

# システム創成学科時間割（環境・エネルギーシステム（E&E））（4年）

4年 S 1

平成29年4月～平成29年5月

	月	火	水	木	金
1				03-800120※ Fundamental Mechanics(E) (早稲田・上坂・高橋(淳)・笠原・越塚)35	
2	03-810340※ 核融合エネルギー工学 (小川・寺井)35	03-810530○ エネルギー・環境経済システム (藤井(康)・小宮山)35	03-810340※ 核融合エネルギー工学 (小川・寺井)35	03-810490※ 地圏開発工学 (福井・羽柴)33	03-810530○ エネルギー・環境経済システム (藤井(康)・小宮山)35
3	03-812042○ コミュニケーション技法A 2 (サウデン*)35		03-810540※ Nuclear Reactor Engineering(E) (岡本・エルカン*)320	03-812042○ コミュニケーション技法A 2 (サウデン*)35	
4	03-800120※ Fundamental Mechanics(E) (早稲田・上坂・高橋(淳)・笠原・越塚)35	03-800520-1◎ 領域プロジェクト1 A (各教員) 85 (全体の説明会、発表会の実施時)	03-810380※ Energy Beam Application and Quantum/Relativistic Mechanics(E)(上坂・松崎*)320		03-800520-1◎ 領域プロジェクト1 A (各教員) 85 (全体の説明会、発表会の実施時)
5	C04411L1※ 経済工学I (内田*)83				

4年 S 2

平成29年6月～平成29年7月

	月	火	水	木	金
1					
2	03-810350※ 海中工学 (浅田*・巻*・ソーントン*)35	03-812043○ コミュニケーション技法A 3 (サウデン*)35	03-800130※ Advanced Environment & Energy(E) (ドドビバ・サウデン*)35	03-810350※ 海中工学 (浅田*・巻*・ソーントン*)35	03-812043○ コミュニケーション技法A 3 (サウデン*)35
3	03-800130※ Advanced Environment & Energy(E) (ドドビバ・サウデン*)35		03-810540※ Nuclear Reactor Engineering(E) (岡本・エルカン*)320	03-810490※ 地圏開発工学 (福井・羽柴)35	
4	03-812041○ コミュニケーション技法A 1 (ランカスター*)35	03-800530-1◎ 領域プロジェクト2 A (各教員)	03-810380※ Energy Beam Application and Quantum/Relativistic Mechanics(E)(上坂・松崎*)320	03-812041○ コミュニケーション技法A 1 (ランカスター*)35	03-800530-1◎ 領域プロジェクト2 A (各教員)
5	C04411L1※ 経済工学I (内田*)83				

※ 03-811020※ 夏季インターンシップA：夏休み期間を利用して実施する。

4年 A 1 A 2

平成29年9月～平成30年1月

	月	火	水	木	金
1					
2					
3	03-810280◎ 卒業研究	03-810280◎ 卒業研究	03-810280◎ 卒業研究	03-810280◎ 卒業研究	03-810280◎ 卒業研究
4					
5	C04412L1※ 経済工学II (馬場) 51				