

平成28年度環境計量特別教習教程

年月日	曜	9	10	11	12	13	14	15	16	備考
2017/01/12	木		開講式/環境計量概論			環境計量概論				
2017/01/13	金		環境計量概論			環境計量概論				
2017/01/14	土									
2017/01/15	日									
2017/01/16	月		環境計量事業と計量士			環境計量事業と計量士				
2017/01/17	火		機器分析			機器分析				
2017/01/18	水		環境計量事業と計量士			水質汚濁計測				
2017/01/19	木		一般化学			一般化学				
2017/01/20	金		一般化学			一般化学				
2017/01/21	土									
2017/01/22	日									
2017/01/23	月		水質汚濁計測			水質汚濁計測				
2017/01/24	火		機器分析			機器分析				
2017/01/25	水		機器分析			機器分析				
2017/01/26	木		一般化学			一般化学				
2017/01/27	金		一般化学			分析化学基礎				
2017/01/28	土									
2017/01/29	日									
2017/01/30	月		大気汚染計測			大気汚染計測				
2017/01/31	火		大気汚染計測			大気汚染計測				
2017/02/01	水		水質汚濁計測			分析化学基礎				
2017/02/02	木		分析化学基礎			分析化学基礎				
2017/02/03	金		水質汚濁計測			水質汚濁計測				
2017/02/04	土									
2017/02/05	日									
2017/02/06	月		大気汚染計測			大気汚染計測				
2017/02/07	火		大気汚染計測			環境分析特論(国際協力)				
2017/02/08	水		環境分析特論(機器開発)			環境分析特論(機器開発)				
2017/02/09	木		環境分析特論(応用事例)			環境法令[環境基本法]				
2017/02/10	金		水質汚濁計測			水質汚濁計測				
2017/02/11	土									
2017/02/12	日									
2017/02/13	月		水質汚濁計測			水質汚濁計測				
2017/02/14	火		ダイオキシン類の分析			ダイオキシン類の分析				
2017/02/15	水		環境法令[水質汚濁防止法]			環境法令[大気汚染防止法]				
2017/02/16	木		水質汚濁計測実習(COD)			水質汚濁計測実習(COD)				実習棟
2017/02/17	金		環境分析特論(環境負荷物質と生態系)			環境計量とトレーサビリティ				
2017/02/18	土									
2017/02/19	日									
2017/02/20	月		特別講義 環境計量証明事業の実践と課題			環境計量器実習講義・JQA				
2017/02/21	火		環境計量器実習(pH計)・JQA			環境計量器実習(pH計)・JQA				実習棟
2017/02/22	水		環境計量器実習(濃度計)・JQA			環境計量器実習(濃度計)・JQA				実習棟
2017/02/23	木		機器分析実習(GC-MS)			機器分析実習(GC-MS)				実習棟
2017/02/24	金		機器分析実習(ICP/AA)			機器分析実習(ICP/AA)				実習棟
2017/02/25	土									
2017/02/26	日									
2017/02/27	月		機器分析実習(SOx)			機器分析実習(SOx)				実習棟
2017/02/28	火		退所準備			環境計量とトレーサビリティ				
2017/03/01	水		総合討論(福本)/修了式							