

2026年度 前期 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&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] ○○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-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>【10分単位クラス】</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-807, NX-511, 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。 ※「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	
電子情報工学科	特別開講																[S] 中国語Ⅱ 桂弘 オンライン
	2年次																
	1年次																
	4年次			[S] デバイス応用 田中武 NX-608			[S] デジタル回路 弘中哲夫 NX-711	[H] 卒業研究A 江田英雄 他教員			[S] アナログ電子回路 升井義博 NX-610			[S] 知的所有権 坂井元康 NX-805			
	3年次		[S] 通信工学 村上修二 NX-1001	[S] 電子デバイス 豊田宏 NX-509		[J] 情報科教育Ⅰ 谷田頼彦 Digital Lab 204	[S] 電気回路理論 山内祥行 NX-710	[H] 専門ゼミナールA 江田英雄 他教員		[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファウラ NX-706		[S] 制御工学 重藤知夫 NX-609	[S] AI-データサイエンス応用 梅村祥之 NX-805	[J] 総合的な学習の時間の指導法 角島誠 NX-806	[J] 工業科教育Ⅰ 竹野英敏 西4-201		
2年次						[S] 熱と運動 (熱と運動) 鈴木貴 NX-509	[S] 情報システム設計 (情報システム設計) 江田英雄 NX-509		[S] プログラミングB (プログラミングB) 江田英雄 NX-509		[H] 基礎電気回路Ⅱ (基礎電気回路Ⅱ) 山内祥行 NX-509						
1年次			[H] 自校教育論 (自校教育論) 山内祥行, 戸根めぐみ オンライン	[H] 基礎物理学A演習 (基礎物理学A演習) 鈴木貴 NX-710		[H] 電子-情報の本質の理解 (電子-情報の本質の理解) 山内祥行, 戸根めぐみ オンライン	[H] ETC A (ETC A) 安部由美子, 宮川真 渡多野三三, 中島孝輔, 藤澤公利 NX-806/Digital Lab 204, NX-807, NX-808, NX-908, NX-907	[H] 線形代数A (線形代数A) 谷口哲室, 升井義博 NX-710		[S] 生涯スポーツA (生涯スポーツA) 西村一樹, 緒方知博, 竹内空 実施場所は別途連絡					[J] 教職論 (教職論) 角島誠 NX-805		

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														[R2H] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践 E 江田英雄 [R2H] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践 F 江田英雄
	2年次														[R2H] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践 B 江田英雄
	1年次														[R2H] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践 B 江田英雄
	4年次	[S] 計測工学 升井義博 NX-501	[S] 画像回路工学 田中武 NX-803	[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] 応用電源工学 重藤知夫 NX-709		[S] 符号と暗号 江田英雄, 谷口哲室 NX-509	[S] 人工知能 福永博一 NX-509							<対面> [J] 教育実習指導 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大樹 <対面> [J] 教育実習(高) 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大樹
	3年次	[S] 生涯スポーツB 各種目担当教員 実施場所は別途連絡	[S] 数値計算B 江田英雄, 谷口哲室 オンライン	[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] 技術英語A 三熊祥文 NX-906	[J] 職業指導Ⅰ 竹野英敏 西4-201	[S] 基礎電気工学B 鈴木貴 NX-510	[S] ネットワーク工学 江田英雄 NX-510			[J] 工業概論A 竹野英敏 他教員 NX-501				<対面> [S] 海外語学研修 (S) 海外語学研修 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 (J) 教育社会学 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 (J) 教育の方法及び技術 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 (J) ICT活用の理論と方法 八木秀文
2年次		[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] ベクトル解析 (ベクトル解析) 谷口哲室, 豊田宏 NX-507	[S] コンピュータ工学 (コンピュータ工学) 福永博一 NX-507		[S] 微分方程式 (微分方程式) 原田哲夫 オンライン	【履修要約クラス】 [H] キャリア英語A (キャリア英語A) [H] キャリア英語I NX-511, NX-908, NX-609							<対面> [S] 海外語学研修 (S) 海外語学研修 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 (J) 教育社会学 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 (J) 教育の方法及び技術 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 (J) ICT活用の理論と方法 八木秀文	
1年次		[H] HITリベラルアーツ (HITリベラルアーツ) 安部由美子 他教員 オンライン	[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] フログラミングのための基礎論 (フログラミングのための基礎論) 谷口哲室, 原田哲夫 NX-507		[H] 基礎物理学A (基礎物理学A) 鈴木貴 NX-710						<対面> [J] 教育原理 (J) 教育原理 (教職課程論を含む) 杉田浩崇, 吉田成彦 <対面> [J] 情報と職業 (J) 情報と職業 小西賢久, 宋相龍, 下地治彦, 村上修二, 田中武	

2026年度 前期 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&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] ○○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>"渡線"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】</p> <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)を履修画面で確認してください。 	<p>【10/19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-807, NX-511, 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」欄を登録してください。 ※「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 S	9:40 S	10:45 S	11:35 S	13:15 S	14:05 S	15:10 S	16:00 S	17:05 S	17:55 S
	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									[S] 中国語II 種弘 オンライン							
	1年次																
	4年次	[S] 医療環境の安全管理 今田寛人 26-403				[S] システム設計 小川英邦 26-403		[S] 医用画像計測工学 塚本壮輔 26-403	[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					[H] 卒業研究A 小川英邦 他教員	[S] 知的所有権 坂井元康 NX-805		
	3年次	[S] 医療の安全基準 今田寛人 26-403	[S] 技術英語A 風早信史 NX-909	[H] 血液浄化療法装置学 竹内道広 26-407	[H] 体外循環装置学実習 渡邊暁朗, 竹内道広, 戸根めぐみ 26-101, 26-102, 26-103, 26-104, 26-105, 27-303	[S] 生涯スポーツB 各種目担当教員 実施場所は別途掲示	[H] 体外循環装置学 渡邊暁朗 26-402	[H] 臨床医学総論D 渡邊暁朗 26-402	[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	[H] 関係法規R2 医療安全管理関係法規R5 渡邊暁朗 26-402	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファクラ NX-706	[H] 臨床医学総論C 渡邊暁朗, 菅田怜子 26-402	[S] AI・データサイエンス応用 梅村祥之 NX-805	[H] 専門ゼミナールA 小川英邦 他教員 教室は備考欄に記載			
2年次	[H] 社会実践演習F ([H] キャリアデザイン) 江田英雄 他教員 NX-506, 子ネブホール		[H] 基礎医学実習 ([H] 基礎医学実習) 前田康治, 戸根めぐみ, 渡邊暁朗, 小田寛 26-101, 26-102, 26-103, 26-104, 26-105, 27-303			[H] 生体物性工学 ([H] 生体物性工学) 前田康治, 竹内道広 NX-508	[H] 医療安全管理学 ([H] 医療安全管理学) 渡邊暁朗 26-407					[H] 生体機能代行技術学 ([H] 生体機能代行技術学) 竹内道広 NX-608					
1年次	[H] 社会実践演習E ([H] リテラシー) 江田英雄 他教員 NX-507		[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内利行, 戸根めぐみ オンライン			[H] 医学総論 ([H] 医学総論) 渡邊暁朗, 菅田怜子 26-402	[H] 機械工学 ([H] 機械工学) 横弘倫 26-407	【履修制限クラス】 [H] ETC A ([H] ETC A) 安部由美子, 宮川真, 渡邊暁朗, 中島孝輔, 藤原公利香 NX-806/Digital Lab 204, NX-807, NX-809, NX-908, NX-907		[S] 生涯スポーツA ([S] 生涯スポーツA) 西村一樹, 緒方雄, 竹内空 実施場所は別途掲示		[H] 医用工学総論 ([H] 医用工学総論) 前田康治, 戸根めぐみ 26-402					

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															
	1年次															
	4年次		[S] デジタル信号処理 小川英邦 26-403	[S] マイコンプログラミング実習 塚本壮輔 26-407			[S] アクチュエータ工学 横弘倫 26-403	[S] エネルギー変換 横弘倫 26-403	[S] 通信機器実習 渡辺子・藤原公利香 NX-608	[S] 登録販売者基礎 小川英邦 26-403	[S] 医療設備の安全管理 前田康治, 戸根めぐみ 26-403			<対面> [S] 臨床工学演習B 小川英邦, 渡邊暁朗, 前田康治, 戸根めぐみ, 十川千春, 玉置祐太郎, 塚本壮輔, 横弘倫		
	3年次	[H] アルゴリズム・フロンティア 塚本壮輔 26-402	[H] 呼吸療法装置学 戸根めぐみ 26-407	[H] 呼吸療法装置学実習 戸根めぐみ, 前田康治, 渡邊暁朗 26-101, 26-102, 26-103, 26-104, 26-105, 27-303	[H] 臨床医学総論A 戸根めぐみ, 十河正典 NX-607	[H] 臨床医学総論B 戸根めぐみ, 十河正典 NX-607	[H] 医療安全管理学実習 前田康治, 戸根めぐみ, 渡邊暁朗 26-101, 26-102, 26-103, 26-104, 26-105, 27-303	[H] アルゴリズム・プログラミング実習 塚本壮輔, 小川英邦 26-402						<対面> [S] 医用工学演習B 小川英邦, 渡邊暁朗, 前田康治, 戸根めぐみ, 十川千春, 玉置祐太郎, 塚本壮輔, 横弘倫 ☆-<対面> 「[H] 専門ゼミナールA」の教室 → 26-101, 26-102, 26-103, 26-104, 26-105, 26-402, 26-403, 26-407, 27-301, 27-302, 27-303, 27-319		
2年次	[H] 計測工学 ([H] 計測工学) 升井真博 NX-501	[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				【履修制限クラス】 [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語I) ※科目別履修制限あり NX-511, NX-908, NX-609							<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子			
1年次	[H] チーム医療総論 ([H] チーム医療総論) 渡邊暁朗 26-402	[H] HITリベラルアーツ ([H] HITリベラルアーツ) 安部由美子 他教員 オンライン	[H] 電気工学 ([H] 電気工学) 横弘倫 26-402	[S] 応用数学B ([H] 基礎数学) 高橋政典 NX-1009	[H] 医用機器学総論 ([H] 医用機器学総論) 前田康治 26-402	[H] 情報処理工学 ([H] 情報処理工学) 小川英邦 26-402	[H] 社会実践演習A ([H] スタディスキル) 江田英雄 他教員 NX-507									

2026年度 前期 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&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] ○○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>"連続"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-806, 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>【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-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。 ※「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	9:40 10:30	10:45 11:35	11:35 12:25	13:15 14:05	14:05 14:55	15:10 16:00	16:00 16:50	17:05 17:55	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	2年次																[S] 中国語Ⅱ 桂弘 オンライン
	1年次																
	4年次		[S] ロボット工学 下地浩彦 NX-806				[S] 航空宇宙工学 吉田肇司 他教員 NX-809	[S] CAD・CAM・CAE 太田秀一 他教員 Digital Lab 205				[H] 卒業研究A 福島千晴 他教員				[S] 知的所有権 坂井元康 NX-805	
	3年次	[S] 技術英語A 吉村千星 NX-903		[S] 伝熱工学 池田雅弘, 吉田肇司 NX-501	[H] 専門ゼミナールA 福島千晴 他教員 NX-501	[J] 情報教育法Ⅰ 谷田穂彦 Digital Lab 204	[H] 機械加工学 高野亮一 NX-603	[S] 機械力学B 後藤良次 NX-607	[H] 機械工学実験A 太田高裕 他教員 6-1F, 2F, 3F, NB-1F, 2F, 3F	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファクラ NX-706		[S] 機械システム設計製図 後藤良次, 太田高裕, 日吉孝義 NX-801, NX-802, NX-803, 804, 805	[S] AI-データサイエンス応用 梅村祥之 NX-805	[J] 社会的な学習の指導法 角島誠 NX-806	[J] 工業科教育法Ⅰ 竹野英敏 西4-201		
	2年次	[H] 機械力学A ([H] 機械力学A) 重信純 NX-506	[H] 実践基礎H ([H] キャリアデザイン) 福島千晴 他教員 NX-510, 子ネブホール			[a/b分割クラス] [H] 流れの力学A ([H] 流れの力学A) 宇野安浩司, 福島千晴 NX-908, NX-909	[履修要約クラス] [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語A) 安部由美子, ドナルドファクラ, 後藤良次, 三浦孝次 NX-510, Digital Lab 204, NX-807, NX-808, NX-906				[S] ベクトル解析 ([S] ベクトル解析) 山内雄介 NX-1009	[S] 機械系の微分方程式 ([S] 微分方程式) 木村雄太 NX-1009					
1年次		[S] 基礎力学A演習 ([S] 基礎物理学A演習) 山内祥行, 戸塚めぐみ オンライン 牧山隆洋 NX-608	[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内祥行, 戸塚めぐみ オンライン			[S] 生涯スポーツA ([S] 生涯スポーツA) 今井厚, 瀧川洋 実施場所は別途連絡	[履修要約クラス] [H] ETC A ([H] ETC A) 安部由美子, 宮川真, 渡々野五三, 中島孝輔, 藤原公利 NX-806, Digital Lab 204, NX-807, NX-809, NX-906, NX-907	[S] 情報の基礎 ([S] 情報の基礎) 藤村文寛 NX-601		[H] 英語基礎E ([H] 英語基礎E) 福島千晴 他教員 NX-503, 9-401, 9-402	[a/b分割クラス] [H] 基礎力学A ([H] 基礎力学A) 山本愛士, 宗民輝治 NX-807, NX-808				[J] 教職論 ([J] 教職論) 角島誠 NX-805		

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	2年次																
	1年次																
	4年次		[S] 数値設計学B 江田英輝, 裕口智恵 オンライン	[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	[S] 情報処理 小河原雄久 NX-708		[S] 材料強度学 王栄光 NX-610	[S] 精密加工・計測 森野亮一 NX-1003								<対面> [J] 教育実習指導 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大樹 <対面> [J] 教育実習(高) 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大樹
	3年次	[フールB科目] [S] 生涯スポーツB 各種目担当教員 実施場所は別途連絡	[S] 流れの力学B 福島千晴 NX-807	[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	[S] 電気機械システム 藤村文寛 NX-807	[J] 職業指導Ⅰ 竹野英敏 西4-201	[a/b分割クラス] [H] 制御工学 下地浩彦, 藤村文寛 NX-508, NX-610	[H] 機械要素の設計A 太田高裕 NX-508	[S] 生産工学 宗澤良臣 NX-501							
	2年次		[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] 機械工学実習A ([H] 機械工学実習A) 宋相龍, 福島千晴, 高東浩二, 岸野耕治, 木原俊光, 山下一彦 6号館, 8号館				[S] 材料力学B ([S] 材料力学B) 佐藤裕樹, 日野実 NX-702	[S] 熱力学B ([S] 熱力学B) 八崎智樹 NX-809	[S] 情報システム応用 ([S] 情報システム応用) 安藤賢 NX-809							<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 ([J] ICT活用の理論と方法) 八木秀文
1年次	[H] 英語基礎A ([H] 基礎ゼミナール) 福島千晴 他教員 NX-503	[H] HITリベラルアーツ ([H] HITリベラルアーツ) 安部由美子 他教員 オンライン [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] 機械系の物理学実験 ([H] 物理学実験) 山本愛士, 堤康雅, 松岡富士, 沼野純一, 島中重之 NX-601, 1-510, 1-610, 16-101			[a/b分割クラス] [H] 基礎物理 ([H] 基礎物理) 木村雄太, 湯谷一博 NX-1010, NX-1006	[a/b分割クラス] [H] 解析基礎 ([H] 解析基礎) 木村雄太, 湯谷一博 NX-1010, NX-1006	[a/b分割クラス] [H] 材料の基礎 ([H] 材料の基礎) 佐藤裕樹, 王栄光 NX-1007, NX-1008								<対面> [J] 教育原理 ([J] 教育原理 (教職課程論を含む)) 杉田浩崇, 吉田成章 <対面> [J] 情報と職業 ([J] 情報と職業) 小西智久, 宋相龍, 下地浩彦, 村上修二, 田中武	

2026年度 前期 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&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 ※学年層にて授業開始日を確認ください。 	<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-806, 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-807, NX-511, 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。 ※「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	9:40 10:30	10:45 11:35	11:35 12:25	13:15 14:05	14:05 14:55	15:10 16:00	16:00 16:50	17:05 17:55	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		
知能機械工学科	特別開講																	[S] 中国語Ⅱ 桂弘 オンライン
	2年次																	
	1年次																	
	4年次							[S] 次世代知能化技術 八原智彦 他教員 NX-808			[S] CAD・CAM・CAE 宋相龍, 長町拓夫 NX-707, 6-501, 6-502		[H] 卒業研究A 佐藤裕樹 他教員			[S] 知的所有権 坂井元康 NX-805		
	3年次	[S] 技術英語A 波多野五三 NX-809		[H] 知能機械工学実験A 八原智彦, 宇都宮浩司, 佐藤裕樹, 星信純, 伊藤康彦 6号館, 6号8号室		[J] 情報科教育Ⅰ 谷田純彦 Digital Lab 204	[S] 機械力学B 星信純 NX-910	[S] 生産システム工学 宋相龍 NX-910	[S] ロボット基礎工学 安藤賢 NX-511	[S] 制御工学 太田利夫 NX-511	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファクラ NX-706		[H] 専門ゼミナールA 八原智彦 他教員 NX-702	[S] AI-データサイエンス応用 梅村祥之 NX-805	[J] 総合的な学習の時間の指導法 角島誠 NX-806	[J] 工業科教育Ⅰ 竹野英敏 西4-201		
2年次	[H] 機械力学A ([H] 機械力学A) 星信純 NX-510	[H] 社会実践F ([H] キャリアデザイン) 福島千晴 他教員 NX-510, 子ネブホール	[H] 機械要素設計 ([H] 機械要素設計) 長町拓夫 NX-505		[a/b分割クラス] [H] 流れの力学A ([H] 流れの力学A) 宇都宮浩司, 福島千晴 NX-908, NX-909	【履修要約クラス】 [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語A) 安部由美子, ドナルドファクラ, 長町拓夫, 三浦孝義 NX-510, Digital Lab 204, NX-807, NX-808, NX-906					[S] ベクトル解析 ([S] ベクトル解析) 山内祥介 NX-1009	[S] 機械系の微分方程式 ([S] 微分方程式) 木村雄太 NX-1009						
1年次	[S] 3次元CAD基礎 ([S] 3次元CAD基礎) 宋相龍 Digital Lab 205, Digital Lab 206	[S] 基礎力学A演習 ([S] 基礎力学A演習) 山内祥行, 戸塚めぐみ オンライン	[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内祥行, 戸塚めぐみ オンライン			[S] 生産システム工学 ([S] 生産システム工学) 今井厚, 瀧川洋 実施場所は別途連絡	【履修要約クラス】 [H] ETC A ([H] ETC A) 安部由美子, 宮川真, 波多野五三, 中島孝輔, 藤原公利香 NX-806, Digital Lab 204, NX-807, NX-808, NX-906, NX-907	[S] 情報の基礎 ([S] 情報の基礎) 藤村文寛 NX-601			[H] 社会実践B ([H] 社会実践B) 福島千晴 他教員 NX-503, 9-401, 9-402	[a/b分割クラス] [H] 基礎力学A ([H] 基礎力学A) 山本愛士, 宗民輝治 NX-807, NX-808				[J] 教職論 ([J] 教職論) 角島誠 NX-805		

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		
知能機械工学科	特別開講														[R2W] <対面(特別教育指導)> [H] 社会実践E 長町拓夫 他教員
	2年次														
	1年次														
	4年次		[S] 知的制御デザイン 安藤賢, 太田利夫 NX-903		[S] フールB 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示						[S] 機械系の物理学 安藤賢 NX-508				<対面> [J] 教育実習指導 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大樹 <対面> [J] 教育実習(高) 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大樹
	3年次	[S] フールB科目 [S] 生産システム工学 各種科目担当教員 実施場所は別途連絡	[S] 機械加工工学 長町拓夫 NX-509		[S] フールB 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示	[J] 職業指導Ⅰ 竹野英敏 西4-201	[S] コンピュータ支援設計・解析 長町拓夫, 岡田伸基, 日吉孝義, 的場浩 Digital Lab 206	[S] 自動車基礎工学 太田利夫 NX-610	[S] 流れの力学B 宇都宮浩司 NX-610	[J] 工業概論A 竹野英敏 他教員 NX-501					
2年次		[S] フールA 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示	[H] 知能機械工学実験A ([H] 知能機械工学実験A) 宋相龍, 福島千晴, 高東浩二, 岸野耕治, 木原俊光, 山下一彦 6号館, 6号8号室			[S] 材料力学B ([S] 材料力学B) 佐藤裕樹, 日野実 NX-702	[S] 熱力学B ([S] 熱力学B) 八原智彦 NX-809	[S] 情報システム応用 ([S] 情報システム応用) 安藤賢 NX-809						<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 ([J] ICT活用の理論と方法) 八木秀文	
1年次	[H] 社会実践A ([H] 基礎ゼミナール) 福島千晴 他教員 NX-503	[H] HITリベラルアーツ ([H] HITリベラルアーツ) 安藤賢 他教員 オンライン	[S] フールA 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示	[H] 機械系の物理学実験 ([H] 物理学実験) 山本愛士, 堤康雅, 松岡富士, 沼野純一, 島中憲之 NX-601, 1-510, 1-610, 1-610-101	[a/b分割クラス] [H] 基礎数理 ([H] 基礎数理) 木村雄太, 湯谷一博 NX-1010, NX-1006	[a/b分割クラス] [H] 解析基礎 ([H] 解析基礎) 木村雄太, 湯谷一博 NX-1010, NX-1006	[a/b分割クラス] [S] 材料の基礎 ([S] 材料の基礎) 佐藤裕樹, 王栄光 NX-1007, NX-1008							<対面> [J] 教育原理 ([J] 教育原理 (教職課程論を含む)) 杉田浩崇, 吉田成章 <対面> [J] 情報と職業 ([J] 情報と職業) 小西賢久, 宋相龍, 下地治彦, 村上修二, 田中武	

2026年度 前期 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&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 ※学年層にて授業開始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>【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-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>【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-807, NX-511, 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。 ※「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	
環境土木工学科	2年次																[S] 中国語II 桂弘 オンライン
	1年次				[S] 気象災害学 石井義裕, 遠藤正智 NX-507												
	4年次		[H] 設計製図 竹田富典, 石井義裕 Digital Lab 205				[S] 流域環境管理 石塚衛 NX-608	[S] 空間創造実習 今川朱美, 伊藤雅, 吉谷静美 20-502※3コマ目のみ, NX-1003	[S] プレストレストコンクリート 竹田富典 NX-507							[S] 知的所有権 坂井元康 NX-805	
	3年次	[S] 地盤基礎工学 岡崎泰幸 NX-711	[S] 水環境システム 今井田敏宏, 三島雅美 NX-508	[H] 空間創造設計 今川朱美, 河島陽平 Digital Lab 205			[S] 技術英語A 橋本佳子 NX-608	[H] コンクリート工学 竹田富典 NX-609	[H] 環境再生技術 石塚衛 NX-609	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファクラ NX-706			[H] 専門ゼミナールA 伊藤雅 他教員 NX-601, NX-707, NX-708, NX-709	[S] AI・データサイエンス応用 梅村祥之 NX-805	[J] 総合的な学習の時間の指導法 角島誠 NX-806	[J] 工業科教育法I 竹野英敏 西4-201	
	2年次		[S] 応用数学A ([S] 応用数学A) 藤原空 NX-810	[S] 交通計画 ([S] 交通計画) 伊藤雅, 大塚延幸 NX-810			[H] 地盤工学I ([H] 地盤工学I) 岡崎泰幸 NX-503	[S] 地盤工学I演習 ([S] 地盤工学I演習) 岡崎泰幸 NX-503	[S] 構造力学II演習 ([S] 構造力学II演習) 田中聖三 NX-709			[H] 情報の科学B ([S] 統計解析) 伊藤雅 NX-609	【履修要約クラス】 [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語I) 安部由美子, 中島芽穂, 梅本佳子, 注田光宇 NX-602(Digital Lab 204), NX-906, NX-710, NX-909				
1年次		[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内裕行, 戸根めぐみ オンライン	[a/b分割クラス] [S] 基礎力学A演習 ([S] 基礎力学A演習) 堀康雅, 牧山隆洋, 木村弘一, 藤口茂彦 NX-806, NX-807, NX-510, NX-809 NX-1006, NX-1009, NX-1010, NX-1011			【履修要約クラス】 [H] 建設基礎数学A ([H] 建設基礎数学A) 新山優, 河村昌明, 木村謙太郎, 本郷誠 NX-1006, NX-1007, NX-1010, NX-1009	[H] 情報の科学A ([H] 情報の科学A) 石塚衛 Digital Lab 206				【履修要約クラス】 [H] ETC A ([H] ETC A) 梅本佳子, 中島芽穂, 藤原空, 伊藤雅, 遠藤正智, 伊藤雅, 伊藤雅 NX-810, NX-906, NX-908, NX-909			[S] 生涯スポーツA ([S] 生涯スポーツA) 梅村一樹, 玉置純太郎, 藤原知雄, 竹内宏 実施場所は別途連絡		[J] 教職論 ([J] 教職論) 角島誠 NX-805	

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	2年次																
	1年次																
	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				[H] 卒業研究A 竹田富典 他教員									<対面> [J] 教育実習指導 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大輔 <対面> [J] 教育実習(高) 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大輔 <対面> [S] 耐震工学 田中聖三, 相田清
	3年次	【フールB科目】 [S] 生涯スポーツB 各種目担当教員 実施場所は別途連絡	[S] 都市総合工学B 石井義裕, 伊藤雅 NX-508	[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] 水理学II 石井義裕 NX-503	[J] 職業指導I 竹野英敏 西4-201		[H] 測量学実習 大塚延幸 NX-808			[J] 工業概論A 竹野英敏 他教員 NX-501						<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 ([J] ICT活用の理論と方法) 八木秀文
	2年次	[S] 資源循環型社会 ([S] 資源循環型社会) 石塚衛 NX-607	[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] 基礎ゼミナールB ([H] 基礎ゼミナールB) 今川朱美 20-502			[S] 構造力学II ([S] 構造力学II) 田中聖三 NX-709	[H] 水理学I ([H] 水理学I) 石井義裕 NX-505	[S] 測量学実験 ([S] 測量学実験) 堀康雅, 牧山隆洋, 松尾智哉 NX-711, 新1-510, 新1-610, 16-101								<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 ([J] ICT活用の理論と方法) 八木秀文
1年次	[a/b分割クラス] [H] 基礎力学A ([H] 基礎力学A) 堀康雅, 牧山隆洋, 空塚康彦, 深野純一 NX-806, NX-807, NX-808, NX-809	[H] HITリベラルアーツ ([H] HITリベラルアーツ) 安部由美子 他教員 オンライン	[S] 機の工学 ([S] 機の工学) 田中聖三 NX-810			[H] 基礎ゼミナールA ([H] 基礎ゼミナールA) 伊藤雅 他教員 NX-507										<対面> [J] 教育原理 ([J] 教育原理 (教職課程論を含む)) 杉田浩崇, 吉田成章	

2026年度 前期 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&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 ※学年層にて授業開始日を確認ください。 	<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>【履修要項クラス】</p> <p>[H] キャリア英語A</p> <p>教員A, 教員B, 教員C NX-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-807, NX-511, 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。 ※「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 S	9:40 S	10:45 S	11:35 S	13:15 S	14:05 S	15:10 S	16:00 S	17:05 S	17:55 S
	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																[S] 中国語II 桂弘 オンライン
	4年次			[S] 建築設計演習 栗崎真一郎, 清水貴史, 古田均 20-502			[H] 技術者倫理 川上善嗣 NX-704	[S] 都市計画 福田由美子, 山田明 NX-507				[H] 卒業研究A 福田由美子 他教員			[S] 知的所有権 坂井元康 NX-805		
	3年次	[H] 建築法規 福田由美子, 山崎義典 NX-905	[S] 建築振動学 川上善嗣 NX-905	[S] 地盤工学 山本健太郎 NX-905	[S] 鉄筋コンクリート構造学演習 貞末和史 NX-608		[S] 技術英語A 橋本佳子 NX-608	[S] 建築生産 佐々木聡 NX-905	[S] 建築環境工学演習 中西伸介, 中嶋麻起子 NX-909	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファウラ NX-706	[H] 専門ゼミナールA 福田由美子 他教員 教室は備考欄に記載	[S] 建築概算 川上善嗣, 日笠友希, 高川洋基 NX-905	[S] AI-データサイエンス応用 梅村祥之 NX-805	[J] 総合的な学習の時間の指導法 角島誠 NX-806	[J] 工業科教育I 竹野英敏 西4-201		
	2年次		[S] 建築計画A ([H] 建築計画A) 福田由美子 NX-704	[S] 建築材料学 ([S] 建築マテリアル) 坂本英輔 NX-805		[S] 建築構造設計概論 ([S] 建築デザイン概論) 岸本貴博 NX-506	[H] 建築製図法 ([H] 建築製図法) 金澤雄記, 坂本英輔, 古田均 20-502			[S] 建築基礎数学D ([S] 建築数学A) 影山優 NX-1006	[履修要項クラス] [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語I) 安部由美子, 中島平輝, 橋本佳子, 山田光宇 NX-602(Digital Lab 204), NX-906, NX-710, NX-909						
	1年次	【a/b分割クラス】 [H] 構造力学演習 ([S] 構造力学B) 岸本貴博, 貞末和史 NX-601, NX-602		[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内裕行, 戸塚めぐみ オンライン [履修要項クラス] [H] 線形代数A ([H] 線形代数A) 尾崎隆, 松山裕洋, 水松弘一, 樋口寛寿 NX-806, NX-807, NX-510, NX-809 山内優, 高橋政典, 河村高樹, 木村雄太 NX-1008, NX-1009, NX-1010, NX-1011, NX-1012	[a/b分割クラス] [H] 基礎力学A演習 ([H] 基礎力学A演習) 金澤雄記 他教員 教室は備考欄★に記載	[H] 建築概論 ([H] スタディスキル) [履修要項クラス] [H] 建築基礎数学A ([H] 建築基礎数学A) 野山優, 河村高樹, 木村雄太, 岸本誠 NX-1010, NX-1007, NX-1013, NX-1009			[履修要項クラス] [H] ETC A ([H] ETC A) 高野敦, 中島平輝, 山崎義典, 山崎義典, 山崎義典, 山崎義典 NX-810, NX-906, NX-908, NX-809								[J] 教職論 教職論 角島誠 NX-805

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														[R2W] <対面(特別開講)> [H] 構造生産応用 山西央朗 他教員
	4年次			[S] フールB 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示 [S] フールB 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示			[H] 建築キャリアデザインB 山田明 他教員 NX-704								<対面> [J] 教育実習指導 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大剛 <対面> [J] 教育実習(高) 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大剛
	3年次	[フールB科目] [S] 生涯スポーツB 各種目担当教員 実施場所は別途連絡	[S] 建築意匠・技法 栗崎真一郎, 金澤雄記 NX-905	[S] フールB 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示 [S] フールB 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示	[H] 鋼構造学 山西央朗 オンライン	[J] 職業指導I 竹野英敏 西4-201		[S] 建築設備B 中西伸介 NX-501	[H] 建築設計製図II 栗崎真一郎, 福田由美子, 清水貴史, 土井原毅, 福山晋也 20-502		[J] 工業概論A 竹野英敏 他教員 NX-501				☆<対面> [[H]専門ゼミナールA] の教室 → NX-605, NX-606, NX-704, NX-706, NX-707, NX-708, NX-709
	2年次	[S] 構造解析法I ([H] 構造解析法A) 山西央朗 NX-704	[S] フールA 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示				[H] 建築環境工学A ([H] 建築環境工学A) 中嶋麻起子 NX-603	[S] 建築木質構造学 ([S] 建築木質構造学) 川上善嗣 NX-603	[H] 社会実務基礎 ([H] キャリアデザイン) 川上善嗣 教室は備考欄に記載						<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 ([J] ICT活用の理論と方法) 八木秀文 ☆<対面> [[H]キャリアデザイン] の教室 → NX-605, NX-606, NX-704, NX-707, NX-708, NX-709, NX-801, NX-802, NX-803, NX-804, デジタル <対面> [J] 教育実習 ([J] 教育実習 (教職課程論を含む)) 杉田浩崇, 吉田成章
	1年次	[a/b分割クラス] [H] 基礎力学A ([H] 基礎力学A) 尾崎隆, 松山裕洋, 水松弘一, 樋口寛寿 NX-806, NX-807, NX-808, NX-809	[H] HITリベラルアーツ ([H] HITリベラルアーツ) 安部由美子 他教員 オンライン [S] フールA 各科目担当教員 (別途指示) 実施方法及び教室は別途指示	[H] 建築概論 ([H] リテラシ) 山西央朗 他教員 教室は備考欄★に記載	[a/b分割クラス] [H] 構造力学A ([H] 構造力学A) 岸本貴博, 貞末和史 NX-505, NX-506			[S] 建築史 ([H] 建築史A) 金澤雄記 NX-805							

2026年度 前期 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&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 ※学年層にて授業開始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>【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-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>【履修要約クラス】</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-807, NX-511, 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」欄を参照してください。 ※「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	9:40 10:30	10:45 11:35	11:35 12:25	13:15 14:05	14:05 14:55	15:10 16:00	16:00 16:50	17:05 17:55	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											<p>[H] H I T 応用実務A 吉川裕之 他教員 NX-706</p>																			
	2年次																					<p>[S] 中国語II 桂弘 オンライン</p>									
	1年次																														
	4年次	<p>[H] 卒業研究A 大谷幸三 他教員</p>										<p>[S] ソフトウェア工学 神塚太持 NX-602</p>										<p>[S] プロジェクトマネジメント 井上和重 NX-507</p>									
	3年次	<p>[S] データ解析 梅村祥之 NX-805</p>										<p>[S] 人工知能 寺西大 NX-905</p>										<p>[J] 情報科教育法I 谷田頼彦 Digital Lab 204</p>									
2年次	<p>【履修要約クラス】 [H] 情報とキャリア ([H] キャリアデザイン) 寺西大, 今地大武, 趙悦 NX-901, デネブホール</p>										<p>【履修要約クラス】 [H] H I T 応用実務B ([H] 情報工学基礎演習) 大谷幸三, 今地大武, 鬼塚一雅 NX-702, 新4-121, 122, 325, 326</p>										<p>[S] プールB 各科目担当教員 (別添掲載) 実施方法及び教室は別添掲載</p>										
1年次	<p>[H] H I T 基礎実務A ([H] 初年次セミナー) 吉川裕之 NX-805</p>										<p>【履修要約クラス】 [H] E T C A ([H] E T C A) 中島淳輔, 吉村千亜, 藤原公利等 NX-906, NX-903, NX-907</p>										<p>[H] H I T リベラルアーツ ([H] H I T リベラルアーツ) 安塚周樹 他教員 オンライン</p>										

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	5・6	7・8	9・10																
情報工学科	特別開講											<p>[H] H I T 応用実務A 吉川裕之 他教員 NX-706</p>																				
	2年次																															
	1年次																															
	4年次											<p>[S] ネットワークシステム設計 今地大武, 趙悦 NX-907</p>										<p>[S] インタフェース設計 大谷幸三, 堀内洋介, 土井華亮 NX-810</p>										<p>[R2W] <対面> [S] 情報ストラテジ 佐々木富夫, 中島浩行</p>
	3年次	<p>[S] 経営学 中島浩行 NX-901</p>										<p>[H] 専門ゼミナールA 大谷幸三 他教員 教室は備考欄*に記載</p>										<p>[S] 情報セキュリティ 安塚周樹, 木松弘一, 松岡富士, 沼野悠一 NX-601, NX-710, NX-711, 新1-510, 新1-610, 16-101</p>										<p>[R2W] <対面> [J] 情報リテラシ 堀内洋介 [R2W] <対面> [S] 問題解決法 ([S] 品質管理) 宗澤良臣 → 他学科履修 情報マネジメント学科 水1・2時限目 NX-711</p>
2年次	<p>[a/b] 分割クラス [S] データ解析数学基礎 ([S] 解析基礎B) 河村尚明, 直川耕祐, 山内謙介 NX-1001, NX-601, NX-501</p>										<p>[S] 情報ネットワーク入門 ([S] ネットワーク入門) 趙悦 NX-603</p>										<p>[S] プログラミング応用 ([S] アルゴリズムとデータ構造) 赤羽克仁 NX-603</p>										<p><対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] I C T 活用の理論と方法 ([J] I C T 活用の理論と方法) 八木秀文</p>	
1年次	<p>[H] 情報工学概論 ([H] 情報工学概論) 堀内洋介, 鬼塚一雅, 趙悦 NX-603</p>										<p>[H] アルゴリズム入門 ([H] アルゴリズム基礎A) 堀本壮輔 NX-805</p>										<p>[H] H I T 基礎実務B ([H] 情報リテラシ) 堀内洋介 NX-805</p>										<p><対面> [J] 教育原理 ([J] 教育原理 (教職課程論を含む)) 杉田浩典, 吉田成章</p>	

2026年度 前期 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>【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>教員A オンライン</p>	<p>[S] ○○学B</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 <p>教員B, 教員C NX-501</p>
--	---

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>【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] ○○学演習</p> <p>教員A NX-607</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>【履修要項クラス】</p> <p>[H] キャリア英語A</p> <p>教員A, 教員B, 教員C NX-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)を明示して確認してください。 	<p>【履修要項クラス】</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-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」→必修カルテ→クラス分割、履修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	
情報コミュニケーション学科	2年次																
	特別開講																
	1年次																
	4年次				[H] 卒業研究A 白石俊輔 他教員			[S] ソフトウェア工学 神塚太持 NX-602					[S] プロジェクトマネジメント 井上和重 NX-507				[S] 知的所有権 板井元康 NX-805
	3年次		[S] データ解析 井上和重 NX-601		[S] 機械学習 梅村祥之 NX-704	[J] 情報教育法I 谷田穂彦 Digital Lab 204	[S] オブジェクト指向言語 石田和成 NX-805		[S] 経営学 中島浩行 NX-704	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファウラ NX-706		[S] マルチメディア表現 張晴華, 三ツ崎秀樹 NX-805	[S] 発展数学A 直川耕祐 NX-1008			[J] 総合的な学習の時間の指導法 角島誠 NX-806	
	2年次						[S] Webデザイン (S) Webデザイン 林孝典, 安藤明伸 オンライン	[S] プール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		[履修要項クラス] [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語1) 中島浩行, ドナルドファウラ, 高平裕史 NX-906, NX-907, NX-908		[S] 入門入門 (S) 電気電子回路 鬼道一雅 NX-905					
1年次	[履修要項クラス] [H] ETC A ([H] ETC A) 中島浩行, 藤本由子, 高平裕史, 藤原公利香 NX-906, NX-911, NX-909, NX-907	[H] HIT基礎実務A ([H] 初年次ゼミナール) 張晴華 他教員 NX-603				[S] プールA ([D] HITリベラルアーツ) 安藤周郎 他教員 オンライン	[H] プログラミング入門 ([H] プログラミング基礎A) 土井章充 4-208				[S] 離散数学 (S) 情報数学 加藤浩介 4-208				[J] 教職論 (J) 教職論 角島誠 NX-805		
2年次		[H] HIT応用実務A ([H] キャリアデザイン) 白石俊輔 NX-610, テネフホール				[S] Webデザイン (S) Webデザイン 林孝典, 安藤明伸 オンライン	[S] プール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] 問題解決法 (S) 品質管理 宗澤良臣 NX-711	[履修要項クラス] [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語1) 三橋祥文, 藤原公利香, 藤原公利香 NX-910, NX-909, NX-908					
1年次				[履修要項クラス] [H] ETC A ([H] ETC A) 三橋祥文, 藤原公利香, 藤原公利香 NX-908, NX-907, NX-909		[H] HIT基礎実務A ([H] スタディスキル) 安藤周郎 他教員 オンライン	[S] プール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] 離散数学 (S) 情報数学 加藤浩介 4-208				[J] 教職論 (J) 教職論 角島誠 NX-805	

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															<対面> [S] 情報ストラテジ 佐々木重信, 中島浩行
	特別開講															
	1年次															[R24] <対面> [S] 情報工学概論 ([H] 情報工学概論) 堀内洋介, 鬼道一雅, 趙悦 → 他学科統括 情報工学科 木1・2時限目 NX-601
	4年次			[S] ソリューションアプリケーション開発 松本慎平, 石田和成, 山岸秀一 NX-706	[S] ビジネスデータサイエンス 青木真吾, 井上和重, 神塚太持 NX-706			[S] 経営情報システムデザイン 竹野英敏, 白石俊輔, 張晴華 NX-706	[D] コミュニケーションシステムデザイン 林孝典, 安藤明伸 NX-706							<対面> [J] 教育実習指導 中村克宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大剛 <対面> [J] 教育実習(高) 中村克宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大剛
	3年次	[S] データマイニング 青木真吾 NX-602	[S] ファインシミュレーション 白石俊輔 NX-602	[S] アプリケーションデザインB 神塚太持, 西原聖弥 Digital Lab 205, N4-215	[S] 発展数学B 河村高明 NX-1007		[H] 専門ゼミナールA 白石俊輔 他教員	[S] 技術英語A 住田光子 NX-906			[S] 行動科学 安藤明伸 NX-603					
	2年次		[a/b分割クラス] [H] データ解析数学基礎 ([S] 解析基礎B) 河村高明, 直川耕祐, 山内謙介 NX-1001, NX-601, NX-501					[S] 計測物理実験 ([S] 計測物理実験) 安藤周郎, 木島弘一, 松岡富士, 海野悠一 NX-601, NX-710, NX-711, 新1-510, 新1-610, 16-101	[H] HIT応用実務A ([H] キャリアデザイン) 竹野英敏, 石田和成 NX-603, テネフホール	[H] 情報ネットワーク入門 ([S] ネットワーク入門) 石田和成 NX-805						<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 ([J] ICT活用の理論と方法) 八木秀文
1年次		[H] アルゴリズム入門 ([H] アルゴリズム基礎A) 中島浩行, 山岸秀一 NX-603				[a/b分割クラス] [S] 情報数理基礎 ([H] 離形代数A) 直川耕祐, 笹井理恵, 山内謙介 NX-1008, NX-1009, NX-1007	[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内保行, 戸根めぐみ オンライン	[H] HIT基礎実務D ([H] 情報リテラシ) 土井章充, 宇野健, 梅村祥之 Digital Lab 205, Digital Lab 206						<対面> [J] 教育原理 ([J] 教育原理 (教職課程論を含む)) 杉田清崇, 吉田成章		
2年次		[a/b分割クラス] [H] データ解析数学基礎 ([S] 解析基礎B) 河村高明, 直川耕祐, 山内謙介 NX-1001, NX-601, NX-501		[S] プログラミング応用 ([S] プログラミング応用A) 若井健吾, 松本慎平 NX-510			[S] 計測物理実験 ([S] 計測物理実験) 安藤周郎, 木島弘一, 松岡富士, 海野悠一 NX-601, NX-710, NX-711, 新1-510, 新1-610, 16-101	[H] 情報ネットワーク入門 ([S] ネットワーク入門) 石田和成 NX-805						<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 ([J] ICT活用の理論と方法) 八木秀文		
1年次		[H] アルゴリズム入門 ([H] アルゴリズム基礎A) 中島浩行, 山岸秀一 NX-603				[a/b分割クラス] [S] 情報数理基礎 ([H] 離形代数A) 直川耕祐, 笹井理恵, 山内謙介 NX-1008, NX-1009, NX-1007	[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内保行, 戸根めぐみ オンライン	[H] HIT基礎実務D ([H] 情報リテラシ) 青木真吾, 梅村祥之 Digital Lab 205	[H] プログラミング入門 ([H] プログラミング基礎A) 若井健吾, 松本慎平 NX-609					<対面> [J] 教育原理 ([J] 教育原理 (教職課程論を含む)) 杉田清崇, 吉田成章		

2026年度 前期 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&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] ○○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>【履修制限クラス】</p> <p>[H] キャリア英語A</p> <p>教員A, 教員B, 教員C NX-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>【0/10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-807, NX-511, 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。 ※「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	9:40 10:30	10:45 11:35	11:35 12:25	13:15 14:05	14:05 14:55	15:10 16:00	16:00 16:50	17:05 17:55	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	特別開講																	
	2年次							[S] 構造力学基礎演習 森健士郎, 光井周平 NX-608			[S] 中国語 II 桂弘 オンライン							
	1年次																	
	4年次	[H] 建築キャリアデザインB 平田欽也, 西元徹 NX-501	[S] 木質計画 森田秀樹 他教員 NX-501						[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] 知的所有権 坂井元康 NX-805		
	3年次		[S] 技術英語A 安部由美子 Digital Lab 204, NX-602				[S] プールB科目 [S] 生涯スポーツB 各科目担当教員 実施場所は別途掲示	[S] 建築デザイン論 鈴木浩史 他教員 NX-501	[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	[H] 建築法規 高田宏, 嶋弘明 NX-905	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファクラ NX-705	[H] 専門ゼミナールA 鈴木浩史 他教員	[S] AI-データサイエンス応用 梅村祥之 NX-805	[S] 建築概論 杉田洋, 日浅友希, 森川洋至 NX-905	[J] 総合的な学習の時間の指導法 角島誠 NX-806	[J] 工業科教育法 I 竹野英敏 西4-201		
2年次	[H] 建築材料学A ※2科目 [H] 建築材料学B ※2科目 [H] 建築材料学 光井周平 NX-503	【履修制限クラス】 [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語 I) 橋本佳子, 中島孝輔, 三階祥文, 高村孝太郎, 野田三三 NX-511, NX-905, NX-908, NX-903, NX-809				[H] 施設計画A ([H] 施設計画) 上野友輝 NX-905	[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] 建築デザイン実習A ([H] 建築デザイン実習A) 鈴木浩史 他教員 3号館製菓室			[S] 建築デザインとデータ解析 ([S] 統計学) 増本誠 NX-501	[H] 構造力学A ([H] 構造力学A) 森健士郎, 光井周平, 渡部尚仁 NX-501						
1年次	[S] 製図技法 ([H] デザイン実習基礎) 木下美沙 他教員 3-303	[S] デザインワークショップ ([H] デザインワークショップ) 森田秀樹 他教員 3-203, 新3-323	[H] デザインスタディB ([H] デザインスタディ) 杉田宗 他教員 3-203, 新3-323			[H] H I T リベラルアーツ ([H] H I T リベラルアーツ) 安部周希 他教員 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			[履修制限クラス] [H] ETC A ([H] ETC A) 橋本佳子, 佳田光子, 三階祥文, 高橋峰賢, 安部由美子 NX-508, NX-909, NX-710, NX-808, NX-805 (Digital Lab 204)					[J] 教職論 教職論 角島誠 NX-805			

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	特別開講														[R2W] <対面(特別教育指導)> [H] デザインスタディF 杉田宗 他教員
	2年次														[R2W] <対面(特別教育指導)> [S] 現代の建築 平田欽也, 木下美沙
	1年次														
	4年次	[H] 卒業研究A 鈴木浩史 他教員					[S] 建築維持管理 杉田洋 NX-506	[H] 技術者倫理 森田秀樹 NX-506	[S] 都市・コミュニティ計画 上野友輝 NX-507						<対面> [J] 教育実習指導 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大樹 <対面> [J] 教育実習(高) 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大樹 <対面> [S] 特別建築デザイン実習 鈴木浩史 他教員
	3年次	[H] 構造デザインA 森健士郎 NX-505	[S] 構造デザイン演習 森健士郎 NX-505	[H] 建築デザイン実習B 平田欽也 他教員 3-303	[J] 職業指導 I 竹野英敏 西4-201		[H] 建築設備 宋城基 NX-905	[S] 建築設備演習 宋城基, 高田宏, 伊藤謙一 NX-905	[H] 施設計画B 平田欽也 NX-501	[J] 工業概論A 杉田洋 NX-501					
2年次	[S] デジタルファブリケーション演習 ([S] デジタルファブリケーション演習) 杉田宗, 橋本友美, 大田一朗 Digital Lab 205	[S] 近代建築史 ([S] 近代建築史) 河田智成 NX-805	[H] 環境工学A ([H] 環境工学A) 高田宏 NX-704			[S] 色彩・照明計画 ([S] 色彩照明計画) 木下美沙 NX-901								<対面> [S] 海外語学研修 ([S] 海外語学研修) 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 ([J] 教育社会学) 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 ([J] 教育の方法及び技術) 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 ([J] ICT活用の理論と方法) 八木秀文	
1年次	[H] 建築計画 ([H] 建築計画) 上野友輝 NX-905	[S] インテリア計画 ([S] インテリア計画) 木下美沙 NX-901	[H] 建築一般構造 ([H] 建築一般構造) 高田宏, 光井周平, 森健士郎 NX-905	[S] コンピューショナルデザイン ([S] コンピューショナルデザイン) 杉田宗, 坂本悠一 Digital Lab 205, Digital Lab 206		[H] デザインスタディA ([H] デザインスタディA) 高田宏 他教員 NX-704, 3-203, 新3-323	[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内博行, 岸橋めぐみ オンライン							<対面> [J] 教育原理 ([J] 教育原理 (教職課程論を含む)) 杉田洋, 吉田成章	

2026年度 前期 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&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 ※学年層にて授業開始日を確認ください。 	<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-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>【10分単位クラス】</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-807, NX-511, 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。 ※「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	9:40 10:30	10:45 11:35	11:35 12:25	13:15 14:05	14:05 14:55	15:10 16:00	16:00 16:50	17:05 17:55	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] 中国語II 種弘 オンライン							
	1年次																
	4年次	[H] 卒業研究A 中井忠志 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] 新食品開発 島中和久 他教員 27-107				
	3年次	[S] 3次元CAD基礎 宋相龍 Digital Lab 205, Digital Lab 206	[S] 技術英語A 風早信史 NX-909	[H] 食品生命科学実験IV 島中和久, 杉山峰崇, 松井雅義 27-116			[S] プールB科目 [S] 生涯スポーツB 各科目担当教員 実施場所は別途掲示		[S] 食品機能学 松井雅義, 佐藤豊彦, 渡辺剛 NX-508	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファクラ NX-706	[H] 専門ゼミナールA 中井忠志 他教員 NX-510	[S] AI・データサイエンス応用 梅村祥之 NX-805		[J] 総合的な学習の時間の指導法 角島誠 NX-806			
2年次	[S] 基礎薬理学 ([S] 基礎薬理学) 松井雅義 NX-807	[H] 生物化学II ([H] 生物化学B) 中井忠志, 角川幸治 NX-807				[S] 遺伝学 ([S] 遺伝学) 杉山峰崇, 中井忠志 NX-508		[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				[履修要約クラス] [H] キャリア英語A ([H] キャリア英語I) 三浦祥文, 渡辺剛, 三浦祥文, 藤原公利, 藤原公利 NX-910, NX-809, NX-908					
1年次	[S] 数学概論 ([J] 地球科学概論) 田中健路 NX-704	[H] 基礎生物学※2科目 ([H] 基礎生物学A) ([H] 基礎生物学B) CAMP併修 杉山峰崇, 十川千春, 松井雅義 NX-508			[履修要約クラス] [H] ETC A ([H] ETC A) 三浦祥文, 藤原公利, 藤原公利, 藤原公利 NX-908, NX-907, NX-909		[H] データ解析 ([H] データ解析) 安塚周尚 他教員 オンライン	[H] HITリベラルアーツ ([H] HITリベラルアーツ) 安塚周尚 他教員 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		[H] 化学A ([H] 化学A) 中井忠志 NX-711			[J] 教職論 ([J] 教職論) 角島誠 NX-805

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		[S] 病理学 十川千春 NX-709													[R2H] <対面(特別教育指導)> [H] HIT応用実証A 平賀良知 他教員 [R2H] <対面(特別教育指導)> [H] HIT応用実証B 平賀良知 他教員 [R2H] <対面(特別教育指導)> [H] 食品生命科学実験II 角川幸治 他教員 [R2H] <対面(特別教育指導)> [S] 身体の発達と栄養 長崎浩樹
	1年次															
	4年次	[H] 卒業研究A 中井忠志 他教員	[S] 植物工場論 今井憲祐 27-223	[S] 生物資源利用学B 平賀良知, 中井忠志 NX-807												<対面> [J] 教育実習指導 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大剛 <対面> [J] 教育実習(高) 中村充宏, 角島誠, 竹野英敏, 岡田大剛
	3年次		[S] 発酵食品学A 杉山峰崇, 川中謙三 NX-503	[S] 食品製造学A 角川幸治 NX-511	[S] 環境科学概論 平賀良知, 中井忠志, 遠藤貴士 NX-810		[S] 計測制御工学 小川英那 NX-608	[S] 農学概論 今井憲祐, 島中和久 NX-602	[S] 遺伝子・細胞操作実習学 杉山峰崇 NX-608	[S] 食品工学B 島中和久 NX-608	[J] 理科教育法I(中・高) 角島誠 西4-201					
2年次						[S] 食品生命のための数学C ([S] 統計学基礎) 河村尚明 NX-909				[H] 食品学総論 ([H] 食品学総論) 角川幸治 NX-505				<対面> [S] 海外語学研修 安部由美子 <対面> [J] 教育社会学 山田浩之 <対面> [J] 教育の方法及び技術 八木秀文 <対面> [J] ICT活用の理論と方法 八木秀文		
1年次	CAMP併修 [H] 基礎生物学※2科目 ([H] 基礎生物学A) ([H] 基礎生物学B) 杉山峰崇, 十川千春, 松井雅義 NX-508		[S] 解剖学 ([S] 解剖学) 長崎浩樹 NX-609	[H] 食品生命のための数学A [S] 解剖学 影山優 NX-609		[H] 自校教育論 ([H] 自校教育論) 山内祥行, 戸根めぐみ オンライン		[S] 基礎物理学A ([S] 基礎物理学A) 山中真人 NX-710						<対面> [J] 教育原理(教職課程も含む) 杉田浩崇, 吉田成章		