

Table with columns for months (MON-FRI) and time slots (9:00-10:30, 10:40-12:10, etc.), containing course names and instructor names.

[記号] *:後期のみ開講科目 @:選択科目 ※:非常勤講師 工場:実習工場 情4・情5:第4演習室(E科棟1F)・第5演習室(1号館3F) シラバス(授業計画):http://www.gifu-nct.ac.jp/syllabus

	月 (MON)				火 (TUE)				水 (WED)				木 (THU)				金 (FRI)			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10
第3学年	M 材料力学I 小栗		応用物理I 河野	特活 河野	数値計算法* MDL 片峯	工業力学 石丸	機械工学実験I MDL 山本(高)・小栗・島本		数学AII* 岡田	機械設計製図II MDL 高橋	日本語・日本事情 2講 ※安藤	日本語 2講 ※安藤	機械設計法I* 片峯	体育 山本(浩)・麻草	機構学 山田(実)		数学B 北川(真)	数学AII* 岡田	機械工学実習II 工場 宮藤	
第4学年	A 構造力学II 柴田	建築設計製図II D&A 鶴田・今田			鉄骨構造I 柴田	体育 久世・※揖斐・※藤田	応用数学II 渡邊(尚)	建築計画II 櫻木	応用数学I* 応用物理実験教室 小川		建築工学実験II* ※下村・※東田(良)	日本語 2講 ※安藤	RC構造I ※竹中		建築設備I/石川 15:30まで		環境工学II 青木	建築学基礎演習II A科教員	デジタルデザインII* D&A 今田	ドイツ語 ※中川
第5学年	M システム工学* 山田(実)	生産工学* ※廣瀬(満)	卒業研究		材料学III* 島本	数値計算法II* MDL 加藤	卒業研究		ドイツ語 ※神谷	電子回路* 羽瀨	卒業研究		ロボット工学* 山田(実)	エネルギーと環境* 石丸	卒業研究	流体力学III* 中谷	塑性力学* 加藤	卒業研究		
	C コンクリート工学III* 岩瀬	卒業研究	技術者倫理* ※比屋根	総合演習II 情5 ※馬瀨	河川生態学* 和田・※末吉	卒業研究	エネルギー工学* ※櫻井	建設マネジメント* ※馬場	卒業研究				卒業研究		河川水理学* ※非常勤・和田	水資源工学* ※村尾・※宮川・※山本(政)		ドイツ語 ※中川	卒業研究	
	A 建築法規 櫻木	建築設備II* 石川	環境デザインII* 青木	土質基礎工学* ※鷺見	卒業研究				構造デザインII* ※長山	卒業研究			建築生産 犬飼	複合構造* ※竹中	建築材料II* 犬飼	卒業研究	ドイツ語 ※中川	参加のデザイン* D&A 鶴田	応用数学III* 森口	

[記号] *:後期のみ開講科目 @:選択科目 ※:非常勤講師 工場:実習工場, 情4・情5:第4演習室(E科棟1F)・第5演習室(1号館3F), 1講:第一講義室(4号館2F), 2講:第二講義室(5号館2F) シラバス(授業計画) : <http://www.gifu-nct.ac.jp/syllabus>
MDL:機械デザインラボ, CCR1:コース別CR1(E科棟1F), CCR2:コース別CR2(E科棟3F), C演:C科演習室(C科棟3F), 製図室:A科製図室(A科棟2F), D&A:A科D&A室(A科棟3F)

	月 (MON)				火 (TUE)				水 (WED)				木 (THU)				金 (FRI)			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10	9:00~10:30	10:40~12:10	13:00~14:30	14:40~16:10
1年次	英語特講2 情4 菅原	循環型社会特論 専1 岩瀬・吉村・角野・青木	企業経営概論 専1 ※廣瀬(満)	特別研究1	数学アラカルト 中島(泉)	特別研究1	特別研究1	航空宇宙工学特論 専1 ※大倉・※桐山	特別実験 臨時演習室・電気電子実験室・環境工学実験室 中谷・飯田・山田(博)・鈴木・川端・菊・柴田(良)・青木				建設計画学 臨時演習室 川端	特別研究1	応用物理学 1講 富田(勲)	環境材料学 専1 専門学科担当教員・ ※後藤(英)	特別研究1	拡散現象論 専1 山本(高)	医療福祉工学特論 専1 山本(高)・北川(秀)・ 北川(輝)・青木	特別研究1
2年次	文学 1講 堅田	英語演習2 情4 菅原	特別研究2	特別研究2	空気力学特論 1講 中谷	ヒューマンインターフェース デザイン 専1 柴田(良)	情報工学 1講 出口		維持管理工学 専1 岩瀬	電気機器特論 専1 富田(睦)	特別研究2		プロジェクトマネジメント 1講 ※桜井	特別研究2	材料分析工学 専1 羽瀨	特別研究2	都市形成論 A演 鶴田	環境計画学 1講 青木	特別研究2	実験アラカルト 臨時演習室 専門学科担当教員

[記号] 専1・専2:講義室1・講義室2(専攻科棟2F), 専3:講義室3(専攻科棟3F), 臨時演習室:臨時情報演習室(6号館4F), 工場:実習工場, 情4・情5:第4演習室(E科棟1F)・第5演習室(1号館3F), 1講:第一講義室(4号館2F), 2講:第二講義室(5号館2F) A演:A科総合演習室(A科棟3F)
CCR1:コース別CR1(E科棟1F), CCR2:コース別CR2(E科棟3F) シラバス(授業計画) : <http://www.gifu-nct.ac.jp/syllabus>