

令和2年度 茨城大学教員免許状更新講習シラバス

【選択】発達障害の理解と支援(新課題)

※この講習を受講する方は同名の講習科目を含む講習を受講できません。

クラスCD	ハ-209	開講日・定員	8/9(日)・120名
対象職種	教諭、養護教諭、栄養教諭	講習会場	茨城大学水戸キャンパス
講習科目名	発達障害の理解と支援	講習の形態	講義
担当講師名(ふりがな)	細川 美由紀 (ほそかわ みゆき) 田原 敬 (たばる けい)	所属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	全教員	担当時間	6時間
講習内容	通常の学級に在籍する発達障害児への支援が注目されている。本講義では、発達障害(細川担当)および、聴覚情報処理障害、発達性協調運動障害、言語発達遅滞などの発達障害と関連の深い障害(田原担当)における概念およびその原因に関する知見を紹介した上で、彼らにいかなる支援が必要かについて講じる。		
到達目標	発達障害やそれに関連する障害の概要や背景、支援の方法について理解することができる。		
受講者への 事前連絡事項	適宜プリントを配布する。		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査		<input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。
	<input type="checkbox"/> 口頭試験		
	<input type="checkbox"/> その他		
	(備考)		(備考)

令和2年度 茨城大学教員免許状更新講習シラバス

【選択】公衆衛生(新課題)

クラスCD	ハ-210	開講日・定員	8/9(日)・50名
対象職種	教諭、養護教諭、栄養教諭	講習会場	茨城大学水戸キャンパス
講習科目名	公衆衛生	講習の形態	講義
担当講師名(ふりがな)	瀧澤利行(たきざわとしゆき)	所属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	全教員	担当時間	6時間
講習内容	この講義では集団の健康を保持増進するための活動としての公衆衛生の考え方と活動の概要を理解することにより、学校における児童生徒等の健康管理・健康教育のための基礎知識を理解するとともに、教職員自身の健康管理についても理解を深めるようにする。具体的内容としては、①公衆衛生の考え方とケアの考え方 ②集団の健康の把握 ③健康管理の方法 ④感染症の予防 ⑤生活習慣病の予防 ⑥健康・安全の危機管理を中心とする。特にこの講義では学校の場合を念頭に置いた小集団における健康管理のあり方を中心に学ぶことにする。		
到達目標	①集団の健康の把握に関する基本的知識を理解する ②健康管理の技法について理解する ③感染症の予防法の基礎について理解する ④生活習慣病の予防法の基礎について理解する ⑤健康の危機管理の基本について理解する		
受講者への 事前連絡事項	特にありません。		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査 <input type="checkbox"/> 口頭試験 <input type="checkbox"/> その他 (備考)		<input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。 (備考)

令和2年度 茨城大学教員免許状更新講習シラバス

【選択】城下町・水戸の地理・歴史を学ぶ(新展開)

※この講習を受講する方は同名の講習科目を含む講習を受講できません。

クラスCD	ニ-209	開講日・定員	8/9(日)・40名
対象職種	教諭のみ	講習会場	茨城大学水戸キャンパス
講習科目名	城下町・水戸の地理・歴史を学ぶ	講習の形態	午前は講義、午後は巡検
担当講師名(ふりがな)	小野寺 淳 (おのでら あつし) 小原 規宏 (おばら のりひろ)	所 属	教育学部 人文社会科学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小・中・高教諭(社会・地歴)	担当時間	6時間
講習内容	午前中は、小学校「身近な地域の学習」、中学校社会科「地域調査の具体的な活動」、高等学校地理「地域調査の方法」に活用できるよう、水戸城下町の成り立ちと特色、城下の城郭や堀などの構造、武家地や町人地の土地区画などについて、小野寺が詳しく講義する。午後は、実際に大工町から弘道館まで歩きながら、小野寺と田中が水戸中心市街地の変化を具体的に解説する。		
到達目標	勤務校の授業等で活用できる基礎的な知識と調査方法を習得できる。		
受講者への 事前連絡事項	小雨程度であれば実施。水分補給の飲み物持参、2時間半程度歩くため歩きやすい靴を着用下さい。		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査		<input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。
	<input type="checkbox"/> 口頭試験		
	<input type="checkbox"/> その他		
	(備考)		(備考)

令和2年度 茨城大学教員免許状更新講習シラバス

【選択】新学習指導要領に基づく算数科の指導(新展開)

クラスCD	ニ-210	開講日・定員	8/9(日)・30名
対象職種	教諭のみ	講習会場	茨城大学水戸キャンパス
講習科目名	新学習指導要領に基づく算数科の指導	講習の形態	講義・演習
担当講師名(ふりがな)	小口 祐一 (おぐち ゆういち)	所属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小学校教諭	担当時間	3時間
講習内容	小学校算数科の目標・内容の理解を深め、指導と評価の方法について考察する。 A 測定・変化と関係:式・記号化の考え, 関数の考えと算数との関連, 関数の活用 B データの活用:統計の考え, データの収集, データの分析(グラフ表現・数値化)		
到達目標	① 小学校算数科の目標・内容等を理解し、指導計画や学習指導案を作成できる。 ② 小学校算数科の内容及びその系統性について理解し、学習指導の方法を考察できる。		
受講者への 事前連絡事項	はさみを持参してください。		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験 <input type="checkbox"/> 実技考査 <input type="checkbox"/> 口頭試験 <input type="checkbox"/> その他 (備考)	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。 <input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。 (備考)
講習科目名	新学習指導要領に基づく算数科の指導	講習の形態	講義・演習
担当講師名(ふりがな)	荻原 文弘 (おぎはら ふみひろ)	所属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小学校教諭	担当時間	3時間
講習内容	次の2つの領域の中から幾つかの単元に着目し、授業づくりに関する議論を通して、小学校算数科の目標・内容の理解を深め、指導と評価の方法について考察する。 C 「数と計算」:数の概念とその性質, 数の拡張, 計算や式の意味 D 「図形」:図形概念, 図形の構成, 図形の計量, 合同と拡大・縮小		
到達目標	① 小学校算数科の目標・内容・評価規準等を理解し、指導計画や学習指導案を作成できる。 ② 小学校算数科の内容及びその系統性について理解し、学習指導の方法を考察できる。 ③ 小学校算数科の評価規準及び評価の方法について理解し、指導上の問題点を特定できる。		
受講者への 事前連絡事項			
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験 <input type="checkbox"/> 実技考査 <input type="checkbox"/> 口頭試験 <input type="checkbox"/> その他 (備考)	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。 <input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。 (備考)

令和2年度 茨城大学教員免許状更新講習シラバス

【選択】音楽科における言語活動の充実/ソルフェージュ(新課題)

クラスCD	ニ-211	開講日・定員	8/9(日)・30名
対象職種	教諭のみ	講習会場	茨城大学水戸キャンパス
講習科目名	音楽科における言語活動の充実	講習の形態	講義
担当講師名(ふりがな)	神部 智(かんべ さとる)	所属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小・中・高教諭(音楽)	担当時間	3時間
講習内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・音楽科の鑑賞活動を中心に、授業における言語活動の方法や問題点について考察する。</li> <li>・学習指導要領における鑑賞活動のポイントを整理し、授業の進め方や評価の仕方について論じる。</li> </ul>		
到達目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・音楽科における言語活動の意味を理解し、知見を広げることができる。</li> <li>・学習指導要領における鑑賞活動の教育的意義を理解し、具体的な学習指導方法を立案できる。</li> </ul>		
受講者への 事前連絡事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 学習指導要領の内容を確認しておいてください。</li> <li>・ テキストについては購入の必要ありません。</li> </ul>		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査		<input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。
	<input type="checkbox"/> 口頭試験		(備考)
	<input type="checkbox"/> その他		(備考)
(備考)			
講習科目名	ソルフェージュ	講習の形態	講義・演習
担当講師名(ふりがな)	田中 宏明 (たなか ひろあき)	所属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小・中・高教諭(音楽)	担当時間	3時間
講習内容	<p>テンポの保持、休符の入ったリズム練習、リズムの模倣、良い音程で歌うコツ、和音伴奏付きでの音階のニュアンス、高音部譜表・低音部譜表のドレミを読む練習、旋律聴音の導入、3和音などの音楽的内容を、学校の授業(主に小中学校の)で使える平易な言葉と内容に置き換えつつ、楽しみながら実習を行う。</p>		
到達目標	<p>様々な音楽的要素を子供たちにわかり易い言葉で伝え、楽しい音楽の授業運営が出来るようになること。</p>		
受講者への 事前連絡事項	<p>12段の五線紙と筆記用具を各自準備してください。テキストはこちらで用意いたします。服装は自由です。多人数のため各々の受講生が持つ音楽力に個人差があることが予想されます。そのため、人によっては講習内容が易しく感じたり、難しく感じたりすることがあります。</p>		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査		<input checked="" type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。
	<input type="checkbox"/> 口頭試験		(備考)
	<input type="checkbox"/> その他		(備考)
(備考)			

令和2年度 茨城大学教員免許状更新講習シラバス

【選択】技術科の指導と評価/材料と加工の技術(木材)/材料と加工の技術(金属・プラスチック)/生物育成の技術(新展開)

クラスCD	ニ-212	開講日・定員	8/9(日)・30名
対象職種	教諭のみ	講習会場	茨城大学水戸キャンパス
講習科目名	技術科の指導と評価	講習の形態	講義・演習
担当講師名(ふりがな)	大西 有 (おおにし たもつ)	所属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小・中・高教諭(技術・工業・情報)	担当時間	1.5
講習内容	<p>新しい中学校学習指導要領「技術・家庭」(技術分野)で求められている指導と評価のあり方について、小学校、高等学校工業科、情報科との関連を踏まえて、以下の内容を概説する。</p> <p>1) 技術分野の目標の構造(旧学習指導要領との比較)と育成する資質・能力について</p> <p>2) 技術の見方・考え方</p> <p>3) 各内容の構成と求められる問題解決的な学習指導と評価</p> <p>○中学校技術科の内容を中心に実施する。</p> <p>○認定試験:講習内容を確認する。</p>		
到達目標	1)~3)の内容について理解し説明することができる。		
受講者への 事前連絡事項	適宜プリントを配付します。		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査		<input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。
	<input type="checkbox"/> 口頭試験		
	<input type="checkbox"/> その他		
	(備考)		(備考)
講習科目名	材料と加工の技術(木材)	講習の形態	講義
担当講師名(ふりがな)	臼坂 高司 (うすざか たかし)	所属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小・中・高教諭(技術・工業・情報)	担当時間	1.5
講習内容	<p>「技術科の指導と評価」の内容を踏まえ、木材を中心に以下の内容を概説する。</p> <p>1) 材料や加工の特性等の原理・法則と材料の製造・加工方法等の基礎的な技術の仕組み</p> <p>2) 材料と加工の技術の見方・考え方</p> <p>3) 学習活動(実習)例と配慮事項</p> <p>○中学校技術科の内容を中心に実施する。</p> <p>○認定試験:講習内容を確認する。</p>		
到達目標	1)~3)の内容について理解し説明することができる。		
受講者への 事前連絡事項	適宜プリントを配付します。		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査		<input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。
	<input type="checkbox"/> 口頭試験		
	<input type="checkbox"/> その他		
	(備考)		(備考)

【選択】技術科の指導と評価/材料と加工の技術(木材)/材料と加工の技術(金属・プラスチック)/生物育成の技術(新展開)

クラスCD	ニ-212	開講日・定員	8/9(日)・30名
対象職種	教諭のみ	講習会場	茨城大学水戸キャンパス
講習科目名	材料と加工の技術 (金属・プラスチック)	講習の形態	講義・演習
担当講師名(ふりがな)	野崎 英明 (のざき ひであき)	所 属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小・中・高教諭(技術・工業・情報)	担当時間	1.5
講習内容	<p>「技術科の指導と評価」の内容を踏まえ、<u>金属・プラスチック・丈夫な構造</u>について以下の内容を概説する。</p> <p>1) 材料や加工の特性等の原理・法則と材料の製造・加工方法等の基礎的な技術の仕組み  2) 丈夫な構造についての簡単な実験  ○<u>中学校技術科の内容を中心に実施する。</u>  ○認定試験: 講習内容を確認する。</p>		
到達目標	1)~3)の内容について理解し説明することができる。		
受講者への 事前連絡事項	適宜プリントを配付します。		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査		<input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。
	<input type="checkbox"/> 口頭試験		
	<input type="checkbox"/> その他		
	(備考)		(備考)
講習科目名	生物育成の技術	講習の形態	講義・演習
担当講師名(ふりがな)	大西 有 (おおにし たもつ)	所 属	教育学部
主な受講対象者 これ以外の希望者も受講可	小・中・高教諭(技術・工業・情報)	担当時間	1.5
講習内容	<p>「技術科の指導と評価」の内容を踏まえ、以下の内容を概説する。</p> <p>1) 育成する生物の成長、生態の特性等の原理・法則と育成環境の調節方法等の基礎的な技術の仕組み  2) 生物育成の技術の見方・考え方  3) 学習活動(実習)例と配慮事項  ○<u>中学校技術科の内容を中心に実施する。</u>  ○認定試験: 講習内容を確認する。</p>		
到達目標	1)~3)の内容について理解し説明することができる。		
受講者への 事前連絡事項	適宜プリントを配付します。		
成績評価の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	認定試験に関して	<input checked="" type="checkbox"/> 講習で使用した資料やノートなどの持ち込みを可とする。
	<input type="checkbox"/> 実技考査		<input type="checkbox"/> 持ち込みは不可とする。
	<input type="checkbox"/> 口頭試験		
	<input type="checkbox"/> その他		
	(備考)		(備考)