

平成30年度S1S2 都市工学専攻 大学院科目開講日一覧表

Schedule of Classes S1S2 Semester, 2018 Department of Urban Engineering From 5th April, 2017 to 30th July, 2018

<S1 S2>

	1 (8:30~10:15)	2 (10:25~12:10)	3 (13:00~14:45)	4 (14:55~16:40)	5 (16:50~18:35)	6 (18:45~20:30)
月(Mon)		3717-025(S1) 環境リスク制御論E(中島(典)) Environmental Risk Management Class Open: 9th, April Place:Room.145 3716-119(S2) 環境管理適正技術論第二E Appropriate Technology for Environmental Sanitation II (浅見(真)・島崎) Class Open: , Place:Room.145	3716-152(S1S2) 復興デザインスタジオ(窪田・大月・羽藤・本田) 開講日:4月9日 222教室	3716-152(S1S2) 復興デザインスタジオ(窪田・大月・羽藤・本田) 222教室	3716-152(S1S2) 復興デザインスタジオ(窪田・大月・羽藤・本田) 222教室	3716-125(S1S2) 復興デザイン学 (窪田・大月・羽藤・本田) 開講日:4月16日 工学部1号館15講義室
火(Tue)		3716-141(S2) 地域安全システム学(加藤) 開講日:6月5日 145講義室	3717-028(S1) 住宅都市特論(浅見) 開講日:4月10日 144講義室 3716-129(S2) 都市解析特論(浅見) 開講日:6月5日 144講義室	3716-116(S1S2) 都市水システムE Urban Water Systems (滝沢・小熊) Class Open:10th, April Place:Room.145	3716-127(S1) 都市環境プロジェクトの最前線 (神宮・市川・小泉裕靖) 開講日:4月10日 145講義室	3716-002(S1) (6~7限) 都市計画特論第2 (大方) 開講日:4月10日 141講義室
水(Wed)			3716-045(S1) 環境水質工学特論E(春日) Advanced Water Quality Engineering Class Open: 11th, April Place:Room.145	3717-041(S2) 循環型社会とリサイクルシステムE(森口) Systems and Tools toward a Sound Material-cycle Society Class Open:6th, June Place:Room.145		
木(Thu)		3716-010(S1S2) 都市交通計画特論第1 (原田) 開講日:4月5日 145講義室	3717-023(S1) 有害物質管理論(福士) 開講日:4月12日 205輪講室	3717-036(S1) 環境工学実験演習特論 17:30まで (春日) 開講日:4月5日 409実験室(白衣、実験ノート、安全メガネを持参のこと)		
金(Fri)		3716-121(S1S2) 緑地計画概論 (横張) 開講日:4月20日 柏キャンパス・環境棟3階講義室	3717-036(S1) 環境工学実験演習特論 17:30まで (春日) 409実験室			

- ※3717-015 都市工学特別実習(各教員) 夏集中 ※インターンシップ
- ※3716-143 復興デザイン研究コロキウム(窪田・大月・羽藤・本田)(通年)
- ※3716-126 復興デザイン実践学社会接続演習(窪田・大月・羽藤・本田)
- ※3716-128 国際社会空間マネジメント実習(各教員)(通年)
- ※3716-160 日本語初級I 都市総合A(菅谷・藤原)(S1S2) 工学部14号館7階707号室(日本語教室) 詳細は別紙掲示いたします。
- ※3716-162 日本語初級II 都市総合A(菅谷・藤原)(S1S2) 工学部14号館7階707号室(日本語教室) 詳細は別紙掲示いたします。
- ※3716-166 日本語中級I 都市会話A(菅谷)(S1S2) 工学部14号館7階707号室(日本語教室) 詳細は別紙掲示いたします。

# 平成30年度A1A2 都市工学専攻 大学院科目開講日一覧表

Schedule of Classes A1A2 Semester, 2018 Department of Urban Engineering From 25th September, 2018 to 29th January, 2019

<A1 A2>

	1 (8:30~10:15)	2 (10:25~12:10)	3 (13:00~14:45)	4 (14:55~16:40)	5 (16:50~18:35)	6 (18:45~20:30)
月(Mon)		3717-022(A1) 環境生態毒性学 (中島(典)) 開講日: 145講義室	3716-043(A1) 環境解析特論E (栗栖(聖)) Environmental Systems Analysis Class Open: , Place:Room.145			
		3716-091(A2) 環境反応速度論E (古米・栗栖(太)) Environmental Reaction Kinetics Class Open: , Place:Room.145				
火(Tue)		3716-106(A1A2) 都市設計特論第3 (窪田) 開講日: 月 日 145講義室	3717-044(A1A2) 環境微生物工学特論E (栗栖(太)) Class Open , Place:Room.145	3716-094(A2) 水質汚濁制御基礎E (古米) Fundamentals of Water Pollution Control Class Open: , Place:Room145		
				3717-031(A1) 地域計画論E (城所) Regional Planning Class Open: , Place:Room.145		
水(Wed)			3717-024(A2) 有害物質管理論E (福士) Hazardous Waste Management Class Open , Place:Room.145	3717-032(A2) 都市計画論E (城所) Urban Development Policy and Planning Class Open: , Place:Room.145		
木(Thu)		3716-005(A1A2) 都市設計特論第2 (中島(直)) 開講日: 145講義室				
金(Fri)		3717-020(A1) 都市交通政策特論E (原田・GIAN) Urban Transport Policy Class Open: , Place:Room.145		3716-142(A1) 都市水害とリスク管理E (古米・福士) Risk Management of Urban Flood Disaster Class Open: , Place:Room.144		
		3717-021(A2) 都市交通計画分析特論E (高見・GIAN) Urban Transport Planning and Analysis Class Open: , Place:Room.145				

※3716-037 環境工学実験演習特論E(栗栖(太))(A1) Advanced Course in Environmental Engineering Laboratory 詳細は、別途掲示しています。掲示物を確認してください。※Please refer to special notice on the notice board.

※3716-161 日本語初級 I 都市総合B(菅谷・藤原) 工学部14号館7階707号室(日本語教室) 詳細は別紙掲示いたします。

※3716-163 日本語初級 II 都市総合B(菅谷・藤原) 工学部14号館7階707号室(日本語教室) 詳細は別紙掲示いたします。

※3716-167 日本語中級 I 都市会話B(菅谷) 工学部14号館7階707号室(日本語教室) 詳細は別紙掲示いたします。