

専門学校 ニホン国際 I T カレッジ 学則

第 1 章 総 則

(目的)

第 1 条 本校はコンピュータに関する知識技術を教授し、もって情報化社会に有能な人材を育成することを目的とする。

(名称)

第 2 条 本校は、専門学校ニホン国際 I T カレッジという。

(所在地)

第 3 条 本校は千葉県松戸市小金 5 9 番地の 1 に置く。

第 2 章 組織、修業年限、学期、休日

(課程・学科・修業年限)

第 4 条 本校の課程、学科及び修業年限は、次のとおりとする。

1 専門課程

- | | |
|----------------|---------------------|
| (1) I T エンジニア科 | 昼間 2 年 |
| (2) 国際 I T 科 | 昼間 3 年 (I 部・ II 部) |

(自己点検・評価)

第 4 条の 2 本校は、教育水準の向上を図り、第 1 条に定める目的及び社会的使命を達成するため、教育活動の状況について自ら点検および評価を行う。

2 点検および評価に関する事項は別に定める。

(収容定員)

第 5 条 本校の収容定員は次のとおりとする。

- | | | | |
|---------------|--------|-----------|-----------|
| 1 I T エンジニア科 | 昼間 2 年 | 各学年 1 5 名 | 計 3 0 名 |
| 2 国際 I T 科 | | | |
| (1) I 部 (午前) | 昼間 3 年 | 各学年 4 8 名 | 計 1 4 4 名 |
| (2) II 部 (午後) | 昼間 3 年 | 各学年 4 8 名 | 計 1 4 4 名 |

(学年)

第 6 条 学年は 4 月 1 日に始まり、翌年 3 月 3 1 日に終わる。

(学期)

第 7 条 学期を分けて、次のとおりとする。

- | | | |
|------|-------------|-------------|
| 1 前期 | 4 月 1 日から | 9 月 3 0 日まで |
| 2 後期 | 1 0 月 1 日から | 3 月 3 1 日まで |

(休日)

第8条 本校の休日を次のとおりとする。

- (1) 国民の祝日に関する法律に規定する日
- (2) 日曜日
- (3) 土曜日
- (4) 本校創立記念日 9月10日
- (5) 春期休日
I Tエンジニア科 3月21日から4月5日まで
国際I T科 3月25日から4月4日まで
- (6) 夏期休日
I Tエンジニア科 7月20日から8月31日まで
国際I T科 8月1日から8月31日まで
- (7) 冬期休日
I Tエンジニア科 12月20日から1月9日まで
国際I T科 12月25日から1月4日まで

2 教育上必要があり、かつ、やむを得ない事情があるときは、前項にかかわらず休業日に授業を行うことがある。

(入学資格)

第9条 本校に入学できる者は次のとおりとする。

- (1) 高等学校卒業者
- (2) 前項に掲げる者と同等以上の学力があると認められる者

第3章 入学、休学、退学、除籍及び転科・転学

(入学試験)

第10条 入学しようとする者は、所定の手続きを行い入学試験を受けなければならない。

(休学、退学)

第11条 休学、退学、転科、転学しようとする者は、その理由を明示し、学生証および保護者または保証人の承諾書を添え校長に願い出て許可を受けなければならない。

(除籍)

第12条 次の各号の一に該当する者は、本校より除籍する。

- (1) 所定の授業料及びその他の納入金を期日までに納入せず、かつ督促に応じない者
- (2) 休学期間を超えて、なお復学できない者
- (3) 長期にわたる欠席その他の事由で、成業の見込みのない者
- (4) 死亡した者
- (5) 長期間にわたり行方不明の者

第4章 教育課程及び終始時刻

(授業科目、単位数)

第13条 本校の授業科目、単位数を別表のとおりとする。

第13条の2 各授業科目の単位数は、1単位の授業科目を45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、当該授業による教育効果、授業時間外に必要な学修等を考慮して、おおむね15時間から45時間までの範囲で学科の定める授業時間をもって1単位とする。

2 前項の規定にかかわらず、卒業論文、卒業研究、卒業制作等の授業科目については、これらに必要

な学修等を考慮して単位数を定める。

(終始時刻)

第14条 授業の終始時刻は午前9時から午後4時10分までとする。

2 I部及びII部の授業時間帯については、校長が別に定める。

3 校長が必要と認めるときは、前各項の規定にかかわらず授業時間を変更することがある。

第5章 課程修了の認定、卒業

(課程修了の認定)

第15条 課程修了の認定は、試験の成績及び卒業資格認定のための課題作業ならびに出席の状況により行う。

2 試験は期末試験、卒業試験とする。

(卒業)

第16条 卒業の認定を受けた者に卒業証書を授与する。

(専門士の称号)

第17条 前二条の規定により次の学科を修了した者には、専門士(工業専門課程)の称号を授与する。

(1) 国際IT科

(2) ITエンジニア科

(卒業所要単位)

第17条の2 国際IT科の卒業所要単位数は93単位で、科目ごとの修得単位は次のとおりとする。

(1) 基礎科目 18単位以上

(2) 専門教育科目 69単位以上

第17条の3 ITエンジニア科の卒業所要単位数は62単位で、科目ごとの修得単位は次のとおりとする。

(1) 基礎科目 12単位以上

(2) 専門教育科目 50単位以上

第6章 教職員

(教職員)

第18条 本校に次の教職員を置く。

(1) 校長 1名

(2) 教員 10名以上(うち専任4名以上)

(3) 事務職員 2名以上

第7章 入学金、授業料、施設費、実習費、諸経費及び入学選考料

(入学金等)

第19条 本校の入学金、授業料、施設費、実習費、諸経費及び入学選考料は次のとおりとする。

区分	I Tエンジニア科	国際 I T 科 (I 部・ II 部)
(1) 入学金	100,000 円	100,000 円
(2) 授業料 (年額)	480,000 円	480,000 円
(3) 施設費 (年額)	256,000 円	80,000 円
(4) 実習費 (年額)	130,000 円 (2年次 170,000 円)	130,000 円
(5) 諸経費 (年額)	30,000 円 (2年次 3,000 円)	10,000 円
(6) 入学選考料	20,000 円	20,000 円

第20条 入学金は入学の際に納入しなければならない。

2 授業料、施設費及び実習費及び諸経費は、3月及び9月に年額の半額を納入しなければならない。

第21条 学生が休学したときは、前条第2項の規定にかかわらず、授業料及び実習費を免除することがある。

第22条 入学式の日までに入学辞退したときは、学生が納付した授業料・施設費・実習費・諸経費の返還に応ずる。

第8章 賞 罰

(褒章)

第23条 学生が成績優秀にして他の模範となるときは、これを褒章することがある。

(1) 成績、人格ともに優秀にして学校長の決裁を得た者に優等賞を授与する。

(2) 出席良好にして成績の向上顕著な者に表彰状を授与する。

(3) 本校およびクラスに対して功績顕著な者に表彰状を授与する。

(4) 特待生 入学後、人格および学業成績が特に優秀な者で、その必要ありと認められる場合は学校長の決裁により特待生としての学費の一部または全額を免除する。

(懲戒)

第24条 学則に違反し、学生の本分に反する行為のあった者は、懲戒する。

2 懲戒は、退学、停学及び訓告とする。

(退学)

第25条 次の各号の一に該当する者は、これを退学させることができる。

- (1) 素行不良で改善の見込みがないと認められる者
- (2) 学力劣等で卒業の見込みがないと認められる者
- (3) 正当の理由がなくて無届けで15日以上欠席した者
- (4) 学校の秩序を乱し、学生としての本分に反した者
- (5) 訴追され有罪判決を受けた者
- (6) その行為により学校の信頼と名誉を著しく傷付けた者

附 則

1 施行期日

この学則は、次に掲げる日から施行する。

改正番号	施行日
1	平成4年4月1日
2	平成5年4月1日
3	平成6年4月1日
4	平成7年1月23日
5	平成8年4月1日
6	平成10年4月1日
7	平成10年12月21日
8	平成11年4月1日
9	平成12年2月8日
10	平成13年3月8日
11	平成13年4月1日
12	平成14年4月1日
13	平成15年4月1日
14	平成16年2月17日
15	平成16年4月1日
16	平成17年12月26日
17	平成18年4月1日
18	平成19年4月1日
19	平成20年4月1日
20	平成21年4月1日
21	平成21年10月1日
22	平成23年1月1日
23	平成24年4月1日
24	平成26年4月1日
25	平成27年2月19日
26	令和7年4月1日
27	令和8年4月1日

2 経過措置

改正に伴う経過措置は、次のとおりとする。

(1) 学則改正時の在校生への適用関係

次の条項については、改正前に入学した者について従前の例による。

- 第4条（課程・学科・修業年限）

- 第5条（収容定員）
 - 第6条（学年）
 - 第7条（学期）
 - 第8条（休日）
 - 第14条（授業終始時刻）
 - 第18条（教職員）
 - 第19条（学費）
 - 別表（授業科目・単位）
- (2) 平成17年度以前入学者に関する特例
平成17年度以前に入学した者については、改正後の第4条、第5条、第18条及び第16条にかかわらず、従前の例による。
- (3) 平成18年度の学科募集に関する特例
平成18年度はマルチメディア科の募集を行わず、国際情報科の募集を行う。
- (4) 平成23年度以前入学者に関する特例
平成23年度以前に入学した者については、改正後の第4条、第5条、第6条、第7条、第8条、第14条、第19条及び別表にかかわらず、従前の例による。
- (5) 令和6年度以前入学者に関する特例
令和6年度以前に入学した者については、改正後の第4条、第5条、第6条、第7条、第8条、第14条、第19条及び別表にかかわらず、従前の例による。
- (6) 令和8年4月1日以前入学者に関する特例
令和8年4月1日以前の入学者が全員修了するまでは、次の条項について従前の例によることができる。
- 第9条（入学資格）
 - 第10条（入学試験）
 - 第13条（授業科目・単位数）
 - 第13条の2（単位の定義）
 - 第17条の2（国際IT科の卒業所要単位）
 - 第17条の3（ITエンジニア科の卒業所要単位）
 - 別表（授業科目・単位）

国際IT科 I 部・国際IT科 II 部カリキュラム

科 目		1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	合計	
		単位数	単位数	単位数	単位数	単位数	単位数		
基礎科目	必修科目	コミュニケーション	0	0				0	
		コミュニケーション			0	0		0	
		コミュニケーション					0	0	
		基礎数学 I		2				2	
		日本語 I	2	2				4	
		日本語 II	2	2				4	
		基礎数学 II			2			2	
		ビジネスコミュニケーション			1	1		2	
		就職対策					2	2	4
	基礎科目(必修)合計		4	6	3	1	2	2	18
	選択科目	ビジネス日本語 I	1	1	1	1	1	1	6
		ビジネス日本語 II							
		英語(TOEIC対策)							
		ビジネス英語							
基礎科目(必修+選択)合計		5	7	4	2	3	3	24	

科 目		1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	合計	
		単位数	単位数	単位数	単位数	単位数	単位数		
専門教育科目	必修科目	情報ビジネス I (WORD)	2	2				4	
		情報ビジネス I (EXCEL)	2	2				4	
		資格対策	1					1	
		プログラミング基礎(ブロックプログラミング)	2	2				4	
		アルゴリズム基礎 I	1					1	
		アルゴリズム基礎 II		1				1	
		情報 I (コンピューター入門)	2	2				4	
		データベース基礎				2		2	
		情報 II (コンピュータシステム)			2	2		4	
		資格対策			2	1		3	
		情報 III (ネットワーク)			2	2		4	
		IOT開発基礎・応用(Scratch・Microbit)			2	2		4	
		プログラミング応用(Java)			2	2		4	
		WEBプログラミング I 基礎			2	2		4	
		システム開発基礎(クラウド・AWS)					2	2	4
		デジタルマーケティング					2	2	4
		データサイエンス					2		2
		WEBプログラミング II 実習					2	1	3
	ネットワーク技術(保守運用/構築)					2		2	
	卒業制作					3	3	6	
	インターンシップ						4	4	
専門教育科目(必修)合計		10	9	12	13	13	12	69	
選択科目	グラフィックデザイン(2D/3D)	1	1	1	1	1	1	6	
	特別講座 I (AI)								
	特別講座 II (Googleアプリ)								
	特別講座 III (PC組立て、キッティング)								
電気・電子工学基礎									
専門教育科目(必修+選択)合計		11	10	13	14	14	13	75	

卒業所要単位	15	16	15	16	16	15	93
	31		31		31		

ITエンジニア科カリキュラム

科 目		1年次	2年次	合計	
		単位数	単位数		
基礎科目	必修科目	HomeRoom		0	
		数学 I	2	2	
		数学 II		2	2
		卒業研究		2	2
		キャリア形成		2	2
		ビジネス英語	2		2
		ビジネスコミュニケーション		2	2
基礎科目(必修)合計		4	8	12	

科 目		1年次	2年次	合計	
		単位数	単位数		
専門教育科目	必修科目	PCリテラシー・情報リテラシー		0	
		WEBプログラミング(PHP・HTML)		0	
		WEB開発・制作技術	2		2
		組み込みソフトウェア開発技術		2	2
		Java言語1	2		2
		Java言語2		2	2
		Java言語3		2	2
		EXCEL	2		2
		WORD	2		2
		Linux初級			0
		Linux中級	2		2
		データベース設計・分析			0
		VisualStudio, VB	1		1
		アルゴリズム	2		2
		アルゴリズム2		1	1
		コンピュータ・ハードウェア	1		1
		コンピュータ・ソフトウェア	1		1
		ネットワーク技術(基本情報)	2		2
		情報化と経営(基本情報)			0
		システム開発(基本情報)			0
		基本情報技術	4		4
		ソフト開発技術		4	4
		ネットワーク技術(CCNA)	2		2
		ネットワークシステム		2	2
		ネットワークシステム構築		2	2
		Oracle:SQL構築	4		4
		Oracle:SQL2		2	2
		オブジェクト指向分析・設計1		1	1
		オブジェクト指向分析・設計2		1	1
		オブジェクト指向分析・演習		2	2
		システム設計1		1	1
		システム設計2		1	1
専門教育科目(必修)合計		27	23	50	

卒業所要単位

31

31

62