

**CHEMISTRY AND CHEMICAL ENGINEERING COMMITTEES 2020-21**

**DIVISION**

<b>UASH</b> G. A. Blake	<b>Diversity</b> B.M. Stoltz, Chair S.K. Cushing S.E. Reisman W.M. Clemons K.A. See R. Buenconsejo K. Virgil S. Threatt	<b>Staffing and Long Range Planning</b> G. Fu, Chair T. Agapie F. H. Arnold A. Hoelz L. Hsieh-Wilson M. Okumura J. C. Peters S. E. Reisman, ex. S-O. Shan, ex. Z.-G. Wang, ex. B. M. Stoltz, ex.	<b>Instrumentation</b> G. C. Fu, Chair A. Hoelz K. A. See M. G. Shapiro B. M. Stoltz L. Wei E. Callihan, ex.	<b>Safety</b> T. Agapie, Chair K. P. Giapis R. G. Hadt A. Hoelz L. Hsieh-Wilson J. A. Kornfield M. J. Robb S. C. Virgil J. Winkler (laser) S. E. Reisman, ex. S-O. Shan, ex. Z.-G. Wang, ex. E. Callihan, ex.	<b>Awards</b> J. H. Seinfeld, Chair H. B. Gray D. C. Rees B. M. Stoltz J. L. Beauchamp  <b>Shops &amp; Services</b> R. C. Flagan, Chair G. A. Blake K. P. Giapis R. G. Hadt N. S. Lewis L. Wei D. P. Weitekamp E. Callihan, ex.	<b>Space</b> R. H. Grubbs, Chair W. M. Clemons M. E. Davis J.C. Peters S. E. Reisman, ex. S-O. Shan, ex. Z.-G. Wang, ex. E. Callihan, ex.  <b>CCE Science Monday</b> D. Semlow L. Wei	<b>Postdoctoral Committee</b> A. Hoelz, Chair F. H. Arnold H. B. Gray L. Hsieh-Wilson
----------------------------	---	---	---	--	--	---	---

**CHEMISTRY**

<b>Chemical Inventory</b> M. J. Robb B. M. Stoltz S. Gupta, ex. Student Representatives	<b>Curriculum</b> S. Reisman, Chair T. Agapie S. K. Cushing A. Hoelz J. M. Mendez K. A. See M. Okumura	<b>Graduate Studies</b> B. M. Stoltz, Chair G. K. Chan W. M. Clemons S. K. Cushing M. J. Robb K. A. See S. E. Reisman, ex.	<b>Graduate Admissions</b> L. Hsieh-Wilson, Co-Chair T. Agapie, Co-Chair S. K. Cushing A. Hoelz M. J. Robb S-O. Shan L. Wei S. E. Reisman, ex. R.G. Hadt	<b>Undergraduate Studies</b> T. Agapie, Chair G. A. Blake S. K. Cushing C. S. Parker M. J. Robb S. E. Reisman, ex. S-O. Shan, ex.	<b>Executive Officer</b> S. E. Reisman  <b>Seminars</b> CPS S. K. Cushing, G. K. Chan IES K. A. See IOS R. G. Hadt OCS M. J. Robb  <b>Chem Club</b> R. G. Hadt	<b>Student Committees</b> <b>CGSC</b> Brooke Versaw, Student Chair Reina Buenconsejo Sara Dibrell Sadie Dutton Jake Evans Marta Gonzalez Karli Holman Brian Lee Joey Messinger Mo Morla Anna Overholts Kim Pham Michelle Qian Olivia Wilkins Joshua Zak Gracie Zhang  <b>Women In Chemistry</b> Hannah Szentkuti, President Kim Pham Yasemin Basdogan Molly McFadden  <b>Diversity in Chemistry Initiative</b> David Cagan Mary Arrastia
<b>Pauling Lecture</b> M. Okumura	<b>Beckman Lecture</b> B. M. Stoltz	<b>Davidson Lecture</b> J. L. Campbell	<b>Harden McConnell Lecture</b> T. F. Miller	<b>Roberts Lecture</b> R. H. Grubbs	<b>Swift Lecture</b> H. B. Gray	<b>Hughes Lecture</b> D. C. Rees

**CHEMICAL ENGINEERING**

<b>Undergraduate Study</b> R. C. Flagan, Chair M. A. Vici Z.-G. Wang, ex.	<b>Graduate Liaison</b> Z.-G. Wang, Chair K. P. Giapis J. H. Seinfeld	<b>Graduate Admission</b> M.G. Shapiro, Chair F. H. Arnold J. H. Seinfeld J.F. Brady	<b>Executive Officer</b> Z.-G. Wang  <b>Option Representative</b> K. P. Giapis	<b>AIChE Student Chapter</b> J. F. Brady	<b>Seminars</b> M. G. Shapiro  <b>Lacey/Vaughan Lectures</b> Z.-G. Wang, ex.
<b>Chemical Engineering Option Oversight Committees</b>					
<b>Biomolecular</b> M. Shapiro	<b>Sustainability</b> J. H. Seinfeld/R. C. Flagan	<b>Materials</b> K. P. Giapis/J. A. Kornfield	<b>Process Systems</b> M. A. Vici	<b>Computational</b> J. F. Brady	

**BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOPHYSICS**

<b>Graduate Admissions</b> W. M. Clemons, Chair A. Hoelz D. Semlow	<b>S-O. Shan, ex.</b> D. Van Valen R. Voorhees	<b>BS Seminar</b> A. Hoelz D. Semlow	<b>Option Representative</b> W. M. Clemons	<b>Executive Officer</b> S-O. Shan
---	--	--	---	---------------------------------------