

大学院新学術創成研究科(博士前期課程) 科目ナンバリング指針

専攻	分野略号	分野英語名	分野和名	分野設定指針	水準コード	識別コード1	識別コード1分類英語名	識別コード1分類和名	識別コード1設定指針	識別コード2	属性コード	
融合科学共同専攻	TSCI	Transdisciplinary Sciences	融合科学	専攻名により分類した	5:博士前期課程(修士課程)のコースワーク科目 6:博士前期課程(修士課程)の学位論文科目	0	Core Courses	基幹教育科目	科目区分別に分類した。ただし、専門科目に関しては領域別に分類した。	01-99	*識別コード1の科目分類内で、さらに細分化した分類	A:一般講義 B:演習 C:実験 D:実習 E:実技 F:論文指導
						1	Transdisciplinary Experience Courses	異分野「超」体験科目				
						2	Social Implementation Courses	社会実装科目				
						3	Specialized Common Subjects	専門科目 共通科目				
						4	Specialized Courses in Life Science	専門科目 生命科学系科目				
						5	Specialized Courses in Materials Science	専門科目 材料科学系科目				
						6	Specialized Courses in Social Systems Science	専門科目 社会システム科学系科目				
						7	Research Support Courses	研究支援科目				

大学院新学術創成研究科(博士前期課程) 科目ナンバリング指針

専攻	分野略号	分野英語名	分野和名	分野設定指針	水準コード	識別コード1	識別コード1分類英語名	識別コード1分類和名	識別コード1設定指針	識別コード2	属性コード	
ナノ生命科学専攻	NLSI	Nano Life Science	ナノ生命科学	専攻名により分類した	5:博士前期課程(修士課程)のコースワーク科目 6:博士前期課程(修士課程)の学位論文科目	0	Core Subjects	基幹教育科目	科目区分別に分類した。ただし、専門科目に関しては領域別に分類した。	01-99	*識別コード1の科目分類内で、さらに細分化した分類	A:一般講義 B:演習 C:実験 D:実習 E:実技 F:論文指導
						1	Foundation Subjects in Nano Life Science Basic Subjects	ナノ生命科学基盤科目基礎				
						2	Foundation Subjects in Nano Life Science Specialized Subjects Nanometrology	ナノ生命科学基盤科目 専門 ナノ計測学				
						3	Foundation Subjects in Nano Life Science Specialized Subjects Supramolecular Chemistry	ナノ生命科学基盤科目 専門 超分子化学				
						4	Foundation Subjects in Nano Life Science Specialized Subjects Life Science	ナノ生命科学基盤科目 専門 生命科学				
						5	Foundation Subjects in Nano Life Science Specialized Subjects Computational Science	ナノ生命科学基盤科目 専門 数理計算科学				
						6	Skill Subjects	スキル科目				
						7	Research Projects Subjects	プロジェクト科目				
						8	Research Support Subjects	研究推進科目				