

教 員 名 簿

学 長 の 氏 名 等						
調書 番号	役職名	フリガナ 氏名 ＜就任(予定)年月＞	年齢	保有 学位等	月額基本給 (千円)	現 職 (就任年月)
—	学長	ヤスカ トシマ 安酸 敏真 ＜平成29年4月＞		博士（文学）		北海学園大学 学長 平成29年4月

（注） 高等専門学校にあっては校長について記入すること。

教 員 の 氏 名 等													
(工学研究科電子情報生命工学専攻博士（後期）課程)													
調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月 額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担 当 単位数	年 間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係る大 学等の職務に 従事する適当 たり平均日数	
1	専	教授	ヤマノイ タカヒロ 山ノ井 高洋 <平成30年4月>		工学 博士		情報数理工学特別講義Ⅰ 情報数理工学特別講義Ⅱ 生体情報工学特別講義Ⅰ 生体情報工学特別講義Ⅱ	1前 1後 1前 1後	2 2 2 2	1 1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (昭62.1)	5日	
	兼任	講師	ヤマノイ タカヒロ 山ノ井 高洋 <平成32年4月>		工学 博士		情報数理工学特別講義Ⅰ 情報数理工学特別講義Ⅱ 生体情報工学特別講義Ⅰ 生体情報工学特別講義Ⅱ	1前 1後 1前 1後	2 2 2 2	1 1 1 1	北海学園大学 大学院 工学研究科 非常勤講師 (平32.4)	2日	
2	専	教授	ウオズミ ジュン 魚住 純 <平成30年4月>		工学 博士		応用光学特別講義Ⅰ 応用光学特別講義Ⅱ 光システム工学特別講義Ⅰ 光システム工学特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 1前 1後 2・3通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (平11.4)	5日	
3	専	教授	コヤマ ヨシカズ 小山 芳一 <平成30年4月>		理学 博士		免疫化学特別講義Ⅰ 免疫化学特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 2・3通	2 2 6	1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (平22.4)	5日	
4	専	教授	サトウ クニヒロ 佐藤 邦宏 <平成30年4月>		工学 博士		フットニックデバイス特別講義Ⅰ フットニックデバイス特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 2・3通	2 2 6	1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (昭63.4)	5日	
5	専	教授	モトキ クニトシ 元木 邦俊 <平成30年4月>		工学 博士		音声情報工学特別講義Ⅰ 音声情報工学特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 2・3通	2 2 6	1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (平1.4)	5日	
6	専	教授	キクチ ヨシヒト 菊地 慶仁 <平成30年4月>		博士 (工学)		応用システム工学特別講義Ⅰ 応用システム工学特別講義Ⅱ 情報モデリング工学特別講義Ⅰ 情報モデリング工学特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 1前 1後 2・3通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (平1.4)	5日	
7	専	教授	タカハシ コウタ 高橋 考太 <平成30年4月>		博士 (理学)		合成生物学特別講義Ⅰ 合成生物学特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 2・3通	2 2 6	1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (平22.4)	5日	
8	専	教授	オオニシ シンイチ 大西 真一 <平成30年4月>		博士 (情報科 学)		知能情報工学特別講義Ⅰ 知能情報工学特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 2・3通	2 2 6	1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (平3.4)	5日	
9	専	教授	エチゼンヤ ヒロシ 越前谷 博 <平成30年4月>		博士 (工学)		言語処理工学特別講義Ⅰ 言語処理工学特別講義Ⅱ 知識データ工学特別講義Ⅰ 知識データ工学特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 1前 1後 2・3通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (平10.4)	5日	
10	専	教授	スズキ ソウシ 鈴木 聡士 <平成30年4月>		博士 (工学)		意識情報数理解特別講義Ⅰ 意識情報数理解特別講義Ⅱ 環境・エネルギーシステム特別講義Ⅰ 環境・エネルギーシステム特別講義Ⅱ 電子情報生命工学特殊研究	1前 1後 1前 1後 2・3通	2 2 2 2 6	1 1 1 1 1	北海学園大学 工学部 教授 (平20.4)	5日	

専任教員の年齢構成・学位保有状況										
職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	1人	5人	人	3人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士 学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准教授	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士 学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士 学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士 学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	人	1人	5人	人	3人	人	9人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短期大士 学	人	人	人	人	人	人	人	人	
	その他	人	人	人	人	人	人	人	人	

- (注)
- この書類は、申請又は届出に係る学部等ごとに作成すること。
 - この書類は、専任教員についてのみ、作成すること。
 - この書類は、申請又は届出に係る学部等の開設後、当該学部等の修業年限に相当する期間が満了する年度（以下「完成年度」という。）における状況を記載すること。
 - 専門職大学院の課程を修了した者に対し授与された学位については、「その他」の欄にその数を記載し、「備考」の欄に、具体的な学位名称を付記すること。

(工学研究科電子情報生命工学専攻博士(後期)課程)

調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	採用 根拠 等
1	専	教授	ヤマノイ タカヒロ 山ノ井 高洋 <平成30年4月>		<p>学校法人北海学園就業規則第62条第3項 「大学院・大学及び短期大学の教育職員の停年は68歳とする。ただし、理事長が教育上特に必要と認めたときは停年を延長することができる。」</p> <p>北学園内29第144号(平成29年4月18日付け)にて理事長承認。</p>