

令和7年2月20日

2025年度東京科学大学、豊橋技術科学大学、広島大学、明治大学
及び長岡技術科学大学との半導体人材育成に係る単位互換に関する覚書に基づく

長岡技術科学大学特別聴講学生募集要項

1. 単位互換実施の趣旨

東京工業大学（現東京科学大学）、豊橋技術科学大学及び広島大学において、2024年1月1日に成立した「東京工業大学、豊橋技術科学大学及び広島大学との半導体人材育成に係る単位互換に関する覚書」（以下、「覚書1」）、2024年9月27日に東京工業大学（同）と長岡技術科学大学との間で成立した「集積 Green-niX 研究・人材育成拠点に関する単位互換覚書への参加覚書」（以下、「覚書2」）及び2024年9月20日に東京工業大学（同）と明治大学との間で成立した「集積 Green-niX 研究・人材育成拠点に関する単位互換覚書への参加覚書」（以下、「覚書3」）に基づいて、これらの大学間で単位互換を実施します。

これにより、本学の授業科目を履修し、修得した単位は、学生の所属する大学において修得した単位として認定していただくことができます。

2. 出願資格

東京科学大学、豊橋技術科学大学、広島大学及び明治大学に在籍する大学院生（科目等履修生、研究生等を除く）

3. 授業料等

検定料、入学料及び授業料は徴収しません。

4. 申請締切

1学期：所属大学で指定された受付締切（4/10授業開始）

5. 提出書類（提出形式）

- ① 誓約書（学生自署のうえ原本）
- ② 保証書（学生及び保証人自署のうえ原本）
- ③ 特別聴講学生履修申告書（PDF ファイル）
- ④ 学生証作成票（Excel ファイル：写真を貼り付けたファイルで。斜線の欄は記入不要。）

6. 提出方法

所属大学の受付窓口へ、期日までに下記に記載の提出方法のとおり提出してください。

- ① ②・・・原本を提出してください。
- ② ④・・・電子ファイルを提出してください。

7.開講科目（令和7年度1学期科目のみ）

機械工学分野（修士課程）								
	曜日	時限	単位	1学年 ～2学年 学期			担当教員	備考
				1	2	3		
				バイオエンジニアリング特論	木	2		
物質生物工学分野（修士課程）								
	曜日	時限	単位	1学年 ～2学年 学期			担当教員	備考
				1	2	3		
				生物高分子材料特論	木	2		
電気電子情報工学分野（修士課程）								
	曜日	時限	単位	1学年 ～2学年 学期			担当教員	備考
				1	2	3		
				半導体素子工学特論	—	—		

※時限

時限	時間
1	8:50 ～ 10:20
2	10:30 ～ 12:00
3	13:00 ～ 14:30
4	14:40 ～ 16:10
5	16:20 ～ 17:50

※本学は3学期制です。日程は、別添の学年歴・授業カレンダーを参照してください。

【本件担当】

長岡技術科学大学学務課教育交流係
〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町 1603-1
TEL：0258-47-9244 FAX：0258-47-9050
E-mail：kyouiku@jcom.nagaokaut.ac.jp

【東京科学大学 受付窓口・問合せ先】

〒226-8501 神奈川県横浜市緑区長津田町 4259 G2-30

東京科学大学総合研究院

集積 Green-niX⁺研究ユニット

Integrated Green-niX College 事務局

TEL. 045-924-5453

E-mail : info-college@knc.iir.isct.ac.jp

令和7年度 学年暦

第1学期（4月1日～8月31日）

春期休業	4月1日（火）	～	4月4日（金）
入学式(4月入学)	4月5日（土）		
入学者受付・ガイダンス	4月4日（金）	4月5日（土）	4月7日（月）
授業開始	4月10日（木）	システム安全工学分野は4月12日(土)から開始	
授業終了	7月29日（火）		
夏期休業	8月2日（土）	～	8月31日（日）
卒業式・修了式(9月入学者)	8月25日（月）		

第2学期（9月1日～12月31日）

入学式(9月入学)	9月1日（月）		
授業開始	9月2日（火）		
開学記念日	10月1日（水）		
授業終了	12月22日（月）		
冬期休業	12月26日（金）	～	12月31日（水）

第3学期（1月1日～3月31日）

冬期休業	1月1日（木）	～	1月7日（水）
授業等開始	1月8日（木）		
集中講義等終了	1月31日（土）		
授業終了	2月27日（金）		
卒業式・修了式	3月25日（水）		
春期休業	3月26日（木）	～	3月31日（火）

【その他】

試験期間 1	7月24日（木）	7月25日（金）	7月30日（水）	7月31日（木）	8月1日（金）
試験期間 2	12月17日（水）	12月18日（木）	12月23日（火）	12月24日（水）	12月25日（木）
学部1年新入生研修・学部3年分野別研修	4月8日（火）	～	4月9日（水）		
技大祭		9月13日（土）	～	9月14日（日）	

令和7年度 授業カレンダー

第1学期 (C学期)										第2学期 (A学期)										第3学期 (B学期)									
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土									
4月							9月							10月															
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30							1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30							1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31															
~4/4 春期休業 ■4/4 入学者受付 ■4/5 入学式、ガイダンス ■4/7 ガイダンス ■4/8 学部1年新入生研修 ■4/8、9 学部3年分野別研修 4/10 システム安全工学分野以外の授業開始 4/12 システム安全工学分野の授業開始 4/11~17 履修申告期間 ■4/29 昭和の日 火曜日の授業日							■9/1 入学式、ガイダンス(9月入学)、学部1年分野配属ガイダンス 9/2 授業開始 9/3~9 履修申告期間 9/12 技大祭準備(休講) 9/13~14 技大祭 9/15 技大祭後片付け(休講) ■9/15 敬老の日 ■9/23 秋分の日 火曜日の授業日 ■10/1 開学記念日 水曜日の授業日 ■10/13 スポーツの日 月曜日の授業日 10/22 防災訓練 ■11/3 文化の日 月曜日の授業日 11/15 B1推薦入試 11/22 全学停電 ■11/24 勤労感謝の日の振替休日 授業日の予備日 ■12/16 金曜日の授業日 ■12/19 月曜日の授業日 12/22 授業終了 12/17・18・23・24・25 試験期間 12/26~1/7 冬期休業							~1/7 冬期休業 1/8 授業、集中講義 開始 1/8~20 マイナー基盤科目試験期間 1/15~19 大学入学共通テスト休講※ 1/23~25 DNC共通テスト追・再試験 休講※ 上記日程は未定。変更の可能性あり ※1/15・16・19・23 講義棟を使用しない集中講義(遠隔等)開講日 1/31 集中講義等終了 ■2/11 建国記念の日 水曜日の授業日 ■2/23 天皇誕生日 月曜日の授業日 2/24 B1前期設営 休講 2/25 B1前期入試 休講 ■2/26 月曜日の授業日 2/27 授業終了 3/25 卒業式・修了式 3/26~4/4 春期休業															
祝日 祝日 振替 水4 木5 金5 祝日3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31							月4 火6 水6 木6 金5 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31							月2 火4 水4 木4 金3 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28															
■5/6 みどりの日の振替休日 授業日の予備日							6/28、29 B3学力入試							3/25 卒業式・修了式 3/26~4/4 春期休業															
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 入試 月11 29 30							月8 火10 水10 木10 金9 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 祝日 振替 火13 水13 木13 金12 23 24 25 26 27 28 29							1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31															
6/28、29 B3学力入試							11/15 B1推薦入試 11/22 全学停電 ■11/24 勤労感謝の日の振替休日 授業日の予備日							3/25 卒業式・修了式 3/26~4/4 春期休業															
火11 水12 木13 金13 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31							月11 火14 水14 木14 金13 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31							授業・試験日数 月 火 水 木 金 その他 合計 30 卒業式 0 0 1 0 0 0 合計 1 計 6 6 7 6 6 0 合計 31															
■7/21 海の日 月曜日の授業日 7/27 オープンキャンパス 7/29 授業終了 7/24・25・30・31・1 試験期間							■12/16 金曜日の授業日 ■12/19 月曜日の授業日 12/22 授業終了 12/17・18・23・24・25 試験期間 12/26~1/7 冬期休業							授業・試験日数 月 火 水 木 金 その他 合計 80 入学手続 1 0 0 0 0 0 合計 1 計 17 16 16 16 16 0 合計 81															
火試 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31							授業・試験日数 月 火 水 木 金 その他 合計 80 入学手続 1 0 0 0 0 0 合計 1 計 17 16 16 16 16 0 合計 81							①第1学期授業・試験日数 16 16 16 16 16 0 80 ②第2学期授業・試験日数 16 16 16 16 16 0 80 ③ ①と②の累計 32 32 32 32 32 0 160 ④第3学期授業・試験日数 6 6 6 6 6 0 30 ⑤ ③と④の累計 38 38 38 38 38 0 190 ⑥入学手続・卒業式・新入生研修 2 2 2 0 1 1 8 合計(①②④⑥) 40 40 40 38 39 1 198															
8/2~31 夏期休業、集中講義 8/12・13・14 一斉休業 8/25 9月入学者卒業式・修了式							■授業日の予備日は、地震や台風などで全学休講等の措置をとったときに、その分の授業に充てるための日であり、通常の補講や集中講義の予定は入れない日である。							授業・試験日数 月 火 水 木 金 その他 合計 80 入学手続 1 0 0 0 0 0 合計 1 計 17 16 16 16 16 0 合計 81															
授業・試験日数 月 火 水 木 金 その他 合計 80 入学手続 1 0 0 0 0 0 合計 1 計 17 16 16 16 16 0 合計 81							授業・試験日数 月 火 水 木 金 その他 合計 80 入学手続 1 0 0 0 0 0 合計 1 計 17 16 16 16 16 0 合計 81							授業・試験日数 月 火 水 木 金 その他 合計 80 入学手続 1 0 0 0 0 0 合計 1 計 17 16 16 16 16 0 合計 81															