

2018年度シラバス

かいこうじき 開講時期	2年次通期		かいこうくぶん 開講区分	留学生
かもくめいしょう 科目名称	けいさんじつむ けいさんじつむえんしゅう 計算実務Ⅱ・計算実務演習Ⅱ			
たんとうこうし 担当講師	おくだまりこ 奥田真理子		ほじょこうし 補助講師	りんげつうん 林 月云
かいこうようび 開講曜日	金		じげん 時限	1・2・3
たんいすう 単位数	10		しゅうじかん ふん 週時間 (45分)	5
しゅとく めざ しかく 取得を目指す資格	ひつす 必須	ぜんけいけいさんじつむのうりやくけんていしけん きゅう 全経計算実務能力検定試験 2級		
	すいしょう 推奨	ぜんけいけいさんじつむのうりやくけんていしけん きゅう 全経計算実務能力検定試験 1級		
じゅぎょうがいよう 授業概要・ とうたつどもくひょう 到達度目標	<p>ぜんき がつ にち けいさんじつむけんていしけんごうかく めざ きゅう はんい がくしゅう 前期は10月6日の計算実務検定試験合格を目指し、2級の範囲を学習します。</p> <p>こうき がつ にち けいさんじつむけんていしけんごうかく めざ きゅう はんい がくしゅう 後期は1月26日の計算実務検定試験合格を目指し、1級の範囲を学習します。</p> <p>しかくしゅとく じょうきょうだい きゅう きゅう さいじゅけん めざ もの がいとくきゅう れんしゅうもんだい さらに資格取得の状況次第で、2級や3級の再受験を目指す者は該当級の練習問題 あわ がくしゅう も併せて学習します。</p>			
じゅぎょうけいかく 授業計画	がつか 4月	きゅう はんい ふくしゅう きゅう ごうけいざんだかしきんひょう しょうひんありだかちょう 3級の範囲の復習、2級の合計残高試算表、商品有高帳、		
	がつか 5月	かんさんもんだい わりびきがけいさん 換算問題、割引額計算		
	6月	ぶんしょうだいたいさく 文章題対策		
	7月	か こもんだいれんしゅう きまつしけん 過去問題練習、期末試験		
	8月	なつやす 夏休み		
	9月	か こもんだいれんしゅう 過去問題練習		
	10月	けんていしけん しゅうりょうご きゅう たいさくじゅぎょう かいし 検定受験、終了後は1級の対策授業を開始		
	がつか 11月	せいさんひょう たなおろしひょう ねんぶしょうかんひょう つみたてきんひょう ふくり けいさん 精算表、棚卸表、年賦償還表、積立金表、複利の計算、		
	がつか 12月	ぶんしょうだいたいさく ねんきん けいさん ゆうかししょうけん げんかしょ 文章題対策、年金の計算(1)(2)、有価証券、減価償 うきゃく ざいむぶんせきもんだい ぶんしょうだいたいれんしゅう 却、財務分析問題などの文章題練習。		
	1月	ぶんしょうだい ちゅうしん か こもんだい しけんたいさくれんしゅう けんていしけんじゅけん 文章題を中心とした過去問題で試験対策練習、検定試験受験		
2月	きまつしけん 期末試験			
3月	はるやす 春休み			
しょう 使用するテキスト	べつとじゅぎょう はいふ しりょう 別途授業で配布する資料			
せいせきひょうか 成績評価	<p>じゅぎょうかいすう いじょう しゅっせき ほこう 授業回数の70%以上を出席しないと補講になります。</p> <p>ひょうか しゅっせきりつ じゅぎょうたいど ていしゅつづつ きまつしけん けんていしけん けつか そうごうてき ほんだん 評価は出席率、授業態度、提出物、期末試験、検定試験の結果を総合的に判断し、 てんいじょう ごうかく 50点以上を合格とします。</p>			