

2022年度上半期オンラインによる学修相談(テーマ別)

《大学での学び》

担当教員

1	在学中に身につけてもらいたいこと	全教員
2	教員を目指す学生さんに身につけてもらいたいこと	清水(百)、櫻井、宗像
3	教科書・参考書の読み方について	全教員
4	オンライン上の情報の活用方法	坂本、劉、加納、黄
5	科目試験・スクーリング試験について	全教員

《通信教育での学び》

担当教員

6	スクーリング学習の効果的な学習方法	全教員
7	レポート学習について	全教員
8	通信教育部の学習で求められるICTスキルについて	劉
9	「自立学習入門」に基づく「自学自習」について	有里、山本、坂本、劉、加納、堂前、山崎、清水(強)、黄、開沼
10	「共通総合演習」等の演習科目の学習方法	有里、坂本、加納、堂前、黄、清水(百)、櫻井、宗像

《資格について》

担当教員

11	日本語教師について	山本
12	小学校教師について	櫻井、宗像
13	教員採用試験について	清水(百)、櫻井、宗像
14	教員免許について	宗像
15	幼稚園教諭について	清水(百)

《系統別学習》

担当教員

16	日本語教育について	山本
17	経済系科目のレポート作成方法	坂本、加納、山崎
18	数式やグラフを活用したレポートの書き方	坂本、堂前
19	「卒業研究」(社会学メジャー)について ※ただし、「卒業研究AⅡ」履修者を除く	有里、清水(強)
20	文系の基礎数学について	堂前
21	質的調査方法・量的調査方法について	有里、清水(強)

《各専任教員への質問について》

上記を含めて、専任教員のご担当内容を一覧にしております。

ご相談の際のご参考としてください。

2022年度上半期教員による学修相談(教員別)

担当教員名	質問できる項目
全教員 共通の質問	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書・参考書の読み方について ・在学中に身につけてもらいたいこと ・科目試験・スクーリング試験について ・スクーリング学習の効果的な学習方法 ・レポート学習について

有里 典三	《担当科目》 自立学習入門、社会学、社会学Ⅰ、社会学Ⅱ、暮らしの中の調査、共通総合演習、社会調査の基礎、社会学概論、地域と都市の社会学、卒業研究B(社会学メジャー)のレポート第2課題
	<ul style="list-style-type: none"> ・学術論文の書き方の決まりと要点 ・社会学的なものの方の見方と考え方の特徴、社会学における理論化の特徴 ・「共通総合演習」等の演習科目の学習方法 ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・質的調査方法・量的調査方法について ・その他、共通の質問※
山本 忠行	《担当科目》 自立学習入門、日本語教育概論、言語学概論、日本語教育学特講A、日本語教育学特講C、多言語社会と言語政策、年少者日本語教育
	<ul style="list-style-type: none"> ・日本語教育 ・言語政策 ・言語学 ・日本語教師について ・日本語教育について ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・その他、共通の質問※
坂本 幹雄	《担当科目》 自立学習入門、経済学(レポートを除く)、共通総合演習、計量経済学、経済数学入門、経済学史、経済学概論(レポートを除く)
	<ul style="list-style-type: none"> ・経済書および読書一般 ・経済思想史 ・オンライン上の情報の活用方法 ・「共通総合演習」等の演習科目の学習方法 ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・経済系科目のレポート作成方法 ・その他、共通の質問※
劉 継生	《担当科目》 自立学習入門、プログラミング、コンピュータ・リテラシー、コンピュータ・リテラシー入門、情報科学(情報と社会)、都市デザイン論
	<ul style="list-style-type: none"> ・オンライン上の情報の活用方法 ・通信教育部の学習で求められるICTスキル ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・その他、共通の質問※

2022年度上半期教員による学修相談(教員別)

担当教員名	質問できる項目
加納 直幸	《担当科目》 人間教育論A、自立学習入門、経済学、共通総合演習、地域研究C、開発と貧困の経済学、地域経済事情(アフリカ)、経済学概論
	<ul style="list-style-type: none"> ・オンライン上の情報の活用方法 ・「共通総合演習」等の演習科目の学習方法 ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・経済系科目のレポート作成方法 ・その他、共通の質問※
堂前 豊	《担当科目》 自立学習入門、経済学、数学基礎、共通総合演習、理論経済学Ⅰ、マクロ経済学、金融論、経済学概論
	<ul style="list-style-type: none"> ・文系の基礎数学1(連立方程式と連立不等式) ・文系の基礎数学2(n次関数の導関数と増減表) ・文系の基礎数学3(合成関数の微分法) ・「共通総合演習」等の演習科目の学習方法 ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・その他、共通の質問※
山崎 勝	《担当科目》 自立学習入門、地域研究A、地域経済事情(アジア)、日本経済論、経済原論
	<ul style="list-style-type: none"> ・東南アジアの近現代史 ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・経済系科目のレポート作成方法 ・その他、共通の質問※
清水 強志	《担当科目》 自立学習入門、暮らしの中の調査、社会学Ⅱ、現代社会研究への招待、社会学史概説、卒業研究B(社会学メジャー)
	<ul style="list-style-type: none"> ・社会学者との対話 ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・質的調査方法・量的調査方法について ・その他、共通の質問※
黄 國光	《担当科目》 自立学習入門、コンピュータリテラシー、共通総合演習、公共政策論、地方自治論、企業ソーシャル・キャピタルと法
	<ul style="list-style-type: none"> ・オンライン上の情報の活用方法について ・「共通総合演習」等の演習科目の学習方法 ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・日台友好および交流について ・その他、共通の質問※

2022年度上半期教員による学修相談(教員別)

担当教員名	質問できる項目
開沼 正	<p>《担当科目》 自立学習入門、歴史、日本史概論、日本史</p> <p>・日本史関係 ・「自立学習入門」に基づく「自学自習」について ・その他、共通の質問※</p>
清水 百合香	<p>《担当科目》 共通総合演習、保育方法論、保育内容・方法論:保育特例、保育内容Ⅳ(言葉)、保育内容D(言葉)、保育内容(言葉)の指導法、教職実践演習(幼・小)、教職実践演習(中・高)</p> <p>・幼稚園教育・幼稚園教諭・幼稚園教員免許について ・幼稚園教員採用試験への取り組みについて ・幼稚園教育実習に向けての取り組みについて ・教員を目指す学生さんに身につけてもらいたいこと ・「共通総合演習」等の演習科目の学習方法 ・教員採用試験について ・その他、共通の質問※</p>
櫻井 啓雅	<p>《担当科目》 共通総合演習、教職概論、教職概論:保育特例、教職実践演習(幼・小)、教職実践演習(中・高)</p> <p>・国際理解教育について ・小学校教師について ・教員採用試験について ・教員を目指す学生さんに身につけてもらいたいこと ・「共通総合演習」等の演習科目の学習方法 ・その他、共通の質問※</p>
宗像 武彦	<p>《担当科目》 共通総合演習、教職概論、教職概論:保育特例、教職実践演習(幼・小)、教職実践演習(中・高)</p> <p>・教育に関する学びの質問 ・教育実習に向けての学習指導案や準備 ・教員採用試験に向けての取り組み ・小学校教師について ・教員採用試験について ・教員免許について ・教員を目指す学生さんに身につけてもらいたいこと ・「共通総合演習」等の演習科目の学習方法 ・その他、共通の質問※</p>