

InFormaCUN

Bollettino telematico n. 63 – 27, 28 e 29 aprile 2010

A cura dei consiglieri P. Cenciarelli, R. Comanducci, M. Morcellini, L. Restuccia

Comunicazioni del Presidente Andrea Lenzi

Tra le comunicazioni del Presidente segnaliamo i seguenti argomenti:

Gli emendamenti al DdL 1905 in tema di riforma universitaria sono in discussione presso le Commissioni del Senato. Il DdL dovrebbe essere esaminato in aula entro il mese di maggio.

Il prossimo 28 maggio si terrà a Bologna un convegno di Alma laurea dal titolo “L’istruzione universitaria nell’ultimo decennio”.

Dal 14 al 16 di settembre, in occasione della ricorrenza del decennale del Processo di Bologna è organizzato, dal MIUR in collaborazione con l’Università di Bologna e con l’Osservatorio Magna Charta Universitatum, un evento celebrativo. È stata altresì predisposta, a cura del CIMEA in collaborazione con alcuni Esperti del Processo di Bologna, una pubblicazione dal titolo “Lo spazio Europeo dell’Istruzione Superiore”.

Il 24 e 25 settembre si terrà a Stresa l’VIII convegno nazionale del CoDAU.

Gli Atenei aderenti all’Aquis hanno elaborato un documento in cui sono esposte alcune considerazioni in merito al FFO e in cui è annunciata la decisione degli stessi Atenei associati di procedere alla certificazione dei propri bilanci da parte di una società esterna.

Lavori

Il CUN ha portato a termine il riesame dei Regolamenti didattici di Ateneo e degli Ordinamenti per l’Offerta Formativa 2010/2011 adeguati o riformulati sulla base delle osservazioni espresse dal Consiglio al momento del primo esame.

È stata approvata una mozione in cui si afferma che, una volta avviato da parte degli atenei, il processo di modifica di un determinato ordinamento deve essere portato a conclusione e l’ordinamento previgente, ancorché già istituito, non può più essere utilizzato per attivare il relativo corso di studio **(L)**.

Ordinaria amministrazione

Il CUN ha inoltre provveduto al disbrigo delle pratiche di ordinaria amministrazione.

Link

- 1) [Mozione ordinamenti.](#)