

## 2.物理科学研究科

### 構造分子科学専攻

受入れ可能学生数:若干名

講義コード	授業科目	単位	開講学期	曜日・時限	教室
20DSM002**	構造光科学	2	前期	備考参照	要問い合わせ
20DSM003**	構造物性科学	2	後期	備考参照	要問い合わせ

<p>【備考】</p> <p><input type="checkbox"/>開講日程について (予定)</p> <p>「構造光科学」 : (集中講義) 6/28, 29, 30, 7/1 10:00~12:00, 13:00~17:00</p> <p>「構造物性科学」 : (集中講義) 11/29, 30, 12/1, 2 10:00~12:00, 13:00~17:00</p> <p><input type="checkbox"/>問い合わせ先</p> <p>岡崎統合事務センター・国際研究協力課大学院係 TEL:0564-55-7139, MAIL:r7139@orion.ac.jp</p>
---

### 機能分子科学専攻

受入れ可能学生数:若干名

講義コード	授業科目	単位	開講学期	曜日・時限	教室
20DFM001**	機能生体分子科学	2	後期	備考参照	要問い合わせ
20DFM003**	量子動力学	2	後期	備考参照	要問い合わせ
20DFM004**	光物理	2	前期	備考参照	要問い合わせ

<p>【備考】</p> <p><input type="checkbox"/>開講日程について (予定)</p> <p>「機能生体分子科学」 : (毎週火曜日) 2023/1/4(※水曜日), 10, 17, 24, 31, 2/7, 14 10:30~12:30, 13:30~15:30</p> <p>「量子動力学」 : (集中講義) 12/13, 15, 20, 22 10:00~12:00, 13:00~17:00</p> <p>「光物理」 : 7/4, 5, 11, 19, 25, 8/1, 8 10:30~12:30, 13:30~15:30</p> <p><input type="checkbox"/>問い合わせ先</p> <p>岡崎統合事務センター・国際研究協力課大学院係 TEL:0564-55-7139, MAIL:r7139@orion.ac.jp</p>
--

## 2. School of Physcial Sciences

### Department of Structural Molecular Science

Number of student allowed: a few

Course Code	Subject	Credit	Term	Day & Period	Location
20DSM002**	Structural Photo-Molecular Science	2	1st Half	Refer to the note	Inquiry required
20DSM003**	Materials Chemistry	2	2nd Half	Refer to the note	Inquiry required

<p>Remark</p> <p><input type="checkbox"/>Lecture schedule</p> <p>「Structural Photo-Molecular Science」 : (Intensive course) Jun. 28, 29, 30, Jul. 1 10 : 00~12 : 00, 13 : 00~17 : 00</p> <p>「Materials Chemistry」 : (Intensive course) Nov. 29, 30, Dec. 1, 2 10 : 00~12 : 00, 13 : 00~17 : 00</p> <p><input type="checkbox"/>Contact</p> <p>Graduate Student Affairs Section International Relations and Research Cooperation Division Okazaki Administration Center TEL:0564-55-7139, MAIL:r7139@orion.ac.jp</p>
---

### Department of Functional Molecular Science

Number of student allowed: a few

Course Code	Subject	Credit	Term	Day & Period	Location
20DFM001**	Functional Biomolecular Science	2	2nd Half	Refer to the note	Inquiry required
20DFM003**	Quantum dynamics	2	2nd Half	Refer to the note	Inquiry required
20DFM004**	Photo-physics	2	1st Half	Refer to the note	Inquiry required

<p>Remark</p> <p><input type="checkbox"/>Lecture schedule</p> <p>「Functional Biomolecular Science」 : (Every Tuesday) Jan. 4, 2023(※Wed), 10, 17, 24, 31, Feb. 7, 14 10 : 30~12 : 30, 13 : 30~15 : 30</p> <p>「Quantum dynamics」 : (Intensive course) Dec. 13, 15, 20, 22 10 : 00~12 : 00, 13 : 00~17 : 00</p> <p>「Photo-physics」 : Jun. 4, 5, 11, 19, 25, Aug. 1, 8 10 : 30~12 : 30, 13 : 30~15 : 30</p> <p><input type="checkbox"/>Contact</p> <p>Graduate Student Affairs Section International Relations and Research Cooperation Division Okazaki Administration Center TEL:0564-55-7139, MAIL:r7139@orion.ac.jp</p>
---