

## 2017年度後期 芝浦工業大学 大学院工学マネジメント研究科 科目等履修生の手引き

### 1. 出願できるのは下記に該当する者です。

①大学を卒業した者、または見込の者。

### 2. 出願書類は下記の通りです。

①科目等履修生入学願書（本学の指定用紙）

②履歴書・写真1枚貼付（本学の指定用紙）

③最終学校卒業または、卒業見込証明書

④最終学校の成績証明書

⑤推薦書（勤務先所属長か本学工学マネジメント研究科教員による推薦書。ひな形をご利用ください）

⑥審査料 10,000円（ただし、本学卒業生は不要）

⑦外国人の場合は、下記の書類が必要になります。

1) 日本語能力試験 N1 または N2 の成績証明書の写し

2) 誓約書（本学指定用紙、身元保証人の保証書）

3) 外国人登録済証明書またはパスポートの写し

【注】出願書類は芝浦キャンパス大学院・MOT 事務課窓口に提出してください。

（月～金曜日：9時～20時30分、土曜日：9時～18時、日・祝日：閉室）

### 3. 履修できる科目は別表（「科目等履修生受入授業科目一覧表」）の通りです。

①履修を希望する科目の具体的な講義内容は昨年度の Web シラバス

（<http://syllabus.sic.shibaura-it.ac.jp/>）をご覧ください。

②履修を希望する科目の開講校舎及び開講時間を確認して下さい。

③科目によっては、履修条件があります。

### 4. 入学が許可されるまでの手続き及び入学後の日程(予定)は以下の通りです。

	後期
出願期間	6月8日（木）～6月15日（木）
審査結果発表	7月1日以降通知します。
ガイダンス（ハイブリッド講義受 講者のみ）	9月16日（土）（詳細は別途連絡します）
入学手続き	9月14日（木）～9月20日（水） （初回授業日に窓口までお越しください）
講義（授業）	第3クォーター9月14日（木）～11月15日（水） 第4クォーター11月16日（木）～1月25日（木）
成績通知書配布	2月17日（土）以降窓口にて配付

5. 単位を取得すれば「成績証明書」の発行が可能です。

①試験に合格した科目については、定められた単位が与えられます。

②履修科目の取得単位の確認は、大学院・MOT 事務課窓口でできます。

③外部への提出用としての取得単位の証明は、申請に基づき「単位取得証明書」を発行します。

④「単位取得証明書」の発行手数料は一通 400 円です。芝浦校舎 1 階事務室内の発券機で申請書を発券し、窓口へ提出してください。およそ 1 週間で交付できます。

6. 学費は以下の通りです。

①入学金 30,000 円 (ただし、本学卒業生は免除)

②履修料 一単位につき 30,000 円 (1 科目 2 単位 60,000 円)

(ただし、本学卒業生は一単位につき 20,000 円)

〔注Ⅰ〕 ①は初回だけ、2 回目以降の出願時は不要となります。

〔注Ⅱ〕 ①②は科目等履修生として入学が許可されてから納入してください。

7. その他

- ・補講は通常の授業が実施される曜日・時間に行われるとは限りませんのでご注意ください。
- ・学術情報センターの利用は可能ですが、所定の手続きが必要です。
- ・質問等は下記までご連絡ください。

大学院・MOT 事務課 (担当：松野) 03-6722-2610

E-mail mot@ow.shibaura-it.ac.jp

# 科目等履修生入学願書

芝浦工業大学長 殿

出願日	年 月 日
氏名	⑨

このたび貴学において下記の理由により科目等履修生として入学したく、出願いたします。

【出願理由】


【出願科目】

授業科目名	単位数	授業担当教員名	実施期	曜日・時限	授業担当 教員承認
	単位		3 Q・4 Q	曜日 限 曜日 限	
	単位		3 Q・4 Q	曜日 限 曜日 限	
	単位		3 Q・4 Q	曜日 限 曜日 限	
	単位		3 Q・4 Q	曜日 限 曜日 限	
	単位		3 Q・4 Q	曜日 限 曜日 限	

(出願合計科目・単位数)

科目

単位

工学マネジメント 研究科長	芝浦学事部 部長	芝浦学事部 次長	大学院・MOT 事務課長	教授会承認	受付印	審査料
				年 月 日 第 回		¥10,000.-

# 履 歴 書 (科目等履修生用)

フリガナ		性 別	写 真  (3×4 cm) 最近3ヶ月以内で 正面・脱帽上半身の 写真
氏 名		男・女	
ローマ字			
生 年 月 日	19 年 月 日生 (満 才)		
現 住 所	〒  TEL : 携帯 : E-Mail :		
学 歴	年 月	立	高等学校 卒業
	年 月	立	大学 学部 卒業
	年 月	立	大学大学院 研究科 入学
	年 月		修了
職 歴 等	・会 社 員 ・公 務 員 ・教 員 ・大 学 院 生 ・そ の 他 ( ) 所属先 (会社・大学等)  [ 年 月 入社 ] TEL ( ) 内線		
	年 月		入社・退職
	年 月		入社・退職
	年 月		入社・退職
取 得 資 格 等	年 月		
	年 月		
	年 月		
上記の通り相違ありません。 20 年 月 日  <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 80%; margin: 0 auto;"> <span>氏名</span> <span>印</span> </div>			

# 推薦書

芝浦工業大学

学長 村上 雅人 殿

平成 年 月 日

所在地

法人名

氏名



下記の者は、貴学工学マネジメント研究科の科目履修において優れた学習の成果を修める人物と確信しますので、責任をもって推薦いたします。

記

氏名

生年月日

年

月

日生

# 専門職大学院工学マネジメント研究科 2017年度科目等履修生開講科目一覧

## 《前期1Q・2Q》

全ての授業は芝浦キャンパスで開講されます。

科目名称	担当教員	開講期		曜日/時限	単位数	ハイブリッド 講義
		前期	後期			
リスクマネジメント	安岡孝司	1Q		月曜7限・土曜2限	2	○
イノベーション論	林隆一	1Q		火曜6限・土曜2限	2	○
ビジネスエスノグラフィ	平田貞代	1Q		金曜6・7限	2	
マーケティング論	中村潤	2Q		月曜6限・土曜3限	2	○
組織行動論	加藤恭子	2Q		月曜6限・土曜3限	2	○
知的財産権戦略	田中秀穂	2Q		火曜6限・土曜1限	2	○
プロジェクトマネジメント	平田貞代	2Q		火曜6限・土曜1限	2	○
ITビジネス論	國井秀子	2Q		木曜6・7限	2	
サービスイノベーション論	平田貞代	2Q		金曜6・7限	2	

## 《後期3Q・4Q》

全ての授業は芝浦キャンパスで開講されます。

科目名称	担当教員	開講期		曜日/時限	単位数	ハイブリッド 講義
		前期	後期			
人的資源管理論	加藤恭子		3Q	月曜6限・土曜3限	2	○
ファイナンス	安岡孝司		3Q	月曜7限・土曜2限	2	○
B to B マーケティング	中村潤		3Q	火曜6限・土曜2限	2	○
研究開発マネジメント	國井秀子		3Q	火曜7限・土曜3限	2	○
新事業創出戦略	林隆一		3Q	木曜6・7限	2	
技術戦略論	町田尚		3Q	木曜6・7限	2	
品質マネジメント	平田貞代		4Q	月曜6限・土曜3限	2	○
金融工学	安岡孝司		4Q	月曜6限・土曜3限	2	○
International Marketing	中村潤		4Q	水曜6・7限	2	
建築ビジネス戦略	志手一哉		4Q	木曜6・7限	2	

教室は掲示板でご確認ください。

開講時間
1限 9:00~10:30
2限 10:40~12:10
3限 13:00~14:30
4限 14:40~16:10
5限 16:20~17:50
6限 18:30~20:00
7限 20:10~21:40

開講期間
第1クォータ 2017/4/5 (水) ~6/6 (火)
第2クォータ 2017/6/7 (水) ~8/1 (火)
第3クォータ 2017/9/14 (木) ~11/15 (水)
第4クォータ 2017/11/16 (木) ~1/25 (木)

※詳細は学年暦カレンダーを参照ください。

## 2017年度 学年暦(専門職大学院工学マネジメント研究科)

2017年度の学年暦は、大学院設置基準に従い、授業(試験および解説を含む)を15回実施する。

### 【措置休講】

前期...授業回数調整:5月1日(月)5月2日(火)全時限休講

後期...授業回数調整:10月30日(月)～11月2日(木)全時限休講

### 【休日を授業日に振替】

前期...7月17日(月)海の日

後期...9月18日(月)敬老の日、9月23日(土)秋分の日、10月9日(月)体育の日、12月23日(土)天皇誕生日、1月8日(月)成人の日

### 【その他】

創立記念日:11月4日(土)

グローバルDay:11月1日(水)

## 【 2017年度 】

前期								後期									
	日	月	火	水	木	金	土	備考		日	月	火	水	木	金	土	備考
3	26	27	28	29	30	31	1	4/1新生ガイダンス	9	10	11	12	13	14	15	16	9/9新生ガイダンス
4	2	3	4	5	6	7	8	5/21大宮祭	9	17	18	19	20	21	22	23	11/3-5芝浦祭
	9	10	11	12	13	14	15		24	25	26	27	28	29	30		
	16	17	18	19	20	21	22		1	2	3	4	5	6	7		
5	23	24	25	26	27	28	29		10	8	9	10	11	12	13	14	11/24 理工学入試
	30	1	2	3	4	5	6		15	16	17	18	19	20	21		
	7	8	9	10	11	12	13		22	23	24	25	26	27	28		
6	14	15	16	17	18	19	20		11	29	30	31	1	2	3	4	11/24 理工学入試
	21	22	23	24	25	26	27		5	6	7	8	9	10	11		
	28	29	30	31	1	2	3		12	13	14	15	16	17	18		
7	4	5	6	7	8	9	10		12	19	20	21	22	23	24	25	11/24 理工学入試
	11	12	13	14	15	16	17		26	27	28	29	30	1	2		
	18	19	20	21	22	23	24		3	4	5	6	7	8	9		
8	25	26	27	28	29	30	1		10	10	11	12	13	14	15	16	11/24 理工学入試
	2	3	4	5	6	7	8		17	18	19	20	21	22	23		
	9	10	11	12	13	14	15		7	8	9	10	11	12	13		
9	16	17	18	19	20	21	22	1	14	15	16	17	18	19	20	11/24 理工学入試	
	23	24	25	26	27	28	29	21	22	23	24	25	26	27			
	30	31	1	2	3	4	5	28	29	30	31	1	2	3			
10	6	7	8	9	10	11	12	2								11/24 理工学入試	

**〈留意事項〉**

- :入学式 4/3
- :休日を授業日に振替
- :措置休講日 5/1,5/2
- :クォーター科目予備授業日
- :第1クォーター授業日
- :第2クォーター授業日
- :休業期間

**〈留意事項〉**

- :休日を授業日に振替
- :センター試験 1/13,1/14
- :措置休講日 なし
- :クォーター科目予備授業日
- :第3クォーター授業日
- :第4クォーター授業日
- :休業期間

<b>授業回数</b>	14	14	16	16	16	16	<b>授業回数</b>	14	14	16	16	16	16
-------------	----	----	----	----	----	----	-------------	----	----	----	----	----	----