

科目番号	科目名	区分	請求記号	書名	著者／編者	出版者	備考
M211	量子力学特論	参考書	M51 / A / 1	アトキンス基礎物理化学：分子論的アプローチ（上巻）[第2版]	アトキンス著	東京化学同人, 2018	
		参考書	M01.5/ H / 1	量子化学（上巻）	原田義也著	裳華房, 2007	
		参考書	M01.5/ H / 2	量子化学（下巻）	原田義也著	裳華房, 2007	
		参考書	M00/Ki59/5A	量子力学（I）	小出昭一郎著	裳華房, 1990	
		参考書	M00/Ki59/5B	量子力学（II）	小出昭一郎著	裳華房, 1990	
		参考書	M51 / N /	基本の考え方 1 6 章（量子化学）	中田宗隆著	東京化学同人, 1995	
M282E	物質デザイン・創出特論(E)	教科書	M51 / A / 1	Atkins' Physical Chemistry [11th ed.]	P. Atkins, J. de Paula, J. Keeler	Oxford University Press, 2018	
		教科書	M56 / E /	Practical Statistics for the Analytical Scientist	S.L.R. Ellison, V.J. Barwick and T. J. Duguid Farrant	RSC Publishing, 2009	
		参考書	M71 / O /	Principles of Polymerization [4th ed.]	George Odian	John Wiley, 2004	学内ネットワークからのみ閲覧可能 https://onlinelibrary.wiley.com/doi/book/10.1002/047147875X
		参考書	M50 / K /	The Ethical Chemist : Professionalism and Ethics in Science [2nd ed.]	Jeffrey Kovac	Oxford University Press, 2018	
		参考書		International vocabulary of metrology : Basic and general concepts and associated terms (VIM) [3rd ed.]	BIPM, IEC, IFCC, ILAC, ISO, IUPAC, IUPAP, and OIML	JCGM, 2012	Web上で閲覧可能 https://www.bipm.org/documents/20126/2071204/JCGM_200_2012.pdf/f0e1ad45-d337-bbeb-53a6-15fe649d0ff1
M283E	バイオ機能・組織化特論(E)	参考書	M64 / V /	Biochemistry [3rd ed.]	D. Voet and J. G. Voet	John Wiley & Sons, 2004	
		参考書	M65 / M /	Molecular biology of the cell [5th ed.]	B. Alberts, et al.	Garland Science, 2008	
M284E	固体電子物性・デバイス特論 II (E)	参考書	M20 / A /	Solid State Physics	N. W. Ashcroft and N. D. Mermin	Brooks/Cole, 1976	
		参考書	M22 / D /	The Physics of Low-dimensional Semiconductors: An Introduction	J. H. Davies	Cambridge Univ. Press, 1998	
		参考書	M24 / F /	Optical Properties of solids	M. Fox	Oxford Univ. Press, 2001	