

# 情報演習室利用時間割 (大津キャンパス)

## 2026年度 春学期

※自習利用する場合は、第2情報演習室前の授業利用表示モニターで授業中かどうか確認してから入室してください。

		月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
8:50 <b>1</b>	第1情報演習室(50台)				(院)学校教育における データ入(太田・篠原他)	
	第2情報演習室(PCなし)				(院)学校教育における データ入(太田・篠原他)	
	第3情報演習室(16台)					
	情報研究開発室 (14台)					
10:20 <b>2</b>	第1情報演習室(50台)	基礎物理学I (恒川)	データ処理論 (★大須賀)			基礎幾何学I (篠原)
	第2情報演習室(PCなし)					
	第3情報演習室(16台)					
	情報研究開発室 (14台)		田中佑美ゼミ (田中佑)			
昼休み						
12:50 <b>3</b>	第1情報演習室(50台)	物性物理学 (恒川)	電気基礎 (岩井)		情報システムとデータベース (右田)	
	第2情報演習室(PCなし)					
	第3情報演習室(16台)	情報とコンピュータ演習I (岩井)			水環境教育実習 (石川)	情報技術演習II (穂積)
	情報研究開発室 (14台)					
14:20 <b>4</b>	第1情報演習室(50台)		生物学実験 (服部)			
	第2情報演習室(PCなし)					
	第3情報演習室(16台)		情報通信ネットワーク論 (岩井)			心理学研究法IB (戸谷)
	情報研究開発室 (14台)					
16:00 <b>5</b>	第1情報演習室(50台)		生物学実験 (服部)			
	第2情報演習室(PCなし)					
	第3情報演習室(16台)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)
	情報研究開発室 (14台)					

# 情報演習室利用時間割 (大津キャンパス)

## 2026年度 秋学期

※自習利用する場合は、第2情報演習室前の授業利用表示モニターで授業中かどうか確認してから入室してください。

		月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
8:50 <b>1</b>	第1情報演習室(50台)					
	第2情報演習室(PCなし)					
	第3情報演習室(16台)					
	情報研究開発室 (14台)					
10:20 <b>2</b>	第1情報演習室(50台)		メディア活用実践研究 (岩井他)		理科の基礎 (恒川)	情報技術演習I (右田・穂積)
	第2情報演習室(PCなし)					基礎幾何学II (篠原)
	第3情報演習室(16台)			プログラミング的思考 (右田・岩井)		基礎幾何学II (篠原)
	情報研究開発室 (14台)		田中佑美ゼミ (田中佑)			住居及びメディア計画実習(製 図を含む)(田中宏)
昼休み						
12:50 <b>3</b>	第1情報演習室(50台)	物理学実験I (恒川)			情報システム論 (右田)	
	第2情報演習室(PCなし)					
	第3情報演習室(16台)	(仮)安藤教員授業予定				情報とコンピュータ演習III (右田)
	情報研究開発室 (14台)					
14:20 <b>4</b>	第1情報演習室(50台)	物理学実験II (恒川)	化学実験 (糸乗)	日本史研究III (宇佐見)		
	第2情報演習室(PCなし)					
	第3情報演習室(16台)	(院)プログラミング教育の 実践と教材開発(右田)		中等技術科教材内容論II (右田)		
	情報研究開発室 (14台)	幾何学概論 (篠原)	教育課題調査法入門 (太田)			心理学研究法IB(戸谷) 心理学研究法IIE(若松)
16:00 <b>5</b>	第1情報演習室(50台)		化学実験 (糸乗)			
	第2情報演習室(PCなし)					
	第3情報演習室(16台)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)	コンピュータ利用相談 SA質問受付(~19:00)
	情報研究開発室 (14台)					