

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

<p>[H] OO学A 教員A オンライン</p>	<p>【通常開講科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:教員1名で担当</p>	<p>[S] OO学B 教員B,教員C NX-501</p>	<p>【複数教員で担当する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-501) ・担当:複数教員(B&C)で担当</p>
--	---	---	--

クォーター科目の記載例

<p>[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン</p>	<p>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。</p>	<p>[S] OO学演習 教員A NX-607</p>	<p>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-607) ・担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。</p>	<p>[S] AI-データサイエンス応用 教員A NX-805 [J] 工業概論A 教員B NX-501</p>	<p>【注意!!】 “波線”で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。</p>
---	--	--	--	--	---

クラス分割科目の記載例

<p>【履修制限クラス】 [H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-809,NX-809*,NX-810,NX-810*</p>	<p>【教員がクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を指示板で確認してください。</p>	<p>【1Q(前期)クラス】 [H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-S11,NX-808,NX-809</p>	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO」学籍カルテ「クラス分割」欄を確認してください。 ※4分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)</p>
---	---	---	--

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50 \$	9:40 \$	10:45 \$	11:35 \$	13:15 \$	14:05 \$	15:10 \$	16:00 \$	17:05 \$	17:55 \$
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水				
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10
電子情報工学科	特別開講															
	2年次															
	1年次								[S] 物質科学 鈴木貴							
	4年次		[S] 電気通信法規 寺重隆規						[S] プールB 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示							
	3年次	[S] デジタル交換工学 村上修二			[S] プレゼンテーション基礎B ダウンロードファウラ [J] 職業指導II 竹野英敏	[S] プールB科目 [S] 生涯スポーツB 各種目担当教員(別途掲示) 実施場所は別途掲示	[S] 高周波工学 豊田宏		[S] プールB 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] 情報代数学 谷口哲至,電コ未定2 オンライン		[S] 組込みシステム 重藤知夫	[S] 画像とマルチメディア 江田英雄			[J] 工業科教育法II 竹野英敏
2年次		[S] アーキテクチャとOS ([S] アーキテクチャとOS)			[J] 特別活動論 ([J] 特別活動論) 中村克宏	[S] 数理統計学A ([S] 数理統計学A) 谷口哲至,江田英雄 オンライン	[S] プールA 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] 量子物理学 ([S] 量子物理学) 鈴木貴		[H] 基礎電磁気学A ([H] 基礎電磁気学A) 豊田宏	[S] 電子回路 ([S] 電子回路) 丹井義博	[J] 生涯学習(通称特修生必修) ([J] 生涯学習(通称特修生必修)) 小川潔	[S] 中国語I ([S] 中国語I) 桂弘 オンライン			
1年次		[H] 基礎物理学B ([H] 基礎物理学B) 鈴木貴				[H] 基礎電気回路I ([H] 基礎電気回路I) 丹井義博	[S] プールA 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示				[H] 解析基礎B ([H] 解析基礎B) 谷口哲至,重藤知夫	[S] 経営学入門 ([S] 経営学入門) 人文未定1 オンライン	[J] 日本国憲法 ([J] 日本国憲法) 伊藤清			

学科	開講年次	木					金					土		備考	
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4		
電子情報工学科	特別開講														
	2年次													[R29] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践G 江田英雄 [R29] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践H 江田英雄	
	1年次													[R29] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践C 江田英雄 [R29] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践D 江田英雄 [R29] <対面> [S] 情報コミュニケーション概論 ([S] データプレゼンテーション) 青木真吾 →他学履修 情報マネジメント学科 月1・2時限目	
	4年次			[H] 卒業研究B 江田英雄 他教員					[J] 応用電気回路 山内特行			[J] 教職実践演習(中・高) 中村克宏,丹井義博,川田大,竹野英敏			
	3年次	[H] 技術者倫理 田中武	[S] 電子計測 重藤知夫	[H] 専門セミナーB 江田英雄 他教員	[S] 数値シミュレーション 山内特行	[J] 情報技術基礎 中村克宏	[J] 情報科教育法II 谷田義博			[S] 技術英語B ドナルドファウラ	[J] 工業概論B 竹野英敏 他教員			<対面> 【選択】 ボランティア実習 河田智成 <対面> 【選択】 学外研修 村上修二,福島千晴 <対面> 【選択】 派遣留学 安部由美子 <対面> 【自由】 インターンシップ 宗澤良臣 <対面> 【選択】 産学連携実習 豊田宏,田中武	
2年次	[S] 情報理論 ([S] 情報理論) 福永修一	[S] キャリア英語B ([S] キャリア英語II) 中島亨輔						[S] 固体電子工学 ([S] 固体電子工学) 田中武			[S] データベース ([S] データベース) 電コ未定2			<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 野外活動実習 ([S] 野外活動実習) 長崎浩雅,玉置社太郎,西村一朗,弘中謙 <対面> 【J】 特別支援教育 ([J] 特別支援教育) 園末和也	
1年次		[履修制限クラス] [H] ETC B ([H] ETC B) 安部由美子,田中光彦,渡多野五三,藤原公利,藤本佳子,クラス分けは後	[H] 物理学実験 ([H] 物理学実験) 松岡雷士,山中真八,山本愛土,浴野悠一			[S] 離散数学 ([S] 離散数学) 原田哲夫	CAP特別 [H] AI-データサイエンス入門 ([H] 情報・データサイエンス・AI入門) 谷口哲至,丹井義博	[H] 線形代数B ([H] 線形代数B) 谷口哲至,丹井義博	[H] プログラミングA ([H] プログラミングA) 福永修一					<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 海外体験研修 ([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> 【J】 教育相談 (カウンセリングを含む) ([J] 教育相談 (カウンセリングを含む)) 山崎貴 <対面> 【J】 教育心理学 ([J] 教育心理学) 田嶋慎治	

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

[H] OO学A 教員A オンライン	<p>【通常開講科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分:[H]必修科目 実施:オンライン 担当:教員1名で担当 	[S] OO学B 教員B,教員C NX-501	<p>【複数教員で担当する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分:[S]選択科目 実施:対面(教室は,NX-501) 担当:複数教員(BとC)で担当
--------------------------	--	-------------------------------	---

クォーター科目の記載例

[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン	<p>【1Q(後期は3Q)に関する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分:[H]必修科目 実施:オンライン 担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。 	[S] OO学演習 教員A NX-607	<p>【2Q(後期は4Q)に関する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分:[S]選択科目 実施:対面(教室は,NX-607) 担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。 	[S] AI-データサイエンス応用 教員A NX-805 [J] 工業概論A 教員B NX-501	<p>【注意!!】</p> <p>"波線"で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。</p>
-------------------------------	---	----------------------------	---	--	--

クラス分割科目の記載例

[H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-808,NX-809,NX-810	<p>【教員がクラス分けをする科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を指示板で確認してください。 	[H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-S11,NX-808,NX-809	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO→学修カルテ→クラス分割」欄を確認してください。 ※4分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)
--	---	---	---

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50	9:40	10:45	11:35	13:15	14:05	15:10	16:00	17:05	17:55
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水				
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10
生体医工学科	特別開講															
	2年次															
	1年次															
	4年次	[S] 医療リスクマネジメント 戸根めぐみ	[S] 医用センサ工学 横弘倫				[S] 人工臓器 渡邊博樹	[S] 医療福祉機器設計 塚本壮輔	[S] 医用ロボット工学 横弘倫	[S] 人間工学 小川英邦					[H] 卒業研究B 小川英邦 他教員	
	3年次					[S] プレゼンテーション英語B ドナルドファウラ				[S] 技術英語B ドナルドファウラ					[H] 専門ゼミナールB 小川英邦 他教員	
2年次	[H] 医用治療機器安全管理学 ([H] 医用治療機器安全管理学) 戸根めぐみ	[H] 医用治療機器学実習A ([H] 医用治療機器学実習) 前田康治,戸根めぐみ,渡邊博樹				[H] 呼吸療法技術演習 ([H] 呼吸療法技術演習) 戸根めぐみ	[S] フールA 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[H] 免疫学 ([H] 免疫学) 前田康治,藤井仁人	[H] 体外循環技術演習 ([H] 体外循環技術演習) 渡邊博樹		CAP特別 [H] 社会実践演習G ([H] 社会実践演習H [H] 社会実践B)			[S] 中国語I ([S] 中国語I)	横弘倫 オンライン	
1年次	[S] 応用数学C ([H] 応用数学) 高藤政典	[H] 機械工学実習 ([H] 機械工学実習) 横弘倫				[H] 解剖学 ([H] 解剖学) 竹内道広,菅田特子	[S] フールA 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[H] 医用治療機器学A ([H] 医用治療機器学) 渡邊博樹	CAP特別 [H] 生化学 ([H] 生化学) 前田康治,藤井仁人	CAP特別 [H] 生体計測演習A ([H] 生体計測演習) 前田康治	[H] 社会実践演習C ([H] 社会実践演習D [H] 社会実践A)		[S] 経営学入門 ([S] 経営学) 人文未定1 オンライン	[J] 日本国憲法 ([J] 日本国憲法) 伊藤清		

学科	開講年次	木					金					土		備考
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	
生体医工学科	特別開講													
	2年次													[RS#] <対面(特別教育指導)> [S] 医用治療機器学実習B 前田康治 他教員 [RS#] <対面(特別教育指導)> [S] 生体計測技術演習 前田康治 [RS#] <対面(特別教育指導)> [S] 医用治療機器学実習 渡邊博樹 他教員 [RS#] <対面(特別教育指導)> [S] 生体計測演習実習B 戸根めぐみ 他教員 [RS#] <対面(特別教育指導)> [H] 生体機能代技術学実習 竹内道広 他教員
	1年次				[H] 電子工学演習 塚本壮輔									[RS#] <対面(特別教育指導)> [H] 電気工学実習 横弘倫 他教員 [RS#] <対面)> [H] 応用数学A ([S] 線形代数学) 影山俊 → 他学科履修 食健康科学科 金3・4限目
	4年次			[S] フールB 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] 医療情報システム工学 小川英邦									<対面> [選択] 臨床工学演習A 小川英邦,渡邊博樹,前田康治,戸根めぐみ,十川千春,玉里祐太郎,塚本壮輔,横弘倫 <対面> [選択] 臨床工学演習B 小川英邦,渡邊博樹,前田康治,戸根めぐみ,十川千春,玉里祐太郎,塚本壮輔,横弘倫
	3年次	[S] 生涯スポーツB 各科目担当教員(別途掲示) 実施場所は別途掲示		[S] フールB 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] フールB 各科目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[J] 情報技術基礎 中村亮宏 NX-205								<対面> [必修] 臨床実習 十川千春,戸根めぐみ,前田康治,渡邊博樹 <対面> [選択] 臨床工学実習A 小川英邦,渡邊博樹,前田康治,戸根めぐみ,十川千春,玉里祐太郎,塚本壮輔,横弘倫 <対面> [選択] オンライン実習 河田智成 <対面> [選択] 学外研修 村上修二,藤本千晴 <対面> [自由] インターンシップ 栗澤貞臣 <対面> [選択] 産学連携実習 小川英邦,塚本壮輔,横弘倫
2年次	[H] 血液浄化技術演習 ([H] 血液浄化技術演習) 竹内道広	[S] キャリア英語B ([S] キャリア英語B) 中島学輔 NX-907	[H] 臨床支援技術学 ([H] 臨床支援技術学) 渡邊博樹	[H] 医用材料工学 ([H] 医用材料工学) 前田康治		CAP特別 [H] 社会実践演習G ([H] 社会実践演習H [H] 社会実践B) 小川英邦 他教員	[H] 病理学 ([H] 病理学) 戸根めぐみ,十河正典	[H] 生体計測演習実習A ([H] 生体計測演習実習) 戸根めぐみ,前田康治,渡邊博樹					<対面> [S] 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> [S] 野外活動実習 ([S] 野外活動実習) 長崎治郎,玉里祐太郎,西村一朗,弘中清輝	
1年次	[H] 医用・システム制御工学 ([H] システム制御工学) 小川英邦	[H] ETC B ([H] ETC B) 安部由美子,田中光子,渡多野正三, 藤原公利,塚本壮輔,クラス分けは別途	[H] 生理学 ([H] 生理学) 前田康治,横弘倫,渡邊博樹			CAP特別 [H] 社会実践演習C ([H] 社会実践演習D [H] 社会実践A) 小川英邦 他教員	[H] AI-データサイエンス入門 ([H] AI-データサイエンス入門) 横弘倫	[H] 電子工学 ([H] 電子工学) 横弘倫					<対面> [S] 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> [S] 海外体験研修 ([S] 海外体験研修) 安部由美子	

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

<p>[H] OO学A 教員A オンライン</p>	<p>【通常開講科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:教員1名で担当</p>	<p>[S] OO学B 教員B,教員C NX-501</p>	<p>【複数教員で担当する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-501) ・担当:複数教員(BとC)で担当</p>
--	---	---	--

クォーター科目の記載例

<p>[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン</p>	<p>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:複数教員(AとB)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。</p>	<p>[S] OO学演習 教員A NX-607</p>	<p>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-607) ・担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。</p>	<p>[S] AI-データサイエンス応用 教員A NX-805 [J] 工業概論A 教員B NX-501</p>	<p>【注意!!】 “波線”で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。</p>
---	--	--	--	--	---

クラス分割科目の記載例

<p>【履修要項クラス】 [H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-808,NX-809,NX-810</p>	<p>【教員がクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を指示板で確認してください。</p>	<p>【1Q(前期クラス)】 [H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-811,NX-808,NX-809</p>	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO→学修カルテ→クラス分割」欄を確認してください。 ※「4分割:C」とHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)</p>
--	---	---	--

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50	9:40	10:45	11:35	13:15	14:05	15:10	16:00	17:05	17:55
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水					
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	
電気システム工学科	特別開講																
	2年次																
	1年次																
	4年次		[S] 電気通信法規 寺重隆規				[H] 卒業研究B 川原耕治 他教員	[S] プールB 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示							[S] 設計製図 油井雄登,川原耕治,樋口達也,藤井彬		
	3年次	[S] キャリア英語A 村上修二	[S] 電子回路II 細谷健一	[H] 電気応用実験D 田中俊彦,川原耕治,丸山珠,吉田義昭	[S] プレゼンテーション実習B ダウンロードファウラ [J] 職業指導II 竹野英敏	[S] 生選スポーツB 各種目担当教員 (別途掲示) 実施場所は別途掲示	[S] 電子物性 岡田成仁 オンライン	[S] プールB 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示			[S] プールB 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] コピュータエンジニアリング 久保川淳司	[S] 応用数学C 石橋和英			[J] 工業科教育法II 竹野英敏	
2年次				[J] 特別活動論 ([J] 特別活動論) 中村克宏		[S] プールA 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] プールA 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示			[S] プールA 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] 電気電子計測 ([S] 電気電子計測) 田中俊彦	[J] 英語指導 (通訳指導を含む) ([J] 英語指導 (通訳指導を含む)) 小川潔	[S] 中国語I ([S] 中国語I) 桂弘 オンライン				
1年次	[H] デジタル電子回路 ([H] デジタル電子回路) 板井志郎					[H] 基礎電磁気学I ([H] 基礎電磁気学I) 久保川淳司	[S] プールA 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[H] 基礎力学B ([H] 基礎力学B) 松岡雷士			[H] 基礎電磁気学II ([H] 基礎電磁気学II) 川原耕治	CAP特別 [H] AI-データサイエンス入門 ([H] 基礎データサイエンスA,入門) 板井志郎	[S] 経営学入門 ([S] 経営学入門) 人文未定1 オンライン	[J] 日本語習得 ([J] 日本語習得) 伊藤清			

学科	開講年次	木					金					土		備考
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	
電気システム工学科	特別開講													[R26] <対面(特別教育指導)> [S] 電気数学演習 久保川淳司
	2年次													
	1年次													
	4年次			[S] 電気応用 久保川淳司	[S] エネルギー総合管理及び法規 三井貴徳							[J] 教職実践演習(中・高) 中村克宏,丸山珠,岡田成仁,竹野英敏		
	3年次	[S] パワーエレクトロニクス 田中俊彦	[H] 専門セミナーB 吉田義昭 他教員	[S] 電力伝送工学 川原耕治	[S] 制御工学II 小川康久治 オンライン(教室未定)	[J] 情報技術基礎 中村克宏	[J] 情報科教育法II 谷田龍彦	[S] 高周波工学 丸山珠英			[S] 技術英語B ドナルドファウラ	[J] 工業概論B 竹野英敏 他教員		
2年次		[S] 微分方程式 ([S] 微分方程式) 高藤政典	[S] 電気回路理論B ([S] 電気回路理論B) 細谷健一	【履修要項クラス】 [S] キャリア英語B ([S] キャリア英語B) 安部由美子,藤本佳子, クラス分けは後期に指示		[S] 信号処理 ([S] 信号処理) 小川康久治	[H] 電気応用実験B (P B L) ([H] 電気応用実験B (P B L)) 久保川淳司 他教員			[H] プログラム実践応用 ([H] P B L 応用実習) 細谷健一 他教員			<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 野外活動実習 ([S] 野外活動実習) 長崎浩龍,玉置祐太郎,西村一航,弘中清輝 <対面> 【J】 特別支援教育 ([J] 特別支援教育) 園末和也	
1年次	【履修要項クラス】 [H] ETC B ([H] ETC B) 安部由美子,田中光子,渡多野三三, 藤原公利,藤本佳子,クラス分けは後期に指示	[H] 基礎電磁気学演習A ([H] 基礎電磁気学演習A) 吉田義昭	CAP特別 【履修要項クラス】 [H] 電気のための線形代数B [H] 電気のための線形代数C ([H] 線形代数B) 高藤政典,河村良明, クラス分けは後期に指示			CAP特別 【履修要項クラス】 [H] 電気のための線形代数B [H] 電気のための線形代数C ([H] 線形代数B) 高藤政典,木村雄太, クラス分けは後期に指示	[H] 電気基礎実験B (P B L) ([H] 電気基礎実験B (P B L)) 久保川淳司 他教員			[H] プログラム実践基礎 ([H] P B L 基礎実習) 細谷健一 他教員			<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 海外体験研修 ([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> 【J】 教育相談 (カウンセリングを含む) ([J] 教育相談 (カウンセリングを含む)) 山崎晋 <対面> 【J】 教育心理学 ([J] 教育心理学) 田崎慎治	

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

<p>[H] OO学A</p> <p>教員A オンライン</p>	<p>【通常開講科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分:[H]必修科目 実施:オンライン 担当:教員1名で担当 	<p>[S] OO学B</p> <p>教員B,教員C NX-501</p>	<p>【複数教員で担当する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分:[S]選択科目 実施:対面(教室は,NX-501) 担当:複数教員(BとC)で担当
---	--	--	---

クォーター科目の記載例

<p>[H] 自校教育論</p> <p>教員A,教員B オンライン</p>	<p>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分:[H]必修科目 実施:オンライン 担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。 	<p>[S] OO学演習</p> <p>教員A NX-607</p>	<p>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分:[S]選択科目 実施:対面(教室は,NX-607) 担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。 	<p>[S] AI-データサイエンス応用</p> <p>教員A NX-805</p> <p>[J] 工業概論A</p> <p>教員B NX-501</p>	<p>【注意!!】</p> <p>“波線”で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。</p>
--	--	---	--	---	--

クラス分割科目の記載例

<p>【履修要約クラス】</p> <p>[H] キャリア英語A</p> <p>教員A,教員B,教員C NX-805,NX-809,NX-S10</p>	<p>【教員がクラス分けをする科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を指示板で確認してください。 	<p>【a/b分割クラス】</p> <p>[H] 基礎力学A演習</p> <p>教員A,教員B,教員C,教員D NX-S07,NX-S11,NX-808,NX-809</p>	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO→学修カルテ→クラス分割」欄を確認してください。 ※「a」分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)
--	---	--	---

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50 \$	9:40 \$	10:45 \$	11:35 \$	13:15 \$	14:05 \$	15:10 \$	16:00 \$	17:05 \$	17:55 \$
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水					
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	
機械システム工学科	特別開講								[S] 工作機械 森野亮一								
	1年次																
	2年次																
	3年次		[S] 機械要素の設計B 太田高裕	[S] 技術英語B ドナルドファウラ	[S] システム制御 下地治彦	[S] プレゼンテーション基礎B ドナルドファウラ [J] 職業指導II 竹野英敏	[S] プールB科目 [S] 生涯スポーツB 各種目担当教員(別途掲示) 実施場所は別途掲示	[S] 航空宇宙材料 日野実	[S] プールB 各種目担当教員(別途掲示) 実施方法は別途掲示	[S] プールB 各種目担当教員(別途掲示) 実施方法は別途掲示	[S] 情報ネットワーク 鈴木文寛	[S] エネルギー変換 池田雅弘,吉田肇司	[H] 技術者倫理 宗澤良臣				[J] 工業科教育法II 竹野英敏
	4年次								[S] プールB 各種目担当教員(別途掲示) 実施方法は別途掲示	[S] プールB 各種目担当教員(別途掲示) 実施方法は別途掲示	[H] 卒業研究B 福島千晴 他教員						
1年次		[履修要約クラス] [H] 基礎物理学B 山本孝士,長岡晋士 クラス分けは後期に掲示	[履修要約クラス] [H] 基礎物理学B 山本孝士,長岡晋士 クラス分けは後期に掲示	[H] 実践基礎B [H] 実践基礎C [H] 実践基礎D 福島千晴 他教員	[J] 特別活動論 ([J] 特別活動論) 中村充宏	[a/b分割クラス] [H] 材料力学A ([H] 材料力学A) 佐藤裕樹,日野実	[S] プールA 各種目担当教員(別途掲示) 実施方法は別途掲示	[S] プールA 各種目担当教員(別途掲示) 実施方法は別途掲示	[S] 機械材料 ([S] 機械材料) 王榮光,佐藤裕樹		[H] AI-データサイエンス入門 ([H] 情報・ソフトウェアサイエンス入門) 安藤賢	[履修要約クラス] [H] 微分積分学A ([H] 微分積分学A) 木村謙太,山内謙介 クラス分けは後期に掲示	[S] 微分積分学B ([S] 微分積分学B) 木村謙太	[S] 中国語I ([S] 中国語I) 植弘 オンライン	[S] 中国語I ([S] 中国語I) 植弘 オンライン	[J] 日本国憲法 ([J] 日本国憲法) 伊藤清	

学科	開講年次	木					金					土		備考			
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4				
機械システム工学科	特別開講				[S] 設計製図B 後藤良次												
	1年次															[R20] <対面(特別教育指導)> [H] 実践基礎D 王榮光 他教員	
	2年次																
	3年次	[H] 専門ゼミナールB 福島千晴 他教員			[H] 機械工学実験B 吉田肇司 他教員	[J] 情報技術基礎 中村充宏	[S] 品質管理 宗澤良臣	[S] 流体機械 福島千晴			[J] 工業概論B 竹野英敏 他教員						<対面> 【選択】 ボランティア実習 河田智成 <対面> 【選択】 学外研修 村上修二,福島千晴 <対面> 【選択】 派遣留学 安部由美子 <対面> 【自由】 インターンシップ 宗澤良臣 <対面> 【選択】 産学連携実習 後藤良次,下地治彦,日野実,福島千晴
	4年次		[S] 食品製造機械 角川孝治 他教員									[J] 教職実践演習(中・高) 中村充宏,角川孝治,岡田大,竹野英敏					
1年次		[履修要約クラス] [H] ETC B ([H] ETC B) 安部由美子,山田光子,渡多野五三,藤原公利,藤本佳子,クラス分けは後期に掲示	[履修要約クラス] [H] 微分積分学A ([H] 微分積分学A) 木村謙太,山内謙介, クラス分けは後期に掲示	[履修要約クラス] [H] 微分積分学A ([H] 微分積分学A) 木村謙太,山内謙介, クラス分けは後期に掲示	[S] 電気の基礎 ([S] 電気の基礎) 鈴木文寛	[H] 熱力学A ([H] 熱力学A) 八原智樹	[S] 情報システム ([S] 情報システム) 鈴木文寛									<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 海外体験研修 ([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> 【J】 教育概論(カウンセリングを含む) ([J] 教育概論(カウンセリングを含む)) 山崎晋 <対面> 【J】 教育心理学 ([J] 教育心理学) 田崎慎治	

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

<p>[H] OO学A 教員A オンライン</p>	<p>【通常開講科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:教員1名で担当</p>	<p>[S] OO学B 教員B,教員C NX-501</p>	<p>【複数教員で担当する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-501) ・担当:複数教員(B&C)で担当</p>
--	---	---	--

クォーター科目の記載例

<p>[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン</p>	<p>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。</p>	<p>[S] OO学演習 教員A NX-607</p>	<p>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-607) ・担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。</p>	<p>[S] AI・データサイエンス応用 教員A NX-805 [J] 工業概論A 教員B NX-501</p>	<p>【注意!!】 “波線”で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。</p>
---	--	--	--	--	---

クラス分割科目の記載例

<p>[H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-809,NX-809*,NX-810,NX-810*</p>	<p>【教員がクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を指示板で確認してください。</p>	<p>[H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-811,NX-808,NX-809*</p>	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO→学修カルテ→クラス分割」欄を確認してください。 ※*4分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)</p>
---	---	--	---

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50	9:40	10:45	11:35	13:15	14:05	15:10	16:00	17:05	17:55
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水					
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	
環境土木工学科	特別開講																
	2年次																
	1年次																
	4年次						[H] 卒業研究B 竹田宣典 他教員	[S] プールB 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] プールB 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示								
	3年次	[S] 環境診断と評価 石塚衛	[S] 都市防災工学 伊藤雅,遠藤正智	[H] 建設工学実験 竹田宣典,石井義裕,岡崎泰幸,田中聖三	[S] プレゼンテーション実習B ダウンロードファウラ [J] 職業指導II 竹野英敏	[S] 生還スポーツB 各種目担当教員 (別途掲示) 実施場所は別途掲示	[S] 河川工学 石井義裕 オンライン	[S] プールB 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] プールB 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] 技術英語B 三熊祥文	[H] 専門ゼミナールB 伊藤雅 他教員				[J] 工業科教育法II 竹野英敏		
2年次		[S] 建築工学 (S) 建築工学 大東延幸,今川未美	[S] 建設CAD (S) 建設CAD 大東延幸	[J] 特別活動論 (J) 特別活動論 中村充宏	[S] 地盤工学II (S) 地盤工学II 岡崎泰幸	[S] プールA 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] 都市総合工学A (S) 都市総合工学A 岡崎泰幸	[H] 計測の科学B (H) 計測の科学B 石井義裕 他教員	[S] キャリア英語B (S) キャリア英語II 住田光子	[J] 生涯学習 (生涯学習を学ぶ) (J) 生涯学習 (生涯学習を学ぶ)	[S] 中国語I (S) 中国語I 桂弘 オンライン						
1年次	[S] 構造力学I演習 (S) 構造力学I演習 田中聖三	[H] 環境と土木 (H) 環境と土木 石塚衛	[S] コンピュータグラフィックス (S) コンピュータグラフィックス 堀康雅	【履修別クラス】 [S] 建設基礎数学B (S) 建設基礎数学B 堀康雅,山崎康,菅井博哉,榎本誠,クラス分けは後期に提示	【履修別クラス】 [S] 線形代数B (S) 線形代数B 新山康彦,堀康雅,内田智之,クラス分けは後期に提示	[S] プールA 各科目担当教員 (別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[H] AI・データサイエンス応用 (H) AI・データサイエンス応用 石塚衛,伊藤雅	[H] 計測の科学A (H) 計測の科学A 今川未美 他教員	[S] キャリア英語A (S) キャリア英語I 人文未定1 オンライン	[J] 日本国憲法 (J) 日本国憲法 伊藤清							

学科	開講年次	木					金					土		備考	
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4		
環境土木工学科	特別開講													[R2中] <対面(特別教育指導)> [S] 水理学I演習 石井義裕	
	2年次														
	1年次														
	4年次				[H] 施工と安全 竹田宣典,大場俊明							[J] 教職実践演習(中・高) 中村充宏,内島誠,岡田大蔵,竹野英敏			
	3年次		[H] 技術者総合演習 伊藤雅,石井義裕,岡崎泰幸,竹田宣典	[S] 都市環境保全 伊藤雅,小田明生,中富光信	[J] 情報技術基礎 中村充宏	[S] 鉄筋コンクリート工学 竹田宣典	[H] 測量学II 大東延幸	[S] 道路工学 伊藤雅,高砂直司	[S] 建設行政 今川未美,沖広秀明,清水由明	[J] 工業概論B 竹野英敏 他教員			<対面> 【選択】 ボランティア実習 河田智成 <対面> 【選択】 学外研修 村上修二,堀島千穂 <対面> 【選択】 派遣留学 安部由美子 <対面> 【自由】 インターンシップ 宗澤良臣 <対面> 【選択】 産学連携実習 今川未美,大東延幸		
2年次	[H] 計測の科学B (H) 計測の科学B 石井義裕 他教員	[S] 構造設計学 (S) 構造設計学 田中聖三				[S] 応用数学B (S) 応用数学B 柳康堂	[H] 測量学I (H) 測量学I 大東延幸,岡崎泰幸						<対面> 【S】 地域課題解決実習 (S) 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 野外活動実習 (S) 野外活動実習) 長崎浩雅,玉置祐太郎,西村一航,弘中清輝 <対面> 【J】 特別支援教育 (J) 特別支援教育) 園未和也		
1年次	[H] 計測の科学A (H) 計測の科学A 今川未美 他教員	[H] 構造力学I (H) 構造力学I 田中聖三	【履修別クラス】 [H] ETC B (H) ETC B 藤原史,中島芽芽,三熊祥文,藤原弘利,クラス分けは後期に提示	【履修別クラス】 [S] 建設基礎数学C (S) 建設基礎数学C 堀康雅,山崎康,菅井博哉,榎本誠,クラス分けは後期に提示		[H] 都市計画 (H) 都市計画 今川未美	【履修別クラス】 [S] 基礎力学B (S) 基礎力学B 堀康雅,山崎康,菅井博哉,榎本誠,クラス分けは後期に提示						<対面> 【S】 地域課題解決実習 (S) 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 海外体験研修 (S) 海外体験研修) 安部由美子 <対面> 【J】 教育相談 (カウンセリングを学ぶ) (J) 教育相談 (カウンセリングを学ぶ) 山崎青 <対面> 【J】 教育心理学 (J) 教育心理学) 田嶋慎治		

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

[H] OO学A 教員A オンライン	【通常開講科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:教員1名で担当	[S] OO学B 教員B,教員C NX-501	【複数教員で担当する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-501) ・担当:複数教員(B&C)で担当
---------------------------------	---	--------------------------------------	--

クォーター科目の記載例

[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン	【1Q(後期は3Q)に開講する科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。	[S] OO学演習 教員A NX-607	【2Q(後期は4Q)に開講する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-607) ・担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。	[S] AI-データサイエンス応用 教員A NX-805 [J] 工業概論A 教員B NX-501	【注意!!】 “波線”で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。
--------------------------------------	---	-----------------------------------	---	--	--

クラス分割科目の記載例

[H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-809,NX-810,NX-811	【教員がクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を明示板で確認してください。	[H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-811,NX-808,NX-809	【学生番号でクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO→学修カルテ→クラス分割」欄を確認してください。 ※「A」分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)
---	--	--	--

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50 \$	9:40 \$	10:45 \$	11:35 \$	13:15 \$	14:05 \$	15:10 \$	16:00 \$	17:05 \$	17:55 \$
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水				
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10
建築工学科	特別開講															
	2年次															
	1年次															
	4年次							[S] 建築施工管理 佐々木聡								
	3年次			[S] 鋼構造学演習 山西央朗	[S] 建築基礎構造 山本健太郎	[S] プレゼンテーション系第2 ドナルドファウラ [J] 職業指導II 竹野英敏	[S] 建築生産情報 山田明,梶原要介	[S] 建築キャリアデザインA 中西伸介,福田由美子,山田明				[S] 技術英語B 三熊祥文	[S] 建築環境解析 山西央朗			[J] 工業科教育法II 竹野英敏
2年次	[H] 建築CAD ([H] 建築デジタルデザインA) 山田明 他教員	CAP特別 [H] 建築測量応用 [H] 建築測量基礎 ([S] 測量学・実習) 坂本英輔,山本健太郎,山田明	[J] 特別活動論 ([J] 特別活動論) 中村充宏	[S] 建築設備A ([H] 建築設備A) 各種目担当教員(別途掲示) 実施場所は別途掲示	[S] フールA 各種目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[S] キャリア英語B ([S] キャリア英語II) 三熊祥文	[S] 構造解析法II ([S] 構造解析法B) 川上善嗣				[H] 鉄筋コンクリート構造学 ([H] 鉄筋コンクリート構造学) 貞末和史	[J] 生涯学習(生涯学習を食む) ([J] 生涯学習(生涯学習を食む)) 小川潔	[S] 中国語I ([S] 中国語I) 桂弘 オンライン			
1年次	CAP特別 [S] 建築基礎図学 [H] 建築ドローイング 中西伸介 他教員	[a/b]分割クラス [H] 材料力学 ([H] 材料力学A) 貞末和史,岸本真博	[履修型別クラス] [H] 建築基礎数学B ([H] 建築基礎数学B) 梶原要介,山本健太郎,山田明 履修型別クラス分けは後期に掲載	[履修型別クラス] [H] 線形代数B ([S] 線形代数B) 山本健太郎,梶原要介,山田明 履修型別クラス分けは後期に掲載	[S] フールA 各種目担当教員(別途掲示) 実施方法及び教室は別途掲示	[H] 物理学実験 ([H] 物理学実験) 牧山陽洋,堀原雅,安部由美子,山本健太郎,山田明				CAP特別 [H] AI-データサイエンス入門 ([H] AI-データサイエンス入門) 山田明	[S] 経営学入門 ([S] 経営学入門) 人文未定1 オンライン	[J] 日本国憲法 ([J] 日本国憲法) 伊藤清				

学科	開講年次	木					金					土		備考	
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4		
建築工学科	特別開講													[R2#] [S] 応用数学B ([S] 応用数学B) 梶原宏 → 他学科読替 環境土木工学科 金5・6時限目 [R2#] <対面(特別開講)> [H] 社会実用応用 福田由美子 他教員	
	2年次													[R2#] [S] 建築基礎数学C ([S] 建築基礎数学C) 梶原要介,山本健太郎,山田明 → 他学科読替 環境土木工学科 木7・8時限目	
	1年次														
	4年次		[S] 耐震構造設計 岸本真博					[H] 卒業研究B 福田由美子 他教員				[J] 職業実践演習(中・高) 中村充宏,山西央朗,山田明,竹野英敏			
	3年次	[H] 建築構造実験 川上善嗣,貞末和史,山西央朗	[S] 建築設備演習 中西伸介,中嶋麻起子	[J] 情報技術基礎 中村充宏	[H] 専門ゼミナールB 福田由美子 他教員	[S] 建築維持管理 山田明	[H] 建築総合設計製図 栗崎真一郎,福山雅也,古田均	[J] 工業概論B 竹野英敏 他教員						<対面> 【選択】 ボランティア実習 河田智成 <対面> 【選択】 学外研修 村上修二,福島千晴 <対面> 【選択】 派遣留学 安部由美子 <対面> 【自由】 インターンシップ 宗澤良臣 <対面> 【選択】 産学連携実習 山田明,山本健太郎	
2年次	[S] 応用数学A ([S] 建築数学B) 影山俊	[H] 建築設計製図I ([H] 建築設計製図I) 栗崎真一郎,福田由美子,佐々木聡,清水貴史,土井原敏				[S] 建築環境工学B ([S] 建築環境工学B) 中西伸介	[S] 建築計画B ([S] 建築計画B) 福田由美子						<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 野外活動実習 ([S] 野外活動実習) 長崎浩隆,玉置祐太郎,西村一樹,弘中清輝 <対面> 【J】 特別支援教育 ([J] 特別支援教育) 國末和也		
1年次		[履修型別クラス] [H] ETC B ([H] ETC B) 島中浩史,中島芽穂,三熊祥文 履修型別クラス分けは後期に掲載				CAP特別 [a/b]分割クラス [H] 材料力学演習 ([S] 材料力学B) 貞末和史,岸本真博	[履修型別クラス] [H] 基礎力学B ([S] 基礎力学B演習) 堀原雅,牧山陽洋,山本健太郎 履修型別クラス分けは後期に掲載	[履修型別クラス] [H] 基礎力学B ([S] 基礎力学B演習) 堀原雅,牧山陽洋,山本健太郎 履修型別クラス分けは後期に掲載						<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 海外体験研修 ([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> 【J】 教育相談 (カウンセリングを食む) ([J] 教育相談 (カウンセリングを食む)) 山崎晋 <対面> 【J】 教育心理学 ([J] 教育心理学) 田嶋慎治	

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

<p>[H] OO学A 教員A オンライン</p>	<p>【通常開講科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:教員1名で担当</p>	<p>[S] OO学B 教員B,教員C NX-501</p>	<p>【複数教員で担当する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-501) ・担当:複数教員(B&C)で担当</p>
--	---	---	--

クォーター科目の記載例

<p>[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン</p>	<p>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。</p>	<p>[S] OO学演習 教員A NX-607</p>	<p>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-607) ・担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。</p>	<p>[S] AI-データサイエンス応用 教員A NX-805 [J] 工業概論A 教員B NX-501</p>	<p>【注意!!】 “波線”で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。</p>
---	--	--	--	--	--

クラス分割科目の記載例

<p>【履修要約クラス】 [H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-808,NX-809,NX-810</p>	<p>【教員がクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を提示板で確認してください。</p>	<p>【a/b分割クラス】 [H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-811,NX-808,NX-809</p>	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO→学修カルテ→クラス分割」欄を確認してください。 ※4分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)</p>
--	--	--	---

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50	9:40	10:45	11:35	13:15	14:05	15:10	16:00	17:05	17:55
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水					
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	
情報工学科	特別開講																
	2年次																
	1年次																
	4年次																
	3年次		[S] 画像音声処理 土井章充,梅村祥之	[S] 画像音声認識 土井章充,梅村祥之		[S] プレゼンテーション基礎B ドナルドファウラ	[S] 自然言語処理 堀内洋介	[S] 技術英語B 中島亨輔			[S] ネットワークプログラミング 情報未定2	[H] 専門ゼミナールB 大谷幸三 他教員					
2年次		[S] 情報テクノロジー ([S] 情報処理技術基礎) 情報未定2	[S] データベース ([S] データベース) 酒井達弘	[J] 特別活動論 ([J] 特別活動論) 中村克宏		[S] オペレーティングシステム ([S] オペレーティングシステム) 関秀				[S] システム開発 ([S] システム開発) 神塚太持	[J] 生涯学習 ([S] 生涯学習) 小川潔	[J] 生涯学習 ([S] 生涯学習) 伊藤清	[S] 中国語I ([S] 中国語I) 桂弘 オンライン				
1年次	[履修要約クラス] [H] ETC B ([H] ETC B) 中島亨輔,志原由美子,吉村千景, クラス分けは後欄に提示	[H] アルゴリズム基礎 ([H] アルゴリズム基礎) 大谷幸三	[H] プログラミング基礎 ([H] プログラミング基礎) 加藤浩介,今地大武,関秀			[a/b分割クラス] [S] データ解析入門 ([H] 解析基礎A) 河村尚明,山内雄介				[S] 生涯スポーツA ([S] 生涯スポーツA) 今井厚,原村一規,藤方知雄,竹内宏, クラス分けは後欄に提示 実施場所は別途掲載		[J] 日本国憲法 ([J] 日本国憲法) 伊藤清	[S] 経営学入門 ([S] 経営学入門) 人文未定1 オンライン				

学科	開講年次	木					金					土		備考	
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4		
情報工学科	特別開講														
	2年次														[R2H] [S] アプリケーションデザインA ([S] アプリケーションデザイン) 三ツ崎秀樹 → 他学科読替 情報システム学科 火7・8時限目
	1年次														[R2H] <対面> [S] 情報マネジメント 佐々木重介,中島浩行 [R2H] [S] 情報コミュニケーション概論 ([S] データプレゼンテーション) 青木真吾 → 他学科読替 情報マネジメント学科 月1・2時限目 [R2H] [S] メディア活用 ([S] マルチメディア表現) 小西千逸 → 他学科読替 情報システム学科 月3・4時限目
	4年次	[H] 卒業研究B 大谷幸三 他教員		[S] フォルB 各科目担当教員 (別途提示) 実施方法及び教室は別途提示								[J] 教職実践演習(中・高) 中村克宏,内島誠,岡田大樹,竹野真樹			
	3年次	[ツールB科目] [S] 生涯スポーツB 各科目担当教員 (別途提示) 実施場所は別途提示	[S] シミュレーション 山岸秀一	[S] フォルB 各科目担当教員 (別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[H] 技術者倫理 赤羽克仁	[J] 情報技術基礎 中村克宏	[J] 情報科教育法II 谷田親彦	[S] 組み込みシステム 吉川裕之	[S] マーケティング 白石俊輔						<対面> 【選択】 ボランティア実習 河田智成 <対面> 【選択】 学外研修 村上修二,福島千穂 <対面> 【選択】 派遣留学 安部由美子 <対面> 【自由】 インターンシップ 宗澤良臣 <対面> 【選択】 産学連携実習 大谷幸三
2年次	[S] ネットワーク技術 ([S] ネットワーク技術) 題脱	[S] フォルA 各科目担当教員 (別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[S] フォルA 各科目担当教員 (別途提示) 実施方法及び教室は別途提示			[履修要約クラス] [S] キャリア英語B ([S] キャリア英語B) 安部由美子,ルートネットワークラボ, クラス分けは後欄に提示	[H] HIT応用実習C [H] HIT応用実習D ([H] 情報応用実習) 堀内洋介 他教員							<対面> [S] 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> [S] 野外活動実習 ([S] 野外活動実習) 長崎浩龍,玉置祐太郎,西村一規,弘中謙雄 <対面> [J] 特別支援教育 ([J] 特別支援教育) 園末和也	
1年次	[H] 回路入門 ([H] 回路回路) 吉川裕之	[S] フォルA 各科目担当教員 (別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[S] フォルA 各科目担当教員 (別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[a/b分割クラス] [H] 経営基礎数学基礎 ([S] 経営代教員) 園川耕祐,河村尚明			[H] HIT基礎実習C [H] HIT基礎実習D ([H] 情報基礎実習) 堀内洋介 他教員							<対面> [S] 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> [S] 海外体験研修 ([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育相談 (カウンセリングを含む) ([J] 教育相談 (カウンセリングを含む)) 山崎晋 <対面> [J] 教育心理学 ([J] 教育心理学) 田嶋慎治	

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

<p>[H] ○○学A</p> <p>教員A オンライン</p>	<p>【通常開講科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分: [H] 必修科目 実施: オンライン 担当: 教員1名で担当 	<p>[S] ○○学B</p> <p>教員B, 教員C NX-501</p>	<p>【複数教員で担当する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分: [S] 選択科目 実施: 対面(教室は, NX-501) 担当: 複数教員(BとC)で担当
---	--	---	--

クォーター科目の記載例

<p>[H] 自校教育論</p> <p>教員A, 教員B オンライン</p>	<p>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分: [H] 必修科目 実施: オンライン 担当: 複数教員(AとB)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。 	<p>[S] ○○学演習</p> <p>教員A NX-607</p>	<p>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 区分: [S] 選択科目 実施: 対面(教室は, NX-607) 担当: 教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。 	<p>[S] AI・データサイエンス応用</p> <p>教員A NX-805</p> <p>[J] 工業概論A</p> <p>教員B NX-501</p>	<p>【注意!!】</p> <p>"波線"で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。</p>
---	--	---	---	---	--

クラス分割科目の記載例

<p>[H] キャリア英語A</p> <p>教員A, 教員B, 教員C NX-808, NX-809, NX-810</p>	<p>【教員がクラス分けをする科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を掲示板で確認してください。 	<p>[H] 基礎力学A演習</p> <p>教員A, 教員B, 教員C, 教員D NX-807, NX-811, NX-808, NX-809</p>	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】</p> <ul style="list-style-type: none"> 数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO」→「学修カルテ」→「クラス分割」欄を確認してください。 ※「A分割:C」と「HITPO」に記載されている場合は、教員Cクラス(教室は, NX-808)
---	---	--	--

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50 }	9:40 }	10:45 }	11:35 }	13:15 }	14:05 }	15:10 }	16:00 }	17:05 }	17:55 }
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水				
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10
情報コミュニケーション学科	2年次		[S] ソーシャルネットワーク科学 石田和成													
	1年次															
	4年次															
	3年次		[H] 技術者倫理 張曉華, 山岸秀一	[S] データビジュアライゼーション 張曉華		[S] プレゼンテーション実習B ドナルドファウラ	[S] 自然言語処理 堀内洋介	[S] 技術英語B 安部由美子			[H] 専門ゼミナールB 白石俊輔 他教員	[S] ゲームフィクション技術 山岸秀一				
	2年次	[H] H I T 応用実践B [H] H I T 応用実践C [H] 情報応用実践 安藤明伸 他教員	[S] 情報テクノロジー [S] 情報処理技術基礎 情報未定2	[S] データベース [S] データベース 小川仁士		[J] 特別活動論 [J] 特別活動論 中村宏宏	[H] H I T 応用実践D [S] 情報技術と表象文化 住田光子, 神塚太持	[S] アプリケーションデザインA [S] アプリケーションデザイン 三ツ峰秀樹			[S] 情報システム開発 [S] 情報システム開発 神塚太持	[J] 英語検定(英検準2級含む) [J] 英語検定(英検準2級含む)	[S] 中国語I [S] 中国語I 植弘 オンライン			
	1年次	[H] H I T 基礎実践B [H] H I T 基礎実践C [H] 情報基礎実践 石田和成 他教員	[S] メディア活用 [S] マルチメディア表現 小西千造	【履修要約クラス】 [H] ETC B [H] ETC B 住田光子, 神塚太持, 堀内洋介, 山岸秀一, 三ツ峰秀樹, 白石俊輔, 張曉華, 山岸秀一, 中村宏宏, 谷田龍彦, 張曉華, 三ツ峰秀樹, 白石俊輔, 神塚太持, 伊藤清 クラス分けは後述に明示			[a/b]分割クラス [H] データ解析入門 [H] 解析基礎A 山内謙介, 直川耕祐, 坂井理恵			[S] 生涯スポーツA [S] 生涯スポーツA 今井真, 高村一規, 藤方知雄, 竹内空 クラス分けは後述に明示 実施場所は別途明示	[J] 日本国憲法 [J] 日本国憲法 伊藤清	[S] 経営学入門 [S] 経営学入門 人文未定1 オンライン				
2年次		[S] 情報テクノロジー [S] 情報処理技術基礎 情報未定2	[H] H I T 応用実践B [H] H I T 応用実践C [H] 情報応用実践 松本慎平 他教員	[J] 特別活動論 [J] 特別活動論 中村宏宏	[H] H I T 応用実践D [S] 情報技術と表象文化 住田光子, 神塚太持				[S] 情報システム開発 [S] 情報システム開発 神塚太持	[J] 英語検定(英検準2級含む) [J] 英語検定(英検準2級含む)	[S] 中国語I [S] 中国語I 植弘 オンライン					
1年次	[H] 情報コミュニケーション概論 [S] データプレゼンテーション 青木真吾	[S] メディア活用 [S] マルチメディア表現 小西千造	[H] H I T 基礎実践B [H] H I T 基礎実践C [H] 情報基礎実践 松本慎平 他教員			[a/b]分割クラス [H] データ解析入門 [H] 解析基礎A 山内謙介, 直川耕祐, 坂井理恵			[S] 生涯スポーツA [S] 生涯スポーツA 玉置祐太郎, 藤方知雄, 竹内空 クラス分けは後述に明示 実施場所は別途明示	[J] 日本国憲法 [J] 日本国憲法 伊藤清	[S] 経営学入門 [S] 経営学入門 人文未定1 オンライン					

学科	開講年次	木					金					土		備考	
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4		
情報コミュニケーション学科	2年次														
	1年次														[R2枠] <対面> [S] 情報マネジメント 佐々木寛介, 中島浩行
	4年次						[H] 卒業研究B 白石俊輔 他教員				[J] 教職実践演習(中・高) 中村宏宏, 島島誠, 岡田大貴, 竹野真樹				
	3年次	[S] 生涯スポーツB 各種目担当教員(別途明示) 実施場所は別途明示	[S] シミュレーション 山岸秀一	[S] フールB 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールB 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] 技術経営 中島浩行	[J] 情報技術基礎 中村宏宏	[J] 情報科教育法II 谷田龍彦	[S] 画像音声処理 張曉華, 三ツ峰秀樹	[S] マーケティング 白石俊輔	[S] サイバネティクス 神塚太持 他教員				<対面> 【選択】 ボランティア実習 河田智成 <対面> 【選択】 学外研修 村上修二, 堀島千晴 <対面> 【選択】 派遣留学 安部由美子 <対面> 【自由】 インターンシップ 宗澤良臣 <対面> 【選択】 産学連携実習 神塚太持
	2年次	[H] H I T 応用実践B [H] H I T 応用実践C [H] 情報応用実践 安藤明伸 他教員	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] 認知科学 [S] 認知・行動科学 安藤明伸		[履修要約クラス] [S] キャリア英語B [S] キャリア英語B 住田光子, ドナルドファウラ, クラス分けは後述に明示		[S] フロクラング応用 [S] フロクラング応用 石田和成					<対面> [S] 地域課題解決実習([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> [S] 海外体験研修([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育相談(カウンセリングを含む) [J] 教育相談(カウンセリングを含む) 山崎晋 <対面> [J] 特別支援教育([J] 特別支援教育) 園未和也
	1年次	[H] H I T 基礎実践B [H] H I T 基礎実践C [H] 情報基礎実践 石田和成 他教員	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] アルゴリズム基礎 [H] アルゴリズム基礎B 中島浩行, 山岸秀一	[S] フロクラング基礎 [H] フロクラング基礎B 土井章亮	[a/b]分割クラス [S] 番号処理数学基礎 [S] 線形代数B 直川耕祐, 山内謙介							<対面> [S] 地域課題解決実習([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> [S] 海外体験研修([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育相談(カウンセリングを含む) [J] 教育相談(カウンセリングを含む) 山崎晋 <対面> [J] 特別支援教育([J] 特別支援教育) 園未和也
2年次	[S] オペレーションズ・リサーチ [S] オペレーションズ・リサーチ 青木真吾	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] データベース [S] データベース 佐々木寛介		[S] キャリア英語B [S] キャリア英語B 神塚太持, 宗澤良臣							<対面> [S] 地域課題解決実習([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> [S] 海外体験研修([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育相談(カウンセリングを含む) [J] 教育相談(カウンセリングを含む) 山崎晋 <対面> [J] 特別支援教育([J] 特別支援教育) 園未和也	
1年次		[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各種目担当教員(別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] アルゴリズム基礎 [H] アルゴリズム基礎B 中島浩行, 山岸秀一	[S] フロクラング基礎 [H] フロクラング基礎B 若井健吾, 松本慎平	【履修要約クラス】 [H] ETC B [H] ETC B 三原祥文, 住田光子, 藤原公利, クラス分けは後述に明示			[a/b]分割クラス [S] 番号処理数学基礎 [S] 線形代数B 直川耕祐, 山内謙介				<対面> [S] 地域課題解決実習([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> [S] 海外体験研修([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育相談(カウンセリングを含む) [J] 教育相談(カウンセリングを含む) 山崎晋 <対面> [J] 特別支援教育([J] 特別支援教育) 園未和也	

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

<p>[H] OO学A 教員A オンライン</p>	<p>【通常開講科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:教員1名で担当</p>	<p>[S] OO学B 教員B,教員C NX-501</p>	<p>【複数教員で担当する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-501) ・担当:複数教員(B&C)で担当</p>
--	---	---	--

クォーター科目の記載例

<p>[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン</p>	<p>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業最終日を確認してください。</p>	<p>[S] OO学演習 教員A NX-607</p>	<p>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-607) ・担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。</p>	<p>[S] AI-データサイエンス応用 教員A NX-805 [J] 工業概論A 教員B NX-501</p>	<p>【注意!!】 “波線”で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一つしか、履修することができません。</p>
---	--	--	--	--	---

クラス分割科目の記載例

<p>[H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-808,NX-809,NX-810</p>	<p>【教員がクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を明示板で確認してください。</p>	<p>[H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-811,NX-808,NX-809</p>	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO」学籍カルテ「クラス分割」欄を確認してください。 ※「4」分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)</p>
--	---	---	--

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50 \$	9:40 \$	10:45 \$	11:35 \$	13:15 \$	14:05 \$	15:10 \$	16:00 \$	17:05 \$	17:55 \$
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水					
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	
建築デザイン学科	2年次							[S] 環境工学基礎演習 高田宏,宋城基									
	特別開講																
	1年次								[S] 建築デザイン数値 増本誠,高田宏,森健士郎								
	4年次																
	3年次	[H] キャリア英語B 鈴木浩史 他教員	[H] 建築キャリアデザインA 杉田宗,高元敏	[S] プロダクトデザインA 木下美沙,大田一朗,込山宏美 [S] プロダクトデザインB 木下美沙,大田一朗,込山宏美	[S] リノベーション 上野友輝	[S] プレゼンテーション高専B ドナルドファウラ [J] 職業指導II 竹野英敏	[S] 環境工学B 宋城基	[S] 環境工学基礎演習 杉田洋,今任貴文,川島健矢	[S] デザインスタジオ 鈴木浩史 他教員								[J] 工業科教育法II 竹野英敏
2年次			[S] 日本建築史 ([S] 日本建築史) 河田智成		[J] 特別活動論 ([J] 特別活動論) 中村克宏	[H] 構造力学B ([H] 構造力学B) 光井周平,森健士郎,島本英知	[H] 建築生産 ([H] 建築生産) 杉田洋	[H] 住居デザイン実習B ([H] 住居デザイン実習B) 鈴木浩史 他教員			[S] キャリア英語B ([S] キャリア英語B) 安部由美子	[J] 生涯学習 (通訳指導を含む) ([J] 生涯学習 (通訳指導を含む)) 小川潔				[S] 中国語I ([S] 中国語I) 桂弘 オンライン	
1年次								[履修特別クラス] [H] ETC B ([H] ETC B) ※科目A,2,3,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,182,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306,307,308,309,310,311,312,313,314,315,316,317,318,319,320,321,322,323,324,325,326,327,328,329,330,331,332,333,334,335,336,337,338,339,340,341,342,343,344,345,346,347,348,349,350,351,352,353,354,355,356,357,358,359,360,361,362,363,364,365,366,367,368,369,370,371,372,373,374,375,376,377,378,379,380,381,382,383,384,385,386,387,388,389,390,391,392,393,394,395,396,397,398,399,400,401,402,403,404,405,406,407,408,409,410,411,412,413,414,415,416,417,418,419,420,421,422,423,424,425,426,427,428,429,430,431,432,433,434,435,436,437,438,439,440,441,442,443,444,445,446,447,448,449,450,451,452,453,454,455,456,457,458,459,460,461,462,463,464,465,466,467,468,469,470,471,472,473,474,475,476,477,478,479,480,481,482,483,484,485,486,487,488,489,490,491,492,493,494,495,496,497,498,499,500,501,502,503,504,505,506,507,508,509,510,511,512,513,514,515,516,517,518,519,520,521,522,523,524,525,526,527,528,529,530,531,532,533,534,535,536,537,538,539,540,541,542,543,544,545,546,547,548,549,550,551,552,553,554,555,556,557,558,559,560,561,562,563,564,565,566,567,568,569,570,571,572,573,574,575,576,577,578,579,580,581,582,583,584,585,586,587,588,589,590,591,592,593,594,595,596,597,598,599,600,601,602,603,604,605,606,607,608,609,610,611,612,613,614,615,616,617,618,619,620,621,622,623,624,625,626,627,628,629,630,631,632,633,634,635,636,637,638,639,640,641,642,643,644,645,646,647,648,649,650,651,652,653,654,655,656,657,658,659,660,661,662,663,664,665,666,667,668,669,670,671,672,673,674,675,676,677,678,679,680,681,682,683,684,685,686,687,688,689,690,691,692,693,694,695,696,697,698,699,700,701,702,703,704,705,706,707,708,709,710,711,712,713,714,715,716,717,718,719,720,721,722,723,724,725,726,727,728,729,730,731,732,733,734,735,736,737,738,739,740,741,742,743,744,745,746,747,748,749,750,751,752,753,754,755,756,757,758,759,760,761,762,763,764,765,766,767,768,769,770,771,772,773,774,775,776,777,778,779,780,781,782,783,784,785,786,787,788,789,790,791,792,793,794,795,796,797,798,799,800,801,802,803,804,805,806,807,808,809,810,811,812,813,814,815,816,817,818,819,820,821,822,823,824,825,826,827,828,829,830,831,832,833,834,835,836,837,838,839,840,841,842,843,844,845,846,847,848,849,850,851,852,853,854,855,856,857,858,859,860,861,862,863,864,865,866,867,868,869,870,871,872,873,874,875,876,877,878,879,880,881,882,883,884,885,886,887,888,889,890,891,892,893,894,895,896,897,898,899,900,901,902,903,904,905,906,907,908,909,910,911,912,913,914,915,916,917,918,919,920,921,922,923,924,925,926,927,928,929,930,931,932,933,934,935,936,937,938,939,940,941,942,943,944,945,946,947,948,949,950,951,952,953,954,955,956,957,958,959,960,961,962,963,964,965,966,967,968,969,970,971,972,973,974,975,976,977,978,979,980,981,982,983,984,985,986,987,988,989,990,991,992,993,994,995,996,997,998,999,1000			[S] 生涯スポーツA ([S] 生涯スポーツA) 玉置祐太郎,藤方知雄,竹内啓 クラス分けは後段に明示 実施場所は別途明示	[J] 日本国憲法 ([J] 日本国憲法) 伊藤清	[S] 経営学入門 ([S] 経営学入門) 人文実定1 オンライン				

学科	開講年次	木					金					土		備考		
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4			
建築デザイン学科	2年次															
	特別開講															[R28] <対面(特別教育指導)> [H] デザインスタディD 黒屋博喜 他教員
	4年次	[H] 卒業研究B 鈴木浩史 他教員		[S] フールB 各科目担当教員 (別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールB 各科目担当教員 (別途明示) 実施方法及び教室は別途明示							[J] 職業実践演習(中・高) 中村克宏,島田誠,岡田大樹,竹野英敏			<対面> 【選択】 建築キャリアデザインC 平田敬也,松本寛之	
	3年次	[フールB科目] [S] 生涯スポーツB 各科目担当教員 (別途明示) 実施場所は別途明示	[S] 建築施工管理 杉田洋 オンライン	[S] フールB 各科目担当教員 (別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] 技術英語B 住田光子 [S] 建築論 河田智成	[J] 情報技術基礎 中村克宏	[S] 建築材料実験 光井周平,森健士郎				[J] 工業概論B 竹野英敏 他教員			<対面> 【選択】 ボランティア実習 河田智成 <対面> 【選択】 学外研修 村上修二,福島千晴 <対面> 【選択】 派遣留学 安部由美子 <対面> 【自由】 インターンシップ 宗澤良臣 <対面> 【選択】 産学連携実習 平田敬也		
	2年次		[S] フールA 各科目担当教員 (別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各科目担当教員 (別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] 工業実習 ([S] 工業実習A) 森田秀樹		[S] B I M実習 ([S] B I M実習A) 杉田宗,市村隆幸,久保井将太	[H] デザインスタディG ([H] デザインスタディG) 杉田宗 他教員					<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 野外活動実習 ([S] 野外活動実習) 長崎浩雅,玉置祐太郎,西村一朗,弘中清輝 <対面> 【J】 特別支援教育 ([J] 特別支援教育) 園本和也			
1年次	[H] AI-データサイエンス入門 ([H] AI-データサイエンス入門) 入内 上野友輝,杉田宗,黒屋博喜 各科目担当教員 (別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各科目担当教員 (別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[S] フールA 各科目担当教員 (別途明示) 実施方法及び教室は別途明示	[H] 住居デザイン実習A ([H] 住居デザイン実習A) 高栗要輔 他教員		[H] 集合住宅計画②科目 [H] 住居計画②科目 ([H] 住居計画) 上野友輝	[H] 世界建築史 ([H] 世界建築史) 河田智成	[H] デザインスタディC ([H] デザインスタディC) 黒屋博喜 他教員				<対面> 【S】 地域課題解決実習 ([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面> 【S】 海外体験研修 ([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面> 【J】 教育相談 (カウンセリングを含む) ([J] 教育相談 (カウンセリングを含む)) 山崎晋 <対面> 【J】 教育心理学 ([J] 教育心理学) 田嶋慎治				

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

Semester Course Listing Example

[H] OO学A 教員A オンライン	【通常開講科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:教員1名で担当	[S] OO学B 教員B,教員C NX-501	【複数教員で担当する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-501) ・担当:複数教員(B&C)で担当
---------------------------------	---	--------------------------------------	--

Quarter Course Listing Example

[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン	【1Q(後期は3Q)に開講する科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。	[S] OO学演習 教員A NX-607	【2Q(後期は4Q)に開講する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-607) ・担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。	[S] AI-データサイエンス応用 教員A NX-805 [J] 工業概論A 教員B NX-501	【注意!!】 “波線”で区切られている科目は、Semester科目が重複している状態です。 ※Quarter科目と異なり、どちらか一方しか履修することができません。
--------------------------------------	---	-----------------------------------	---	--	--

Class Division Course Listing Example

[H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-809,NX-809*,NX-810,NX-810*	【教員がクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を掲示板で確認してください。	[H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-811,NX-808,NX-809*	【学生番号でクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO→学修カルテ→クラス分割」欄を確認してください。 ※4分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)
--	--	---	--

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50 \$	9:40 \$	10:45 \$	11:35 \$	13:15 \$	14:05 \$	15:10 \$	16:00 \$	17:05 \$	17:55 \$
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水				
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10
地球環境学科	特別開講															
	2年次															
	1年次															
	4年次			[H] 卒業研究B 嶋田省吾 他教員												
	3年次	[H] 専門ゼミナールB 嶋田省吾 他教員	[S] フィールド実習A 嶋田省吾 他教員	[H] 技術者倫理 伊藤征嗣,岡浩平,嶋田省吾	[S] プレゼンテーション演習B ドナルドファウラ	[S] 環境資源論 嶋田省吾	[S] 環境情報処理A 小西智久	[S] リモートセンシング演習 小島剛成	[J] 理科教育法II(中・高) 角島誠							
2年次		[S] 環境分析化学 (S) 環境分析化学 平賀良知	[S] 地球環境システム論 (S) 地球環境システム論 内藤望	[H] 測量情報処理論 (H) 測量情報処理論 小西智久	[J] 特別活動論 (J) 特別活動論 中村充宏	[S] キャリア英語B (S) キャリア英語II 風早信史	[H] 環境アセスメント (H) 環境アセスメント 嶋田省吾,岡浩平,内藤望			[H] 環境調査実践II (H) 環境調査実践II 岡浩平 他教員	[J] 生涯学習論(生涯学習を食む) (J) 生涯学習論(生涯学習を食む) 小川潔	[J] 生涯教育の指導法 (J) 生涯教育の指導法 岡田大輔	[S] 中国語I (S) 中国語I 桂弘 オンライン			
1年次	[FP] 線形代数学 久保亮	[S] 環境基礎解析II (S) 解析学II 久保亮	[S] 環境基礎物理学B (S) 基礎物理学B 山中真人	[S] 情報処理基礎B (S) 情報処理基礎B 伊藤征嗣	[H] 環境基礎線形代数学 (H) 線形代数学 久保亮,平賀良知 クラス分けは掲示板に明示	[S] 生涯スポーツA (S) 生涯スポーツA 長嶋浩典,堀川洋 クラス分けは掲示板に明示 実施場所は別途提示	[S] 生物圏の科学 (S) 生物圏の科学 近藤裕介	[H] 環境基礎線形代数学 (H) 線形代数学 久保亮,平賀良知,中村充宏,風早信史,中村充宏 クラス分けは掲示板に明示		[H] 環境調査実践I (H) 環境調査実践I 嶋田省吾 他教員	[J] 日本国憲法 (J) 日本国憲法 伊藤清	[S] 経営学入門 (S) 経営学入門 人文実定1 オンライン				

学科	開講年次	木					金					土		備考	
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4		
地球環境学科	特別開講														
	2年次														
	1年次														[R29] <対面(特別教育指導)> [H] 地球環境演習I 嶋田省吾
	4年次			[S] フールB 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示		[J] 理科教育法IV(中) 角島誠					[J] 教職実践演習(中・高) 中村充宏,角島誠,岡田大輔,竹野真樹				
	3年次	[S] 生涯スポーツB 各科目担当教員(別途提示) 実施場所は別途提示	[S] 環境解析演習 内藤望,伊藤征嗣	[S] フールB 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[S] 技術英語B 任田光子	[J] 情報技術基礎 中村充宏	[J] 情報教育法II 谷田親彦	[S] 環境情報処理演習 伊藤征嗣	[S] 環境生物実験 岡浩平,近藤裕介,伊藤充敏						<対面>【選択】ポランティア実習 河田智成 <対面>【選択】学外研修 村上修二,福島千晴 <対面>【選択】派遣留学 安部由美子 <対面>【自由】インターンシップ 宗澤良臣 <対面>【選択】産学連携実習 嶋田省吾,岡浩平,伊藤征嗣
2年次	[S] 気象と水の災害 (S) 気象と水の災害 田中健路	[S] フールA 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[S] 生物環境学 (S) 生物環境学 岡浩平	[S] リモートセンシングA (S) 衛星システム工学 下地治彦,地球実定1		[H] 地球環境演習II (H) 地球環境演習II 内藤望,岡浩平,小島剛成,地球実定1	[S] 地盤の災害 (S) 地盤の災害 猪股雅夫	[H] 環境数理基礎 (H) 環境数理I 小西智久,平賀良知		[FP] 環境数理I,FP 小西智久,平賀良知				<対面>【S】地域課題解決実習(S) 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面>【S】野外活動実習(S) 野外活動実習) 長崎浩典,玉置祐太郎,西村一樹,弘中真輝 <対面>【J】特別支援教育(J) 特別支援教育) 園末和也	
1年次	[S] 環境基礎化学 (H) 環境基礎化学 平賀良知	[S] フールA 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[H] AI-データサイエンス入門 (H) 情報-データサイエンス入門) 伊藤征嗣	[S] 水質環境学 (S) 水質環境学 嶋田省吾		[S] 自然災害科学概論 (S) 自然災害科学概論 田中健路	[S] 空間情報処理論 (S) 空間情報処理論 小西智久	[S] 大気水圏の科学B (S) 大気水圏の科学B 内藤望						<対面>【S】地域課題解決実習(S) 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面>【S】海外体験研修(S) 海外体験研修) 安部由美子 <対面>【J】教育相談(カウンセリングを食む)(J) 教育相談(カウンセリングを食む) 山崎貴 <対面>【J】教育心理学(J) 教育心理学) 田嶋慎治	

2026年度 後期 広島工業大学 授業時間割表 (2024年度以前入学生用)

セメスター科目の記載例

<p>[H] OO学A 教員A オンライン</p>	<p>【通常開講科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:教員1名で担当</p>	<p>[S] OO学B 教員B,教員C NX-501</p>	<p>【複数教員で担当する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-501) ・担当:複数教員(B&C)で担当</p>
--	---	---	--

クォーター科目の記載例

<p>[H] 自校教育論 教員A,教員B オンライン</p>	<p>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】 ・区分:[H]必修科目 ・実施:オンライン ・担当:複数教員(A&B)で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。</p>	<p>[S] OO学演習 教員A NX-607</p>	<p>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】 ・区分:[S]選択科目 ・実施:対面(教室は,NX-607) ・担当:教員1名で担当 ※学年層にて授業開始日を確認してください。</p>	<p>【S】AI-データサイエンス応用 教員A NX-805 【J】工業概論A 教員B NX-501</p>	<p>【注意!!】 “波線”で区切られている科目は、セメスター科目が重複している状態です。 ※クォーター科目と異なり、どちらか一方しか履修することができません。</p>
---	--	--	--	--	--

クラス分割科目の記載例

<p>【履修制限クラス】 [H] キャリア英語A 教員A,教員B,教員C NX-809,NX-809*,NX-810,NX-810*</p>	<p>【教員がクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※授業開始までに自分のクラス(担当教員と教室)を掲示板で確認してください。</p>	<p>【1/2学期別クラス】 [H] 基礎力学A演習 教員A,教員B,教員C,教員D NX-807,NX-S11,NX-808,NX-809</p>	<p>【学生番号でクラス分けをする科目】 ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※「HITPO→学修カルテ→クラス分割」欄を確認してください。 ※4分割:CとHITPOに記載されている場合は、教員Cクラス(教室は,NX-808)</p>
---	---	---	--

時限	I		II		III		IV		V	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
時間	8:50 \$	9:40 \$	10:45 \$	11:35 \$	13:15 \$	14:05 \$	15:10 \$	16:00 \$	17:05 \$	17:55 \$
	9:40	10:30	11:35	12:25	14:05	14:55	16:00	16:50	17:55	18:45

学科	開講年次	月					火					水					
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	
食品生命科学科	特別開講																
	2年次						[S] 応用微生物学 杉山峰崇										
	1年次																
	4年次	[H] 卒業研究B 中井忠志 他教員															
	3年次	[S] 食品製造学B 松井雅哉	[S] 植物育種学 今井章裕			[S] プレゼンテーション演習B ドナルドファクラ	[S] 作物栽培学 今井章裕 他教員	[S] 発酵食品学B 角川幸治,松井雅哉,吉村邦彦	[S] 食品マーケティング 島中和久,坂本秀樹,高下秀幸	[S] 技術英語B ドナルドファクラ	[J] 理科教育法II(中・高) 角島誠		[S] 知的所有権 板井元康				
2年次					[J] 特別活動論 ([J] 特別活動論) 中村克宏	[H] 生物化学II ([H] 生物化学C) 十川千春					[S] キャリア英語B ([S] キャリア英語II) 橋本佳子	[S] 食品衛生学 ([H] 食品衛生学) 角川幸治	[J] 生涯学習論(産学連携を食む) ([J] 生涯学習論(産学連携を食む)) 小川潔			[S] 中国語I ([S] 中国語I) 桂弘 オンライン	
1年次	[S] 基礎物理学B ([S] 基礎物理学B) 沼野悠一	[S] 化学B ([S] 化学B) 中井忠志					[S] 生涯スポーツA ([H] 生涯スポーツA) 長崎浩典,藤川洋 クラス分けは後期に発表 実施場所は別途提示	[H] 食品生命科学実験I ([H] 基礎食健康科学実験) 中井忠志,今井章裕,杉山峰崇				[S] 植物生理学 ([S] 植物生理学) 今井章裕	[J] 日本国憲法 ([J] 日本国憲法) 伊藤清	[S] 経営学入門 ([S] 経営学A) 人文実定1 オンライン			

学科	開講年次	木					金					土		備考		
		1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4	5・6	7・8	9・10	1・2	3・4			
食品生命科学科	特別開講															
	2年次															
	1年次															
	4年次			[S] フールB 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示			[H] 卒業研究B 中井忠志 他教員				[J] 教職実践演習(中・高) 中村克宏,角島誠,岡田大,竹野雅典					
	3年次	[S] フールB科目 [S] 生涯スポーツB 各種目担当教員(別途提示) 実施場所は別途提示	[S] 食品製造機械 角川幸治 他教員	[S] フールB 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[S] 生物資源利用学A 今井章裕 他教員	[J] 情報技術基礎 中村克宏	[H] 生命倫理 平賀良知 他教員	[H] 専門ゼミナールB 中井忠志 他教員	[S] 品質管理学 島中和久,杉山峰崇							
2年次	[S] 食品工学A ([S] 食品工学A) 島中和久	[S] フールA 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[S] フールA 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[S] 分析化学 ([S] 分析化学) 島中和久		[S] 公衆衛生学 ([S] 公衆衛生学) 玉置裕太郎	[S] 細胞工学 ([S] バイオテクノロジー) 橋本									<対面>【S】地域課題解決実習([S] 地域課題解決実習B) 担当教員は別途通知 <対面>【S】野外活動実習([S] 野外活動実習) 長崎浩典,玉置裕太郎,西村一樹,弘中清輝 <対面>【J】特別支援教育([J] 特別支援教育) 園末和也
1年次	【履修制限クラス】 [H] AI-データサイエンス入門 ([S] 情報-データサイエンスA) 入門) 杉山峰崇,中井忠志	[S] フールA 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[S] フールA 各科目担当教員(別途提示) 実施方法及び教室は別途提示	[H] 生物化学I ([H] 生物化学A) 松井雅哉	[H] 微生物学 ([H] 微生物学) 角川幸治	【履修制限クラス】 [H] ETC B ([H] ETC B) 三野祥文,住田光子,藤原公利 クラス分けは後期に発表	[S] 食品生命のための数学B ([S] 線形代数) 杉山優	[S] 生理学 ([S] 生理学) 十川千春	[H] 分子細胞生物学 ([H] 分子細胞生物学) 杉山峰崇						<対面>【S】地域課題解決実習([S] 地域課題解決実習A) 担当教員は別途通知 <対面>【S】海外体験研修([S] 海外体験研修) 安部由美子 <対面>【J】教育相談(カウンセリングを含む)([J] 教育相談(カウンセリングを含む)) 山崎晋 <対面>【J】教育心理学([J] 教育心理学) 田崎慎治	