

応用化学科 2020年度前期開講専門科目・基礎ゼミ 成績評価方法新旧対照表

セメスタ	科目	旧	新
1	基礎物理学および演習	小テスト・レポート・課題40%, 定期試験(全学科共通の問題)60%	課題40%, オンライン定期試験60%とすることを検討中
	物理学概論および演習	小テスト・レポート・課題40%, 定期試験(全学科共通の問題)60%	課題40%, オンライン定期試験60%とすることを検討中
	基礎化学および演習	定期試験30%, 中間試験30%, 問題演習40%	中間試験40%, 演習問題60%
	基礎生物学	定期試験75%, 講義中課題等25%	課題100%
	微分積分学 I	定期試験70%, 日常の演習または小テストまたはレポート30%	レポート(授業時間内の課題を含む)100%
	線形代数学 I	定期試験70%, 日常の演習または小テストまたはレポート30%	レポート(授業時間内の課題を含む)100%
	情報処理実習 I	プログラム作成課題(未達成の到達目標がある場合, レポート課題を出題する)100%	変更なし
	無機化学 I	小テスト20%, 中間テスト40%, 定期テスト40%	小テスト70%, 課題20%, レポート10%
	化学技術者倫理	定期試験70%, レポート30%	課題・レポート100%
	基礎ゼミ I	資料調査内容評価20%, 討論に対する達成度評価70% テーマ提案書・成果報告書の評価10%	変更なし
	応用化学実験 I	実験ノートチェック・口頭試問40%, レポート30% 実験報告会(プレゼンテーション・ディスカッション)30%	予習チェック・確認テスト40%, レポート30% 実験報告会(プレゼンテーション・ディスカッション)30%
	有機化学 I	小テスト20%, 中間試験40%, 定期試験40%	小テスト60%, 課題40%
3	有機構造化学	小テスト30%, 中間試験35%, 定期試験35%	課題100%
	応用化学実験 III (i)	予習および実験後習熟度に関する口頭試問15% 実験ノートとレポート70% プレゼンテーションとディスカッション15%	予習および実験後習熟度に関する試問15% 実験ノートとレポート70% プレゼンテーションとディスカッション15%
	応用化学実験 IV (h)	小テスト10%, プレゼンテーション20%, ノートチェック・実験中の口頭試問25%, 実験報告書25%, 予習確認シート20%	課題100%
	有機化学反応論	小テスト25%, 中間試験30%, 定期試験45%	課題40%, 時間内試験125%, 時間内試験235%
	化学数学(再履修)	中間試験40%, 定期試験40%, 授業中課題20%	授業中課題80%, レポート20%
	無機化学 II	定期試験40%, 中間試験40%, 課題20%	課題70%, レポート30%
	物理学実験(奇数)	実験計画書・実験結果報告書・演習50%, レポート50%	実験計画書・実験結果報告書・演習80%, レポート20%
	化学情報処理基礎	小テスト(演習)(ほぼ毎回)30% 中間テスト(2回)35%, 定期テスト35%	小テスト(演習)(ほぼ毎回)60% 中間テスト(2回)40%
	量子化学	中間試験130%, 中間試験230%, 定期試験30% 宿題(達成度チェック問題)10%	中間試験140%, 中間試験240% 宿題(達成度チェック問題)20%
	物理化学 I	小テスト10%, 宿題・レポート5%, 中間試験35%, 定期試験50%	小テスト60%, 宿題・レポート40%
5	応用化学実験 V (h)	小テスト, 実験ノート, 口頭試問10%, レポート70% プレゼンテーションとディスカッション20%	変更なし
	応用化学実験 VI (i)	口頭試問30%, プレゼンと討論20%, レポート50%	変更なし
	実験デザイン I	調査報告および提案書(個人単位1回)20% グループ討論での質疑応答記録シート(個人単位2回)20% 実験計画に対するショートプレゼンテーションおよび口頭試問(ショートプレゼンテーションはグループ単位, 口頭試問は個人単位, 1回)20% 文献調査報告書(グループ単位, 1回)10% 実験計画書(グループ単位, 2回)30%	変更なし
	実験デザイン II	評価・記録シート60%, 討論30%, 実験手順書10%	変更なし
	化学速度論	演習課題30%, 中間試験35%, 定期試験35%	課題100%
	化学平衡論	小テスト20%, 中間試験40%, 定期試験40%	小テスト60%, 課題40%
	環境工学	定期試験40%, 中間試験30%, 課題・レポート30%	課題・演習50%, レポート50%
	界面化学	課題20%, 中間テスト35%, 定期試験45%	課題20%, レポート80%
	無機合成化学	ワークシート40%, 到達度テスト(2回)20%, 定期試験40%	ワークシート50%, 到達度テスト(2回)30%, 課題20%
	分光化学 II	演習課題30%, 中間試験30%, 定期試験40%	課題60%, レポート40%
	安全工学	小テスト30%, 中間試験30%, 定期試験40%	小テスト30%, レポート課題20%, 理解度確認課題50%
	量子化学(再履修)	中間試験130%, 中間試験230%, 定期試験30% 宿題(達成度チェック問題)10%	中間試験140%, 中間試験240% 宿題(達成度チェック問題)20%
	アドバンスト有機化学	(1)中間試験1 25%, (2)中間試験2 25% (3)中間試験3 25%, (4)定期試験 25%	(1)課題提出1 25%, (2)課題提出2 25% (3)課題提出3 25%, (4)課題提出4 25%
	科学技術英語1(h)	小テスト35%, 中間テスト25%, 定期テスト40%	課題100%
科学技術英語2(i)	小テストあるいは宿題30%, 中間テスト30%, 定期試験40%	(1)課題提出1 25%, (2)課題提出2 25% (3)課題提出3 25%, (4)課題提出4 25%	

注:この資料は2020年5月11日時点のものです。もしさらに変更が生じた場合には、別途お知らせします。