	37	武田	利浩	58	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,応用情報処理・センサ 工学特論)の教育,教授会・専攻科会議等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィス アワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当 授業科目(応用情報処理・センサ工学特論)の教 育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	38	原田	知親	52	米沢キャンパス	米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,知識センサー情報工学 特論)の教育,教授会・専攻科会議等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(知識センサー情報工学特論)の教育のみオンラインで行う。
理工学研究科 数理情報シス テム専攻	39	山田	博信	47		米沢キャンパス:5日/週 小白川キャンパス:0日/週 主に米沢キャンパスで担当授業科目(高度情報インターンシップ,数理情報システム特別研究,数 理情報システム特別演習,電子・量子デバイス特論)の教育,教授会・専攻科会議等管理運営への参画,研究室における研究活動,オフィスアワーの設定を行い,小白川キャンパスには担当授業科目(電子・量子デバイス特論)の教育のみオンラインで行う。