

国際プログラム専門科目の履修：学部別修得単位と GPA 算入について

学部	G30 講義履修・修得単位	GPA 算入	備考
文学部	G30 を含む他学部の専門科目は全て卒業に必要な単位として数えられる。 選択科目として履修できる G30 科目は別表第 6 (第 6 条第 3 項及び第 13 条関係) 「アジアの中の日本文化」プログラムにおける専門科目 (入学した年度の学生便覧記載の「文学部規定」参照)	○	2021/3/5 調べ 文系教務課
教育学部	調査中		文系教務課教務からの回答待ち
法学部	合計 82~84 単位以上を修得しなければならない専門科目及び関連専門科目の半分 (41~42 単位) まで国際社会科学プログラムの専門科目からも修得できる。	○	2019/12/23 調べ 文系教務課教務 第 2G
	他学部の G30 講義は全て随意科目	×	
	(2019 年度入学者より各学期 24 単位を超える履修登録は認められないため注意してください。)		NU-mado.文系教務課 web
経済学部	G30 講義は全て随意科目	×	2020/10/5 調べ 文系教務課経済 G
情報学部	調査中		情報学部教務学生係からの回答待ち
理学部	国際プログラム群(G30)専門系科目授業科目相互履修表 (https://www.sci.nagoya-u.ac.jp/news/files/pdf/5d79042fc4d2f9a06b34e7e786d496341ae5cd80.pdf) 相互履修できる科目のみ、卒業単位とみなすことができる。履修登録時の申請要。詳細は 理学部ホームページ	○	2023/3/更新 理学部教務学生係
	上記以外、G30 講義は随意科目	×	
医学部	G30 講義は全て随意科目		名古屋大学医学部規定
工学部	G30 講義は全て随意科目	×	2020/1/15 調べ 工学部教務係
農学部	G30 と同時開講される一部の専門科目 (農学部学生便覧を参照) は卒業に必要な単位として数えられる	○	2021/3/5 調べ 農学部教務学生係
	それ以外の G30 講義は随意科目	×	

随意科目：卒業要件に関わらない授業科目で、5 段階により成績評価がなされ成績表に記載されますが、GPA には算入しません。

G30 講義の種類、ILAS 国際プログラム教養科目(Liberal Arts and Sciences courses)と履修について

G30 講義について教養教育員に問い合わせた次のようにまとめてみました。

○ 単位

卒業に必要な単位として認められる、ILAS (G30 教養) の講義は一般共修科目です。

それ以外は、履修できないか、卒業に必要な単位として認められません。

2023/3現在

		G30講義				
		ILAS			専門科目	大学院講義
		全学教育科目	国際理解科目	その他のILAS科目		
		EMI科目	一般共修科目			
新 カ リ キ ュ ラ ム	新1年生 留年1年(2022年 度以降入学)	履修不可	履修可能	履修不可	履修可否については、自分の所属学部 学科の制度による	履修不可
	新2年生	履修可能	履修可能	履修不可		
旧 カ リ キ ュ ラ ム	新3年生以上 留年2年生、 留年1年生(2021 以前入学)含む	担当教員から許可を 得られれば、随意科 目として履修可能	履修可能	担当教員から許可を 得られれば、随意科 目として履修可能		

*随意科目＝卒業要件単位にならない科目

*履修不可の科目は、担当教員の許可を得られれば、聴講できます。聴講＝単位にならない

一般共修科目リスト

講義名	時間割コード
火4 Immigration in Japan: A Socio-legal Perspective/ ISHIKAWA Claudia	0052411
水6 Special Math Lecture (Introduction to functional analysis)/ RICHARD Serge	0053611
金5 Special Lecture (Studium Generale B) VASSILEVA Maria	0055521

参考) ILAS (G30 教養科目) リスト

http://labguide.bio.nagoya-u.ac.jp/NUEMI/wp/wp-content/uploads/2020/06/2023_Spring_TimetableB_1styear.pdf

http://labguide.bio.nagoya-u.ac.jp/NUEMI/wp/wp-content/uploads/2020/06/2023_Spring_TimetableB_2ndyear.pdf