

2026年度 大学院博士後期課程 共同ナノメディシン科学専攻 第1年次授業時間割表

前期

(名古屋工業大学授業時間 1・2時限 8:50-10:20, 3・4時限 10:30-12:00, 5・6時限 13:00-14:30, 7・8時限 14:40-16:10, 9・10時限 16:20-17:50)
(名古屋市立大学授業時間 1時限 9:00-10:30, 2時限 10:40-12:10, 3時限 13:00-14:30, 4時限 14:40-16:10, 5時限 16:20-17:50)

曜	名工大 時限	名工大 時限	授業科目		開設大学		時間割番号		担当教員		講義室	
			前半	後半	名工大	名工大	前半	後半	前半	後半	名工大	名工大
月	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6	共 メディカルナノテクノロジー特論		○		7203		出羽		2332	
	4	7 8	共 触媒ナノテクノロジー特論		○		7202		小澤		0233	
	5	9 10		専 薬物送達・動態科学概論2	○		7104		出羽		19-320	
火	1	1 2		専 医薬支援ナノ工学概論2	○		7106		築地		4-210	
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10		専 機能医薬創成学概論2	○		7102		小澤・住井		2332	
水	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
木	1	1 2	専 医薬支援ナノ工学概論1		○		7105		牧野・梅澤			オンライン
	2	3 4	専 薬物送達・動態科学概論1		○		7103		尾関・他			オンライン
	3	5 6	専 機能医薬創成学概論1	共 先端機能薬理学特論	○		7101	7229	梅澤 山村・鈴木・近藤			オンライン
	4	7 8	共 医薬品産業特論	共 現代知的財産権特論	○	○	7205	7217	白根	森岡	2341	オンライン
	5	9 10	共 生命倫理特論		○		7204		青山			オンライン
			共 遺伝情報発現制御学特論		○		7228		白根			オンライン
金	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10	共 現代知的財産権特論		○		7216		森岡		2341	
特別講義等			共 テクノロジーインターンシップ		○	○			別紙参照			
			共 グローバルプレゼンテーション		○	○			別紙参照			
備考	専：専攻基軸科目 共：部門共通科目 前期の前半・後半に区分して開講する授業があるため、注意すること テクノロジーインターンシップ及びグローバルプレゼンテーション（別紙参照）は、指導教員の指示により行う 注意：部門共通科目は1年次からの履修を認めるが、1年間に履修する科目数は学修時間を十分に確保できる範囲にするよう留意すること											

注1:「特別講義等」で備考欄に指示のない科目の授業実施については、掲示等で連絡します。

注2:下線部のある教員名は非常勤講師を示します。

2026年度 大学院博士後期課程
共同ナノメディシン科学専攻 第1年次授業時間割表

後期

(名古屋工業大学授業時間 1・2時限 8:50-10:20, 3・4時限 10:30-12:00, 5・6時限 13:00-14:30, 7・8時限 14:40-16:10, 9・10時限 16:20-17:50)
(名古屋市立大学授業時間 1時限 9:00-10:30, 2時限 10:40-12:10, 3時限 13:00-14:30, 4時限 14:40-16:10, 5時限 16:20-17:50)

曜	名工大 時限	名工大 時限	授業科目		開設大学		時間割番号		担当教員		講義室	
			前半	後半	名工大	名工大	前半	後半	前半	後半	名工大	名工大
月	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
火	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
水	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8	共 薬物動態・超分子解析学特論		○	7227		保嶋				オンライン
	4	7 8	共 先進薬科学特論		○	7224		小澤				オンライン (オンデマンド)
5	9 10											
木	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6	共 薬工融合特論		○	7226		尾関				オンライン
	4	7 8	共 センサーデバイス開発学特論		○	7210		梅澤				オンライン
	5	9 10										
金	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
特別講義等			専 薬工連携特別演習		○	○						別紙参照
			共 テクノロジーインターンシップ		○	○						別紙参照
			共 グローバルプレゼンテーション		○	○						別紙参照
備考			専：専攻基軸科目 共：部門共通科目 前期の前半・後半に区分して開講する授業があるため、注意すること テクノロジーインターンシップ及びグローバルプレゼンテーション（別紙参照）は、指導教員の指示により行う 注意：部門共通科目は1年次からの履修を認めるが、1年間に履修する科目数は学修時間を十分に確保できる範囲に留意すること									

注1:「特別講義等」で備考欄に指示のない科目の授業実施については、掲示等で連絡します。

注2:下線部のある教員名は非常勤講師を示します。

2026年度 大学院博士後期課程
共同ナノメディシン科学専攻 第1年次授業時間割表

部門名	大学名	担当教員	学期・授業科目名・時間割番号				
			テクノロジー・インターンシップ		グローバルプレゼンテーション		薬工連携特別演習
			前期	後期	前期	後期	後期
機能医薬創成学部門	名古屋工業大学	住井 裕司	7801	7806	7901	7906	7001
		小澤 智宏	7802	7807	7902	7907	7002
	名古屋市立大学	井上 靖道 宮嶋 ちはる 梅澤 直樹 久松 洋介	7811	7816	7911	7916	7011
薬物送達・動態科学部門	名古屋工業大学	出羽 毅久	7823	7828	7923	7928	7023
		水野 稔久	7857	7858	7957	7958	7052
		樋口 真弘	7859	7860	7959	7960	7053
	名古屋市立大学	尾関 哲也 小川 昂輝	7831	7836	7931	7936	7031
医薬支援ナノ工学部門	名古屋工業大学	築地 真也	7843	7848	7943	7948	7043
		中村 匡徳	7844	7849	7944	7949	7044
	名古屋市立大学	奥菌 透 豊玉 彰子	7851	7856	7951	7956	7051

2026年度 大学院博士後期課程 共同ナノメディシン科学専攻 第2年次授業時間割表

(名古屋工業大学授業時間 1・2時限 8:50-10:20, 3・4時限 10:30-12:00, 5・6時限 13:00-14:30, 7・8時限 14:40-16:10, 9・10時限 16:20-17:50)
(名古屋市立大学授業時間 1時限 9:00-10:30, 2時限 10:40-12:10, 3時限 13:00-14:30, 4時限 14:40-16:10, 5時限 16:20-17:50)

曜日	名工大 時限	名工大 時限	授業科目		開設大学		時間割番号		担当教員		講義室	
			前半	後半	名工大	名工大	前半	後半	前半	後半	名工大	名工大
月	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6	医	マイクロ・ナノバイオメカニクス	○		7306		中村 (匡)		3-420	
	4	7 8										
	5	9 10										
火	1	1 2	薬	生体関連物質設計学	○		7304		水野		19-308	
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8	機	高精密有機合成化学	○		7302		住井		2332	
	5	9 10										
水	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
木	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
金	1	1 2										
	2	3 4	機	機能医薬創成学特別研究1	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	3	5 6	薬	薬物送達・動態科学特別研究1	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	4	7 8	医	医薬支援ナノ工学特別研究1	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	5	9 10										
特別講義等												
備考			機：機能医薬創成学部門 薬：薬物送達・動態科学部門 医：医薬支援ナノ工学部門 共：部門共通科目									

注1:「特別講義等」で備考欄に指示のない科目の授業実施については、掲示等で連絡します。
注2:下線部のある教員名は非常勤講師を示します。

2026年度 大学院博士後期課程 共同ナノメディシン科学専攻 第2年次授業時間割表

(名古屋工業大学授業時間 1・2時限 8:50-10:20, 3・4時限 10:30-12:00, 5・6時限 13:00-14:30, 7・8時限 14:40-16:10, 9・10時限 16:20-17:50)

(名古屋市立大学授業時間 1時限 9:00-10:30, 2時限 10:40-12:10, 3時限 13:00-14:30, 4時限 14:40-16:10, 5時限 16:20-17:50)

曜日	名工大 時限	名工大 時限	授業科目		開設大学		時間割番号		担当教員		講義室	
			前半	後半	名工大	名工大	前半	後半	前半	後半	名工大	名工大
月	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
火	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
水	1	1 2										
	2	3 4	機 次世代医薬品開発学1	機 次世代医薬品開発学2	○		7307	7308	井上	井上		講義室3
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
木	1	1 2	医 医薬支援ソフトマター物性論1	医 医薬支援ソフトマター物性論2	○		7311	7312	奥菌・豊玉	奥菌・豊玉		講義室3
	2	3 4	薬 製剤設計・薬物送達制御学1	薬 製剤設計・薬物送達制御学2	○		7309	7310	尾関	尾関		講義室3
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
金	1	1 2										
	2	3 4	機 機能医薬創成学特別研究2		○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	3	5 6	薬 薬物送達・動態科学特別研究2		○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	4	7 8	医 医薬支援ナノ工学特別研究2		○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	5	9 10										
特別講義等												
備考			機：機能医薬創成学部門 薬：薬物送達・動態科学部門 医：医薬支援ナノ工学部門 共：部門共通科目									

注1:「特別講義等」で備考欄に指示のない科目の授業実施については、掲示等で連絡します。

注2:下線部のある教員名は非常勤講師を示します。

2026年度 大学院博士後期課程
共同ナノメディシン科学専攻 第2年次授業時間割表

部門名	大学名	担当教員	学期・授業科目名・時間割番号	
			特別研究1	特別研究2
			前期	後期
機能医薬創成学部門	名古屋工業大学	住井 裕司	7401	7501
		小澤 智宏	7402	7502
	名古屋市立大学	井上 靖道 宮嶋 ちはる 梅澤 直樹 久松 洋介	7411	7511
薬物送達・動態科学部門	名古屋工業大学	出羽 毅久	7423	7523
		水野 稔久	7452	7552
		樋口 真弘	7453	7553
	名古屋市立大学	尾関 哲也 小川 昂輝	7431	7531
医薬支援ナノ工学部門	名古屋工業大学	築地 真也	7443	7543
		中村 匡徳	7444	7544
	名古屋市立大学	奥 透 豊玉 彰子	7451	7551

2026年度 大学院博士後期課程 共同ナノメディシン科学専攻 第3年次授業時間割表

(名古屋工業大学授業時間 1・2時限 8:50-10:20, 3・4時限 10:30-12:00, 5・6時限 13:00-14:30, 7・8時限 14:40-16:10, 9・10時限 16:20-17:50)
(名古屋市立大学授業時間 1時限 9:00-10:30, 2時限 10:40-12:10, 3時限 13:00-14:30, 4時限 14:40-16:10, 5時限 16:20-17:50)

曜日	名工大 時限	名工大 時限	授業科目		開設大学		時間割番号		担当教員		講義室	
			前半	後半	名工大	名工大	前半	後半	前半	後半	名工大	名工大
月	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
火	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
水	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
木	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
金	1	1 2										
	2	3 4	機	機能医薬創成学特別研究3	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	3	5 6	薬	薬物送達・動態科学特別研究3	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	4	7 8	医	医薬支援ナノ工学特別研究3	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	5	9 10										
特別講義等												
備考			機：機能医薬創成学部門 薬：薬物送達・動態科学部門 医：医薬支援ナノ工学部門 共：部門共通科目									

注1:「特別講義等」で備考欄に指示のない科目の授業実施については、掲示等で連絡します。
注2:下線部のある教員名は非常勤講師を示します。

2026年度 大学院博士後期課程 共同ナノメディシン科学専攻 第3年次授業時間割表

(名古屋工業大学授業時間 1・2時限 8:50-10:20, 3・4時限 10:30-12:00, 5・6時限 13:00-14:30, 7・8時限 14:40-16:10, 9・10時限 16:20-17:50)
(名古屋市立大学授業時間 1時限 9:00-10:30, 2時限 10:40-12:10, 3時限 13:00-14:30, 4時限 14:40-16:10, 5時限 16:20-17:50)

曜日	名工大 時限	名工大 時限	授業科目		開設大学		時間割番号		担当教員		講義室	
			前半	後半	名工大	名工大	前半	後半	前半	後半	名工大	名工大
月	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
火	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
水	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
木	1	1 2										
	2	3 4										
	3	5 6										
	4	7 8										
	5	9 10										
金	1	1 2										
	2	3 4	機	機能医薬創成学特別研究4	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	3	5 6	薬	薬物送達・動態科学特別研究4	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	4	7 8	医	医薬支援ナノ工学特別研究4	○	○	別紙参照		全部門教員		各研究室	各研究室
	5	9 10										
特別講義等												
備考			機：機能医薬創成学部門 薬：薬物送達・動態科学部門 医：医薬支援ナノ工学部門 共：部門共通科目									

注1:「特別講義等」で備考欄に指示のない科目の授業実施については、掲示等で連絡します。

注2:下線部のある教員名は非常勤講師を示します。

2026年度 大学院博士後期課程
共同ナノメディシン科学専攻 第3年次授業時間割表

部門名	大学名	担当教員	学期・授業科目名・時間割番号	
			特別研究3	特別研究4
			前期	後期
機能医薬創成学部門	名古屋工業大学	住井 裕司	7601	7701
		小澤 智宏	7602	7702
	名古屋市立大学	井上 靖道 宮嶋 ちはる 梅澤 直樹 久松 洋介	7611	7711
薬物送達・動態科学部門	名古屋工業大学	出羽 毅久	7623	7723
		水野 稔久	7652	7752
		樋口 真弘	7653	7753
	名古屋市立大学	尾関 哲也 小川 昂輝	7631	7731
医薬支援ナノ工学部門	名古屋工業大学	築地 真也	7643	7743
		中村 匡徳	7644	7744
	名古屋市立大学	奥 透 豊玉 彰子	7651	7751