

# 2024年度 前期 広島工業大学 授業時間割表(生体医工学科 2020~2022年度入学者用)

## セメスター科目の記載例

## クォーター科目の記載例

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

<b>[H] 自校教育論</b> 教員A,教員B オンライン	<b>【1Q(後期は3Q)に開講する科目】</b> ・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 <b>授業最終日を確認</b> してください。	<b>[S] OO学演習</b> 教員A NX-607	<b>【2Q(後期は4Q)に開講する科目】</b> ・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 <b>授業開始日を確認</b> してください。
--------------------------------------	---	-----------------------------------	---

<b>[S] AI・データサイエンス応用</b> 教員A NX-805 <b>[J] 工業概論A</b> 教員B NX-501	<b>【注意!!】</b> "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、 <b>どちらか一つ</b> 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

<b>[H] キャリア英語A</b> 教員A,教員B, 教員C NX-808,NX-809, NX-810	<b>【教員がクラス分けをする科目】</b> ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※ <b>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</b> してください。	<b>[H] 基礎力学A演習</b> 教員A,教員B, 教員C,教員D NX-807,NX-511, NX-808,NX-809	<b>【学生番号でクラス分けをする科目】</b> ・数クラスに分かれて、教員毎に講義を実施 ※ <b>「HITPO→学修カルテ」クラス分割欄を</b> 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、NX808)
---	--	--	--

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	4年次	[S] 熱力学A 池田雅弘,吉田恵司 NX-507,NX-508		[S] 遺伝子・細胞操作管理学 杉山峰崇 NX-608	[S] システム設計 小川英邦 26-403 [S] 情報セキュリティ 小川英邦 26-403		[S] 医用画像計測工学 塚本社輔 26-403 [S] 画像処理 塚本社輔 26-403	[S] 登録販売者基礎 小川英邦 26-403 [S] 医療設備の安全管理 竹内道広,前田康治 26-407	[S] プールB 各科目担当教員 実施方法及び教室は別途提示 [S] プールB 各科目担当教員 実施方法及び教室は別途提示				[H] 卒業研究A 竹内道広 他教員		[S] 知的所有権 坂井元康 NX-805	
	3年次	[H] 関係法規 渡邊琢朗 26-402	[S] 技術英語A 三熊祥文 NX-508	[H] 血液浄化療法装置学 竹内道広 26-402 [H] 体外循環装置学実習 渡邊琢朗,竹内道広,戸塚めぐみ,渡邊琢朗 26-103,26-104,26-105,27-303			[S] 生涯スポーツB 各種目担当教員 実施場所は別途連絡	[H] 呼吸療法装置学 戸塚めぐみ 26-402 [H] データベース 小川英邦 26-402	[S] プールB 各科目担当教員 実施方法及び教室は別途提示 [S] プールB 各科目担当教員 実施方法及び教室は別途提示	[H] 臨床医学総論C 渡邊琢朗 26-402	[S] プレゼンテーション英語A ドナルドファウラ NX-706		[H] アルゴリズム・プログラミング 塚本社輔 26-402	[H] 専門ゼミナールA 竹内道広 他教員		
	2年次		[H] 社会実践演習E 竹内道広 他教員 (教室は備考欄★に記載) [H] 社会実践演習F 竹内道広 他教員 (教室は備考欄★に記載)	[H] 医用治療機器学実習A 前田康治,戸塚めぐみ,渡邊琢朗 26-101,26-102,26-103,26-104,26-105,27-303 [H] 基礎医学実習 ([H] 基礎医学実習) 松林弘明,十川千寿,玉里祐太郎 26-101,26-102,27-301,27-302,27-319,27-320			[H] 医用システム・制御工学 ([H] 医用システム・制御工学) 小川英邦 26-402	[S] プールA 各科目担当教員 実施方法及び教室は別途提示 [S] プールA 各科目担当教員 実施方法及び教室は別途提示	[H] 生体計測装置学実習A 戸塚めぐみ,竹内道広,前田康治 26-101,26-102,26-103,26-104,26-105,27-303 [S] 医用治療機器学B 前田康治,渡邊琢朗 26-407 [S] 生体計測装置学B 前田康治 26-407		[S] 中国語II 桂弘 オンライン	[H] 社会実践演習E 竹内道広 他教員 (教室は備考欄★に記載) [H] 社会実践演習F 竹内道広 他教員 (教室は備考欄★に記載)	[H] キャリア英語A 三熊祥文,ドナルドファウラ, 波多野五三 NX-808,NX-809, NX-810			
	1年次	[H] 電気工学 横弘倫 26-407	[H] 社会実践演習A 竹内道広 他教員 (教室は備考欄★に記載) [H] 社会実践演習B 竹内道広 他教員 (教室は備考欄★に記載)	[H] 応用数学A 久保亮,小川英邦 NX-810	[H] ETC A 三熊祥文,深澤清治,吉村千里 NX-907,NX-909,NX-908	[H] 数学I・A・II・B 山内将行 教室は別途提示	[H] HITリベラルアーツ 遠藤直子 他教員 オンライン	[H] 公衆衛生学 竹内道広,玉里祐太郎 27-319	[S] プールA 各科目担当教員 実施方法及び教室は別途提示 [H] 生命倫理 小川英邦 他教員 27-319			[H] 社会実践演習A 竹内道広 他教員 (教室は備考欄★に記載) [H] 社会実践演習B 竹内道広 他教員 (教室は備考欄★に記載)	[H] 機械工学 横弘倫 26-407	[S] 経営学入門 富地晃輔 オンライン	[H] 数学I・A・II・B 山内将行 教室は別途提示	

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	4年次		[S] アクチュエータ工学 横弘倫 26-403	[S] マイコンプログラミング実習 塚本社輔 26-407			[S] 基礎栄養学 松井雅義 NX-806	[S] 医療環境の安全管理 渡邊琢朗,戸塚めぐみ 26-403 [S] 医療の安全基準 戸塚めぐみ 26-403	[S] デジタル信号処理 小川英邦 26-403	[S] Webデザイン 安藤明伸,林孝典 NX-603				<対面> [S] 臨床工学演習B 竹内道広 他教員
	3年次	[H] 臨床医学総論A 松林弘明,十河正典 NX-510	[H] 臨床医学総論B 松林弘明,十河正典 NX-510	[H] 生体機能代行装置学実習 竹内道広,前田康治,渡邊琢朗 26-101,26-102,26-103,26-104,26-105,27-303 [H] 血液浄化療法装置学実習 渡邊琢朗,竹内道広,戸塚めぐみ 26-101,26-102,26-103,26-104,26-105,27-303			[H] 体外循環装置学 渡邊琢朗 26-402 [H] アルゴリズム・プログラミング演習 塚本社輔,小川英邦 26-402	[H] 医用機器安全管理学実習 前田康治,戸塚めぐみ,渡邊琢朗 26-101,26-102,26-103,26-104,26-105,27-303 [H] 呼吸療法装置学実習 戸塚めぐみ,前田康治,渡邊琢朗 26-101,26-102,26-103,26-104,26-105,27-303					<対面> [S] 医用工学演習B 竹内道広 他教員 <対面> [S] AI・データサイエンス応用 松本慎平,亀田健司	
	2年次	[H] 物性工学 ([H] 生体物性工学) 前田康治,竹内道広 26-402	[H] 通信工学 ([H] 通信工学) 小川英邦 26-402		[H] 電子工学実習 ([H] 電子工学実習) 塚本社輔,小川英邦 26-407			[H] 生体機能代行装置学 ([H] 生体機能代行技術学) 竹内道広 26-407	[S] 応用数学C 久保亮 NX-509					<対面> [S] 海外語学研修 楠木佳子 ★「社会実践演習E」/「社会実践演習F」の教室 → 26-101,26-102,26-103,26-104,26-105,26-402,26-403,26-407,27-303,27-319,27-320
	1年次	[H] 医用工学概論 ([H] 医用工学概論) 塚本社輔 26-407	[H] 医用機器学概論 前田康治 26-407	[H] 医学概論 松林弘明 27-319 [H] 応用数学A 久保亮,小川英邦 NX-810			[H] 機械工学演習 横弘倫 26-407	[H] 自校教育論 山内将行,田中聖三 オンライン	[H] 電気工学演習 横弘倫 26-407					☆「社会実践演習A」/「社会実践演習B」の教室 → 26-101,26-102,26-103,26-104,26-105,26-402,26-403,26-407,27-303,27-319,27-320