

超スマート社会卓越教育課程 Academy for Super Smart Society

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes
【3～4Q】								
インターンシップ Internship	-	SSS.G632 600	★ Global Off-Campus Project F (グローバルオフキャンパスプロジェクトF)	4	高田 潤一 八木 透 ほか Takada Jun-Ichi Yagi Tohru et al.			○(3～4Q) ○(3～4Q) 超スマート社会卓越教育 院登録学生 限定
インターンシップ Internship	-	SSS.S631-02 600	★ Cyber-Physical Off-Campus Project (D) 1【B】 (サイバー・フィジカルオフキャンパスプロジェクト(博士)1【B】)	2	指導教員 Academic Supervisor			○(3～4Q) ○(3～4Q) 超スマート社会卓越教育 院登録学生 限定
インターンシップ Internship	-	SSS.S632-02 600	★ Cyber-Physical Off-Campus Project (D) 2【B】 (サイバー・フィジカルオフキャンパスプロジェクト(博士)2【B】)	4	指導教員 Academic Supervisor			○(3～4Q) ○(3～4Q) 超スマート社会卓越教育 院登録学生 限定
インターンシップ Internship	-	SSS.S633-02 600	★ Cyber-Physical Off-Campus Project for Career Development (D) 1【B】 (キャリア開発サイバー・フィジカルオフキャンパスプロジェクト(博士)1【B】)	2	指導教員 Academic Supervisor			○(3～4Q) ○(3～4Q) 超スマート社会卓越教育 院登録学生 限定
インターンシップ Internship	-	SSS.S634-02 600	★ Cyber-Physical Off-Campus Project for Career Development (D) 2【B】 (キャリア開発サイバー・フィジカルオフキャンパスプロジェクト(博士)2【B】)	4	指導教員 Academic Supervisor			○(3～4Q) ○(3～4Q) 超スマート社会卓越教育 院登録学生 限定
【3Q】								
水 Wed	9 - 10	SSS.S401 400	★ Super Smart Society Innovation A1: Frontiers in Quantum Technology (超スマート社会創造A1:量子科学の最 前線)	1	三平 満司 中尾 裕也 ほか Sampei Mitsuji Nakao Hiroya et al.		オンデマンド 型	T2SCHOLA でオンデマンド 配信(日本 語+英語)
【4Q】								
水 Wed	9 - 10	SSS.S402 400	★ Super Smart Society Innovation A2: IoT/ Robotics/Smart city (超スマート社会創造A2:IoT/ロボティク ス/スマートシティ)	1	中尾 裕也 三平 満司 ほか Nakao Hiroya Sampei Mitsuji et al.		オンデマンド 型	T2SCHOLA でオンデマンド 配信(日本 語+英語)
金 Fri	3 - 4	SSS.B401-02 400	★ Introduction to Quantum Science and Technology【B】 (量子科学技術入門【B】)	1	米田 淳 Yoneda Jun		ライブ型	
金 Fri	9 - 10	SSS.S404 400	超スマート社会創造A4:スマートワーク プレイスの最前線 (Super Smart Society Innovation: Frontiers in Smart Workplaces)	1	鍵 直樹 海塩 涉 ほか Kagi Naoki Umishio Wataru et al.		オンデマンド 型	T2SCHOLA でオンデマンド 配信(日本 語)
学外開講 Outside of the Univ.	-	SSS.S433 400	★ 大田区起業体験オフキャンパスプロジェ クト (Ota City Start-up Experience Off- Campus Project)	1	三平 満司 西原 明法 ほか Sampei Mitsuji Nishihara Akinori et al.			