

*これは事前のToDoリストとしても使用しており、未確定の日程（グレー）も含まれます。
未確定の部分は「どれぐらいの時期に、どのような事があるか？」の参考に使用してください。

前年度参考				今年度予定(案)				[]は委員会別（カラム分け）。[教](n)はn年次教務。																
※グレー未確定																								
年	月	日	曜	年	月	日	曜	企画▼ 全学年▼1年▼ 2年▼ 3年～▼ 最終試験▼ 選抜▼ 産学▼ 他▼																
2018	4	4	Wed	春	2019	4	5	Fri	[教](1)履修ガイダンス															
2018	4	5	Thu		2019	4	5	Fri	[教](5)最終学年説明会															
2018	4	10	Tue		2019	4	10	Wed	[教]今年一年の教務を各学年に通知															
2018	4	27	Fri		2019	4	26	Fri	[教](3)インターン説明会															
2018	4	13	Fri		2019	4	12	Fri	[教](1)ヒューマンウェア基礎論I開始（金曜6限目）															
					2019	4	30	Tue	[教]9月修了生 最終試験申請（兼、書類審査）ㄨ、審査開始															
2018	5	10	Thu		2109	5	10	Fri	[教](1)アドバイザリ、ローテーション希望調査、企業訪問希望調査、アポ取り開始など															
2018	5	17	Thu		2109	5	30	Thu	[教](3)イノベーション実践演習1/3開始（2回 特許庁 5/30,31実施）															
2018	5	18	Fri		2019	5	31	Fri	[海]海外インターンシップ危機管理説明会(1回目)															
2018	5	31	Thu		2019	5	31	Fri	[教](3)プロジェクト研究テーマ企画書提出ㄨ切															
2018	6	7	Thu		2019	6	6	Thu	[企]企画運営委員会 (12-13:00)															
2018	5	25	Fri		2019	6	7	Fri	[教](3)イノベーション実践演習2/3開始（3回 Panasonic、6/7,21,28実施）															
					2019	7	初		[教]9月修了生 博士論文草稿提出															
2018	7	2	Mon		2019	7	2	Tue	[教](1)研究室ローテーション開始（実施期間開始～11月1 週目末のうち任意。10月末レポートㄨ）															
2018	7	3	Tue		2019	7	3	Wed	[教](2)アウトリーチ 1/3（未来館コミュニケータ講義）															
					2019	7	12	Fri	[産]参画企業インターンシップ説明会、学生アドバイザリ面談															
2018	-	-			2019	7	13	Sat	[教](1)合宿（HWセミナー）：3日間(7/13-15、四条蔵)															
					2019	7	19	Fri	[産]学生アドバイザリ面談(予備日)															
2018	-	-			2019			Fri	[教](3)イノベーション実践演習3/3開始（4回 NEC）															
2018	7	27	Fri		2019	7	26	Fri	[教](1)イノベーション入門1/2（説明、Clic産学講義）：この後、企業訪問（任意1日）															
2018	-	-			2019	7	下		[教]9月修了生 最終審査公聴会															
2018	-	-			2019	8	下		[教]学生アドバイザリ委員会1回目、レポート開始、火～木の3日間以内に送る（メンタリング主目的）															
2018	-	-			2019	8	-		[教]GPSスキル熟達度 評価（2018年度は新入生8月、全員11月）															
2018	9	6	Thu		2019	9	5	Thu	[企]企画運営委員会 (12-13:00) 9月修了生 修了判定															
2018	-	-			2019	11	-		[海]海外インターンシップ危機管理説明会(2回目)															
2018	10	5	Fri		2019	10	4	Fri	[教](1)イノベーション創出論開始（毎週金曜日、全8回）															
2018	10	5	Fri		2019	10	4	Fri	[教](1)基礎論II開始（毎週金曜4限）															
2018	10	5	Fri		2019	10	7	Mon	[教]学生アドバイザリ委員会2回目、レポート開始、締め切り11月1 週金曜日（PreQE,RQE,最終試験 書類審査）															
2018	12	20	Thu		2019	12		Sat	[他]リーディング履修生と企業との交流会															
2018	10	27	Sat		2019	10	25	Fri	[教](2)アウトリーチ3/3option：より一般に向けて学外アウトリーチ（HW実験教室@Expocity）															
2018	10	31	Wed		2019	10	31	Thu	[教]3月修了生 最終試験申請（兼、書類審査）ㄨ、審査開始															
2018	11	5	Mon		2019	11		Thu	[教]学生アドバイザリ委員会2回目（月火の二日間の間に送る）、～PreQE面接前週までに審査															
2018	11	6	Tue		2019	11		Thu	[教](1)イノベーション入門2/2(最終討論)															
2018	11	17	Sat		2019	11		Thu	[教](2)アウトリーチ3/3option：より一般に向けて学外アウトリーチ（阪大共創Day@Expocity）															
2018	11	30	Fri		2019	11		Thu	[教](2)アウトリーチ3/3option [他]OASIS IT連携フォーラム															
2018	12	3	Mon		2019	12		Sat	[選]Pre-QE面接審査（選抜委員会）															
2018	12	3	Mon		2019	12		Sat																
2018	12	6	Thu		2019	12	5	Thu	[企]企画運営委員会 (12-13:00) PreQE合否確認															
2018	12	7	Fri		2019	12	6	Fri	[選]Pre-QE結果発表															
2018	12	12	Wed		2019	12		Sat	[選]H31年度HW入試・説明会 1（吹田・豊中同時開催）															
2018	12	12	Wed		2019	12		Sat	[教](2)アウトリーチ2/3-(ii)：研究科合格4年と学生主体の学内アウトリーチ															
				2020	2020	1	初		[教]3月修了生 博士論文草稿提出															
2019	1	22	Tue		2020	1	22	Wed	[教]3月修了生 最終審査公聴会															
2019	1	22	Tue		2020	1	22	Wed	[教](3)RQE面接審査（学生アドバイザリ委員会）															
2019	2	7	Thu		2020	2	下		[企]企画運営委員会(メール審議)															
2019	2	20	Wed		2020	2		Fri	[選]H31年度HW入試・願書受付（翌水曜日に締め切り）															
2019	3	1	Fri		2020	3		Sat	[選]H31年度HW入試・書類選考（翌月曜日に合格発表）															
2019	1	25	Fri		2020	3	上		[教]学生主体融合領域研究支援経費 公募開始（PIプロジェクト研究）															
2019	3	12	Tue		2020	3		Sat	[選]H31年度HW入試・面接審査															
2019	3	14	Thu		2020	3	中		[企]企画運営委員会 (12-13:00) 選抜合否判定（翌日の金曜日に合格発表）															
2019	3	18	Mon		2020	3		Sat	[他]コースワーク修了証授与式															
2019	2	26	Tue		2020	3	下		[教]学生主体融合領域研究支援経費 公募締め切り→審査開始→3月中に総長承認→4月に採択通知															
2019	3	19	Tue		2020	3		Sat	[教]GPSスキル熟達度（秋の評価を再確認することを促す）															
通年実施					通年実施					[教](3～)インターンシップ（国内、海外）														
参考：教務課議事リスト																								
				年次	開講科目名				内容															
				必	1	イノベーション創出論				各種分野の外部講師による講義（後期、金曜2-3限目）														
				必	1	ヒューマンウェアセミナー				合宿、ローテーション														
				必	1	ヒューマンウェア領域基礎研究				在籍研究科での研究＋イノベーション入門														
				必	2	ヒューマンウェア融合領域研究				在籍研究科での研究＋アウトリーチ														
				必	3	ヒューマンウェア融合領域プロジェクト研究				融合研究														
				選	4	ヒューマンウェアPI融合領域プロジェクト研究				融合研究														
				選	3	イノベーション実践演習				参画企業によるOJT														
				必	3,4	インターンシップ or HW価値創造実践				インターン国内・海外、起業活動、最低一回														
				選	1	ヒューマンウェア基礎論I				特任座学（前期、金曜6限目）														
				選	1	ヒューマンウェア基礎論II				特任座学（後期、金曜4限目）														
				選	1	Practical Machine Learning				2019年度不開講														
* 講義の流れ																								
研究：領域基礎（各ラボ・1年）→融合領域（各ラボ・2年）→プロジェクト研究（3年）→PI研究（4年）																								
産業・社会：イノベーション入門（1年前期）→創出論（1年後期）→アウトリーチ（2年）→実践演習（3年～）・インターン（3年～）																								