

科学分析支援センター利用ガイダンス

「オンライン講習の受講方法」

1. Web 学生システムから、工学部 2020 年 第 1・2 ターム（夏季集中講義）にある「科学分析支援センターガイダンス」を履修登録してください。この講習会は登録の都合上、工学部の授業になっていますが、全学の学生が受講可能です。履修登録期間は 4 月 16 日（木）～5 月 13 日（水）です。

2. 履修登録について

【工学部生】

集中・卒業研究等の欄の「追加」をクリックすると、選択肢の中に「科学分析支援センターガイダンス」が表示されますので、選択して「追加」のボタンをクリックしてください。「教員の許可の有無」についての確認が表示された場合は「はい」を選択してください。時間割コード「T000001」を用いても、履修登録できます。

【他学部生】

工学部の科目から、上記のように「科学分析支援センターガイダンス」を選択して、「追加」のボタンをクリックしてください。「教員の許可の有無」についての確認が表示された場合は「はい」を選択してください。時間割コード「T000001」による履修登録もできます。

【大学院生】

工学部の科目から、上記のように「科学分析支援センターガイダンス」を選択してください。このとき、ワーニング（警告）が出ますが、構わず「追加」ボタンをクリックしてください。図 1 のような画面が表示されれば成功です。「教員の許可の有無」についての確認が表示された場合は「はい」を選択してください。大学院生の場合は、このあと工学部学務係が特別許可の手続き作業をするので、履修登録が確定するまでに時間がかかります。特別許可には特に申請などは必要ありません。時間割コード「T000001」による履修登録もできます。

The screenshot shows a web interface for course registration. At the top, there are navigation tabs: 'トップページ' (Top page), 'メッセージ' (Messages), '履修・成績情報' (Course grades), '進路情報' (Follow-up Survey), and '学籍情報' (Register information). Below these are buttons for '履修登録' (Course registration), '履修時間割表' (Course schedule), and '成績閲覧' (View grades). The main content area shows a breadcrumb 'トップページ > 履修登録' and a dropdown menu set to '前期'. A red error banner reads: '【履修登録エラー科目】 下記科目は、エラーにより登録できない科目です。必ず確認の上、訂正して下さい。訂正が行われない場合は、その科目は履修できません。' Below this is a table with columns '時間割コード', '科目名', and 'エラー理由'. The table contains one row: 'T000001', '科学分析支援センターガイダンス', and 'この科目は窓口での申込みが必要です'. At the bottom, there are buttons for '時間割形式入力', '一覧形式入力', '確認画面へ', '印刷用ページ', '時間割検索', and 'コード直接入力'.

時間割コード	科目名	エラー理由
T000001	科学分析支援センターガイダンス	この科目は窓口での申込みが必要です

図 1 大学院登録画面（特別許可待ちの状態）

3. 履修登録の翌日から 5 月末まで、WebClass によるオンライン講習を受講できます。WebClass に入り、時間割表の下の方に示されている「科学分析支援センターガイダンス」をクリックして進んでください。
4. 教材一覧から「利用ガイダンス教材（ユニット）」をクリックして、受講を開始してください。
5. 利用ガイダンス動画の視聴が終わったら、受講確認テストに進んでください。選択肢問題になりますので、正解と思われる選択肢にチェックを入れてください。
6. 受講確認テストを解答して「採点」を押すと合否が判定されます。画面一番左上の「次の教材に進む」をクリックし、不合格の場合は、再度受講確認テストを受講できます。不合格のままだと利用ガイダンスを受講したことになりませんので、合格するまでテストを受けてください。合格の場合は、受講終了となります。
7. 教材一覧から「補足資料：機器利用の心得」をクリックして、資料内容を十分に確認してください。
8. 個別の装置講習会は 5 月 7 日（木）（または学生の登校可能となった日）以降から受付開始予定です。指導教員を通して装置講習申込書を科学分析支援センター事務室に提出してください。講習日程は調整後、受講者に改めて連絡します。

不明な点がございましたら、科学分析支援センター事務室（内線 5102）まで、お問い合わせ下さい。