

【7】試験時間割の確認、成績通知

試験の情報は試験開始日の約2週間前にTora-Net Portal上に掲載されます。「サービスメニュー」の「試験時間割情報参照」で確認してください。

1. 試験時間割の確認

試験時間割は、「サービスメニュー」の「試験時間割情報参照」で確認してください。

試験時間割情報参照

試験時間割情報を確認してください。

2022年 春学期 期末

曜日	時限	講義コード	科目名	担当者	試験日時	試験時間	試験場	持込	備考
月	5-6	2144	線形代数	菅原 隆	7月27日(月)13時35分～	80	932講義室	別途指示	教科書、自筆ノートのみ持込可
月	7-8	2130	微分積分学Ⅰ	高橋 浩	7月27日(月)15時20分～	60	932講義室	別途指示	ノート、自作資料のみ持込可
水	5-6	2215	工業力学	高橋 浩	7月29日(水)13時35分～	75	受講講義室	電卓のみ可	
金	1-2	1363	英語スキルⅠ	三宅 隆	7月31日(金)9時30分～	60	945講義室	不可	
【試験を実施しない科目】									
木	3-4	1035	日本語スキルA	山本 隆					
火	5-6	1088	情報スキル入門	菅原 隆					
金	5-6	1291	スタートアップセミナー	佐藤 隆					
木	9-10	2172	企業と工学	菅原 隆					
水	1-2	2216	機械材料科学A	山本 隆					
木	5-8	2219	機械工学実習A	菅原 隆					
月	1-4	2575	創設理工学実験Ⅰ	佐藤 隆					

期末試験実施の有無、試験日時、試験場、持込、その他の注意事項が表示されます

注意事項

1. 試験時間割(特に試験場)は個人ごとに発表しています。必ず自身の試験時間割を確認して受験してください。
2. 週2回以上開講している科目は、期末試験として実施する時間割を発表しています。その他詳細については、担当教員の指示に従ってください。
3. 持込が「すべて可」でも、原則として電子機器類の持込は一切できません。スマートフォン(携帯電話)は時計として使用することはできません。
4. 【試験を実施しない科目】については、授業内で小テストが実施されたり、レポートや課題等の提出を求められることがあります。
5. 試験時間割情報が変更された場合は、Tora-Net Portal・キャンパスプラザ掲示板(学生支援課・教務支援課関係)でお知らせしますので、必ず試験の前に確認をしてください。
6. 試験日時が記載されている試験は、やむを得ない理由で受験できなかった場合、追試験を申請することができます。試験日を含めて3日以内に理由を証明する書類を添付して、教務支援課へ願い出してください。
7. 受験の際は、必ず学生証を呈示してください。

教務支援課

- 試験の実施日・時間、試験会場および持込みについて記載されます。
- 試験時間割を発表後、内容に変更があった場合は、Tora-Net Portal・キャンパスプラザ掲示板でお知らせしますので、必ず試験の前に確認をしてください。

2. 期末試験後の成績通知

期末試験が終了すると、当該学期の成績が掲載されます。「サービスメニュー」の「成績通知」で確認してください。

成績通知

成績評価について

1. I 評価の補充指導は次学期に行なわれます。担当教員の指示に従ってください。
2. 成績欄の「未報告」は担当教員から成績が報告されていない科目です。詳細は担当教員に直接確認してください。

成績評価の確認について

成績評価については、電話での問合せにはお答えできません。
成績評価に疑問がある場合は、確認を願い出ることができます。成績発表日から3日以内
援課へ願い出てください。

注意事項を確認してください
(下記参照)

2020年 春学期 期末

科目名	担当者	単位	必修	成績
スタートアップセミナー	山崎 浩	1	必	A
英語スキル I	山崎 浩	1	必	B
日本語スキルA	山崎 浩	2		A
情報スキル入門	山崎 浩	1		S
微分積分学 I	山崎 浩	3	必	A
線形代数	山崎 浩	3		未報告
創造理工学実験 I	山崎 浩	2	必	I
企業と工学	山崎 浩	2		B
工業力学	山崎 浩	3	必	A
機械材料学A	山崎 浩	2	必	S
機械工学実習A	山崎 浩	2	必	E

評価が表示されます

<成績評価に関する注意事項> ※内容は変更になる場合があるため、必ず最新の情報を確認してください。

成績評価について

1. I 評価の補充指導は次学期に行なわれます。担当教員の指示に従ってください。
2. 成績欄の「未報告」は担当教員から成績が報告されていない科目です。詳細は担当教員に直接確認してください。

成績評価の確認について

成績評価については、電話での問合せにはお答えできません。
成績評価に疑問がある場合は、確認を願い出ることができます。成績発表日から3日以内（土日等の休業日を除く）に教務支援課へ願い出てください。

【8】成績照会

当学期までに履修した科目の成績が確認できます。また、履修申告が終了すると履修中科目も表示されます。「サービスメニュー」の「成績照会」で確認してください。

《成績照会（科目一覧）》

成績照会

科目ごとの成績を確認してください。【①科目欄にある「必修」は、必修科目を示し、「必修」のないものは選択科目を表す ②科目欄の*印は単位を認定または免除したもの】

プレビューで確認して下さい

印刷する

科目一覧を見る	単位修得状況を見る	GPAを見る	
科目名	単位	評価	評価年月
初年次教育科目			
初年次教育科目			
スタートアップセミナー	必修 1	A	2019.07
スキル教育科目			
スキル教育科目			
英語スキルⅠ	必修 1		2019.07
英語スキルⅡ	必修 1	S	2020.02
英語スキルⅢ			履修中
日本語スキルA		A	2019.07
情報スキル入門		E	2019.07

評価未確定は「履修中」として表示されます

不合格評価も表示されます

《成績照会（単位修得状況）》

成績照会

単位修得状況を確認してください。【①()内の数字は、必修科目の単位数の内数 ②分類欄のS印は、卒業に必要な単位数または科目数が充足していない分野を示す】

プレビューで確認して下さい

印刷する

科目一覧を見る	単位修得状況を見る	GPAを見る						
分類	履修中 単位	修得 単位	必要 単位	不足 単位	履修中 科目	修得 科目	必要 科目	不足 科目
初年次教育科目	---	1(1)	1(1)	---	---	1(1)	---	---
キャリア教育科目	---	---	---	---	---	---	---	---
スキル・外国語教育科目	2(0)	6(2)	8(2)	---	2(0)	4(2)	---	---
日本語スキル	---	2(0)	2(0)	---	---	1(0)	---	---
情報スキル	---	2(0)	2(0)	---	---	1(0)	---	---
英語	S	1(0)	2(2)	4(2)	1(0)	2(2)	---	---
英語以外		1(0)	---	---	1(0)	---	---	---
教養課題・特別課題教育科目	S	2(0)	6(0)	14(0)	6(0)	1(0)	3(0)	---
健康とスポーツ	---	1(1)	1(1)	---	---	1(1)	---	---
スポーツ活動	---	---	---	---	---	---	---	---
全学共通教育科目(小計)	S	4(0)	14(4)	24(4)	6(0)	3(0)	9(4)	---
学部共通教育科目		5(3)	13(7)	16(10)	---	2(1)	5(3)	---
学科専門教育科目	S	14(10)	9(7)	64(34)	41(17)	8(6)	5(4)	---
卒業研究		---	---	4(4)	4	---	---	---
学部教育科目(小計)		19(13)	22(14)	84(48)	43	10(7)	10(7)	---
他学科科目		---	---	---	---	---	---	---
総計			124(5)					
教職に関する科目		---	---	---	---	---	---	---
司書に関する科目		---	---	---	---	---	---	---

不足単位がある場合に「S」と表示されます

必要単位数に対し修得済・履修単位数の合計との差を表示しています

- 卒業研究などの通年科目の単位は、科目が終了する秋学期に加算されます。

【9】 その他情報のダウンロード

「サービスメニュー」の「キャビネット一覧」で、時期に応じた情報や各種マニュアルのPDFファイル等がダウンロードできます。

The screenshot shows the 'Cabinet List' interface. At the top, there is a header 'キャビネット一覧' and a sub-header 'キャビネット一覧'. Below this, a message states: '現在登録されているキャビネットは以下の通りです。絞り込む場合は、下の検索条件から絞り込んでください。' (The currently registered cabinets are as follows. If you want to narrow down, please narrow down from the search conditions below.) To the right of this message, it says '1-3件表示/3件中 10 件表示' (1-3 items displayed / 3 items total, 10 items displayed). Below the message is a table with two columns: 'キャビネット名' (Cabinet Name) and '概要' (Summary). The first row of the table lists three items: '授業関係' (Class-related), '追試験レポート課題' (Retake exam report assignment), and '(学生用)Tora-Net マニュアル' (Student Tora-Net manual). A red callout box with a white background and black border points to the 'キャビネット名' column header with the text 'キャビネット名をクリックしてください' (Please click on the cabinet name). Below the table, there is a search section titled '検索条件' (Search conditions). It contains a message: 'キャビネットを絞り込む場合は、検索条件からキャビネット名を入力し、キャビネットを検索するボタンをクリックしてください。' (If you want to narrow down cabinets, enter the cabinet name in the search conditions and click the search cabinet button.) Below this message is a search input field with a dropdown menu currently showing 'キャビネット名' (Cabinet name) and a placeholder '(部分一致)' (Partial match). To the right of the input field are two buttons: a red 'クリア' (Clear) button and a green 'キャビネットを検索する' (Search cabinet) button. The page also shows '1-3件表示/3件中 10 件表示' (1-3 items displayed / 3 items total, 10 items displayed) at the bottom right of the table area.

- 各キャビネットから各種ファイルがダウンロードできます。
 - ・ 授業関係 … 授業時間割, 科目読替表など
 - ・ 追試験レポート課題 … 追試験レポート課題 (課題提示の時期のみ掲載)
 - ・ (学生用) Tora-Net マニュアル
 - … 本マニュアル「Tora-Net Portal を利用するために」の最新版, CoursePower マニュアル, Office365 インストール手引き, ウイルス対策ソフトインストール手引き